

PMOEM 2024 – 2028 – TOMO I

# Plan Director de Expansión y Mejoras



Ministerio de  
Obras Públicas  
Argentina

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

Página 1 de 342



Lo bueno  
del agua  
llega.







PMOEM 2024 – 2028 – TOMO I

Plan Director de

**Expansión y Mejoras**

TC-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



# Contenido

PLAN DIRECTOR DE EXPANSIÓN Y MEJORAS.....	7
Introducción .....	7
Antecedentes.....	7
Objetivos.....	8
Alcance .....	8
Temas con impacto en la planificación de la expansión .....	9
Plan de Servicios Desvinculados .....	10
PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE AGUA POTABLE.....	11
Sistema de Abastecimiento.....	11
Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de Calidad.....	11
Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del servicio de Agua Potable.....	12
Área Norte .....	12
Área Oeste.....	14
Área Sur.....	15
PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE DESAGÜES CLOACALES.....	17
Descripción de Cuencas Cloacales .....	17
Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de calidad del servicio .....	18
Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del Servicio de Desagües Cloacales.....	19
Cuenca Riachuelo-Berazategui.....	19
Cuenca Norte.....	23
Cuenca Sudoeste .....	25
Cuenca El Jagüel.....	26
Cuenca Hurlingham.....	27
Cuenca Escobar .....	28
Cuenca Pilar .....	28
Cuenca Campo de Mayo.....	29
Cuenca Bella Vista .....	30
Cuenca Las Catonas .....	31
Cuenca Paso del Rey.....	31
Cuenca Ferrari.....	32
Cuenca Merlo Norte.....	33
Cuenca Presidente. Perón .....	33
Tratamiento de Barros.....	34
Anexos .....	35





# PLAN DIRECTOR DE EXPANSIÓN Y MEJORAS

## Introducción

El Plan Director de Expansión y Mejoras es una guía técnica que permite planificar las obras necesarias para el abastecimiento de agua potable y desagües cloacales de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y de los Partidos del área metropolitana que forman parte de la concesión de AySA.

Esta planificación incluye las obras básicas y secundarias definidas para tal fin, establecidas cronológica y técnicamente.

El Plan Director de Expansión y Mejoras está relacionado con la operación de los servicios ya que contempla el adecuado funcionamiento de las instalaciones existentes y la necesaria compatibilización con las obras nuevas.

Este plan se enmarca en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en particular con el objetivo número seis “Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos”.

Cabe señalar que este Plan Director de Expansión y Mejoras contempla la incorporación de los Nuevos Partidos a la concesión de AySA, siendo los mismos, Escobar, Pilar, San Miguel, José C. Paz, Malvinas Argentinas, Moreno, Merlo, Florencio Varela y Presidente Perón.

En consecuencia el abastecimiento de agua potable y la recolección de los desagües cloacales correspondientes al área Concesión AySA 2015 y a los Nuevos Partidos se ha estudiado en forma conjunta de modo de llegar a una solución integral.

## Antecedentes

Para la elaboración del Plan Director de Expansión y Mejoras se consideraron los siguientes antecedentes:

- Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales Quinquenio 2019-2023 correspondiente al área de Concesión 2015 y Nuevos Partidos.
- Revisión 2021-2023 del Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales Quinquenio 2019-2023.
- Informe de seguimiento del Plan de Expansión y Mejoras a Diciembre 2022.
- Información de las áreas administrativas y técnicas de las direcciones involucradas con injerencia en las inversiones de expansión.

- Reuniones de intercambio de información y prioridades con la APLA y los representantes de los Municipios en la Comisión Asesora.
- Estudios del Servicio de AySA Concesión 2015 y Nuevos Partidos al año 2022.

## Objetivos

- Los objetivos específicos del Plan Director de Expansión y Mejoras de los servicios de agua potable y desagües cloacales son los siguientes:
- Definir un programa de obras, inversiones e incorporación de habitantes.
- Asegurar la producción y transporte de agua potable y el transporte, tratamiento y disposición de los efluentes cloacales para el radio servido y la expansión.
- Asegurar la calidad del servicio sustentable en el tiempo.
- Asegurar la operación integral de las instalaciones de agua potable y efluentes cloacales.
- Mejorar las condiciones ambientales.
- Priorizar acciones en áreas más vulnerables con las autoridades municipales, provinciales y nacionales.

## Alcance

La planificación de la expansión de los servicios de agua potable y desagües cloacales debe contemplar el adecuado funcionamiento de las instalaciones existentes y la compatibilidad con las obras nuevas, con el fin de mantener y mejorar progresivamente la calidad del servicio.

En este plan se han priorizado las obras que permitan regularizar la calidad del servicio en los Nuevos Partidos incorporados a la Concesión, a saber: Escobar, San Miguel, José C. Paz, Malvinas Argentinas, Moreno, Merlo, Presidente Perón, Florencio Varela y Pilar, a modo de revisión y actualización del “Plan de Regularización de Calidad

de Agua Distribuida en las Nuevas Áreas Incorporadas”.

Por otro lado, se plantea en líneas generales avanzar con los servicios de desagües cloacales en áreas que cuentan con servicio de agua potable procurando un adecuado balance hídrico.

En el presente Plan Director de Expansión y Mejoras se identifican y presupuestan las obras programadas para el período 2024-2028 y para los períodos siguientes, adjuntando resúmenes de inversiones y habitantes. Los mismos se detallan por fuente de financiamiento, por cuenca hidrográfica, por plantas, por partido y estado de obras.

Las obras están presupuestadas con precios a valores de diciembre 2022 sin IVA. (Valores Contratación AySA). El valor del presupuesto indicado para las obras en ejecución corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar.

Los habitantes a servir han sido calculados en base a la información del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas realizado por el INDEC en el año 2010 (datos del Censo 2022 se encuentran en proceso por parte del INDEC) y proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC. Las proyecciones de habitantes calculadas incluyen la evolución vegetativa y migratoria de la población.

A efectos de simplificar el cálculo, se estima la incorporación de habitantes en el año siguiente de realizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha programado la incorporación a partir de estimar la fecha posible de habilitación de las mismas. Esta estimación es referencial y permite calcular a modo indicativo las coberturas a alcanzar hacia el fin del período.

Las áreas de expansión de los servicios han sido verificadas con la Agencia de Planificación (APLA).

## Temas con impacto en la planificación de la expansión

Con el paso del tiempo pueden producirse diferentes situaciones que impacten en el presente Plan y por ende hagan necesaria la actualización del mismo. A continuación se enumeran algunas de estas situaciones:

- Incorporación de nuevos partidos al área de la concesión de AySA.
- Cambios en la planificación urbana.

En el programa no están contempladas las obras primarias y secundarias correspondientes a las áreas remanentes o áreas rurales o sin parcelamiento definido, sin embargo para las obras básicas se considera la demanda total del área regulada compatibilizada con la capacidad de las instalaciones existentes.

Se incluyen planos por partido con la identificación de las áreas de expansión con información de habitantes y superficie y plano general con la identificación de las obras primarias.

Se ha actualizado la base de los barrios populares según los últimos relevamientos del programa ReNaBap (Registro Nacional de Barrios Populares de Integración Urbana) que se corresponden con las áreas de expansión. Las obras correspondientes a áreas de estos barrios que no son alcanzadas por las áreas de expansión y que requieren un completamiento de la red secundaria así como las obras para los barrios que se encuentran dentro del radio servido están contemplados en el Plan Director de Barrios Populares (ReNaBaP).

- Operación del radio servido y evolución de dotación de agua y consumos por habitante.
- Nuevos censos y su impacto en la proyección demográfica.
- Cambios en las fuentes de financiamiento y disponibilidad presupuestaria
- Cambios en la elaboración de proyectos y ejecución de obras.
- Nuevos desarrollos, planes de vivienda (Procrear y otros), relocalización y/o regularización de barrios, asentamientos, etc.
- Cambios en las normativas de calidad y/o de vuelcos.
- Impacto del cambio climático.

## Plan de Servicios Desvinculados

Los barrios con servicios desvinculados tienen sistemas de captación y distribución de agua potable y recolección y tratamiento de desagües cloacales que son operados por terceros dentro del área regulada, para lo cual deben contar con la aprobación de la Autoridad de Aplicación.

La Agencia de Planificación (APLA) mediante Resolución N°57/2010 prestó conformidad al "Plan Director de Expansión y Mejoras de los servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales- Servicios Desvinculados", como un documento complementario del Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios (PMOEM) respecto del cual dicho organismo hizo lo propio mediante Resolución APLA N°40/09. A su vez la Subsecretaría de Recursos Hídricos aprobó este Plan mediante la Disposición N°05/2012 de abril de 2012. A partir de la incorporación de los Nuevos Partidos se han agregado los servicios desvinculados correspondientes a los mismos con los datos aportados por los municipios y las áreas operativas regionales de AySA, así como la revisión por parte de la APLA.

Por otro lado, se han contemplado nuevos servicios desvinculados que han sido informados en el período 2019-2023 por el ERAS y la APLA.

En este plan se considera la incorporación de los barrios con servicios desvinculados a medida que se ejecutan las obras básicas del Plan Director y se avanza con la expansión si es técnicamente factible y se cuenta con el financiamiento asociado en cada caso.



# PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE AGUA POTABLE

## Sistema de Abastecimiento

El sistema de abastecimiento de agua potable tiene como fuentes los recursos de agua superficial y de agua subterránea.

Existen tres establecimientos de potabilización de fuentes superficiales, siendo los mismos:

- Planta Gral. San Martín
- Planta Manuel Belgrano
- Planta Juan Manuel de Rosas

El sistema de transporte de agua superficial se desarrolla a partir de una red de ríos subterráneos con estaciones elevadoras que toman el agua de los mismos, la elevan y la transportan a través de las redes de distribución de agua.

La explotación subterránea se realiza mediante pozos locales o baterías de perforaciones las cuales, dependiendo de sus propiedades particulares, pueden requerir algún tipo de tratamiento o bien mezcla con agua superficial.

Se han incorporado al servicio los Partidos de Escobar, Pilar, Malvinas Argentinas, San Miguel, José C Paz, Moreno, Merlo, Presidente Perón y Florencio Varela los cuales cuentan en su totalidad con un sistema de abastecimiento con agua subterránea. En estos nuevos sistemas de agua subterránea transferidos se llevan adelante acciones de regularización para adecuar su calidad en correspondencia con el marco regulatorio.

## Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de Calidad

En los Nuevos Partidos se llevó adelante un plan de ejecución de nuevas perforaciones, rehabilitación y reacondicionamiento de las perforaciones existentes y la incorporación de tratamientos locales de pozos como medida correctiva

temporal hacia la implementación de la solución de mediano plazo. En el mediano plazo se prevé en los Nuevos Partidos la ejecución de un plan de regularización de la calidad basado en los siguientes principios:

- Abastecimiento mediante centros de mezcla combinando agua superficial con recurso subterráneo.
- Tratamiento de agua subterránea donde se requiera.
- Optimizar la disponibilidad de agua superficial para permitir la mezcla.
- Procurar además la incorporación de nuevos habitantes al servicio en donde la solución técnica lo permita.

Con la llegada del agua superficial se podrán desafectar algunos pozos en los cuales se evidencie un desmejoramiento de la calidad o problemas operativos.

La proyección de la demanda futura contempla la implementación de acciones que permitan mejorar la eficiencia de las redes (Plan MyM Redes) y, por otro lado, controlar el consumo de agua a partir de la instalación de medidores (Plan Operativo Comercial). Esta combinación de acciones permitirá controlar la demanda futura, posibilitando una reducción progresiva de la dotación de agua por habitante, programando en etapas las instalaciones

de incremento de la capacidad en el sistema para acompañar la incorporación de los habitantes de expansión y asegurando una adecuada calidad del servicio en forma sustentable.

Para los habitantes a incorporar se adoptó como hipótesis una dotación de agua promedio de 400 l/hab/día, a partir de considerar un consumo promedio de 300 l/hab/día y un rendimiento de red del 75 %.

El Plan Director de Expansión y Mejoras es acompañado por el Balance de agua integral que explica en detalle este tema.

## Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del servicio de Agua Potable

### Área Norte

La Planta Juan Manuel de Rosas no sólo permitió satisfacer el déficit de oferta en el radio servido y aliviar las condiciones operativas de la Estación Elevadora Villa Adelina, sino que además ha permitido desarrollar la expansión del Partido de Tigre mediante los Acueductos Tigre Centro y Benavidez y reasignar caudales de producción del Establecimiento San Martín hacia las expansiones de los Partidos del

Área Oeste, así como también contar con una capacidad adicional para hacer frente a la demanda de los nuevos partidos transferidos.

Además, el acueducto Pacheco – Benavidez proveerá de agua superficial de calidad a los Partidos de Malvinas Argentinas, y la zona de Muñiz, en San

Miguel, permitiendo la mezcla con el aporte subterráneo de la zona.

A través de los acueductos Escobar 1 y 2, se proveerá del servicio de agua potable al partido de Escobar, y dándoles continuidad con nuevos acueductos, se podrá transportar el agua hacia los partidos de Pilar, para mezcla con agua subterránea y expansión, y hacia los partidos de José C. Paz, Moreno y Merlo a través de la Impulsión Pilar Grand Bourg 1 e Impulsión Noroeste, con el objetivo de mezclar el agua con el recurso subterráneo para la

#### Escobar / Pilar

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Con la habilitación de los acueductos de Escobar, además de reemplazar el agua subterránea del radio servicio por agua superficial, permitiendo regularizar la calidad del servicio, está prevista la ejecución de redes primarias para permitir la expansión del servicio.

Obras previstas períodos siguientes:

Será necesaria la ampliación de la planta Juan Manuel de Rosas, la ejecución de los acueductos de transporte, las impulsiones, redes

#### Malvinas Argentinas / S. Miguel / José C Paz

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

A los efectos de cumplir la normativa del Marco Regulatorio fundamentalmente respecto de Nitratos en el área servida actual, se encuentra en ejecución la impulsión Grand Bourg (VA70012) la que

regularización de la calidad en las zonas que hoy se abastecen únicamente con agua subterránea.

Asimismo, está prevista una quinta salida de la Planta Juan Manuel de Rosas, con el objetivo de transportar agua superficial hacia la zona de Grand Bourg, para poder expandir el servicio en el partido de Malvinas Argentinas y regularizar la calidad del servicio, a través de mezcla, en la zona de Guarida – Sarmiento – Trujui, en los partidos de San Miguel y Moreno.

En el caso de Pilar se proyecta la ejecución de la Impulsión de Agua Pilar 1 y las impulsiones Pilar 2 y 4, la construcción de un centro de mezcla y nuevas perforaciones e interconexiones de pozos para regularizar el servicio.

primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para satisfacer el servicio de estos Partidos.

aportará agua superficial desde la planta Juan Manuel de Rosas a través del acueducto Pacheco – Benavidez hasta la Cisterna Malvinas Argentinas donde se mezclará con pozos locales y una nueva

perforación al Hipopuelche. A partir del mismo se distribuirá al actual radio servido. Además, esta impulsión abastecerá nuevos barrios a través de nuevas redes primarias.

El transporte de agua superficial continúa con las Impulsiones Muñiz y La Guarida en el Partido de San Miguel para la mezcla con agua subterránea del acuífero puelche e Hipopuelche en los centros de mezcla Muñiz y Guarida, éste último también abastece el área de Trujui en el Partido de Moreno. Estos centros de mezcla se complementan con

Obras previstas en períodos siguientes:

Tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en Malvinas Argentinas, San Miguel y José C. Paz están dadas a partir del desarrollo del Sistema de Provisión de Agua Norte, el cual incluye la ampliación de la Planta Juan Manuel

## Área Oeste

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

La entrada en servicio de la Planta Juan Manuel de Rosas así como la ampliación de la Estación Elevadora Morón y las impulsiones asociadas permiten el abastecimiento con agua superficial hacia los Partidos de Morón, Hurlingham e Ituzaingó.

cañerías de interconexión de pozos para su funcionamiento en batería y primarias de distribución.

Para la regularización de calidad en el radio servido de José C. Paz se ejecutaron nuevas perforaciones en Presidente Derqui (Partido de Pilar) con su respectiva cañería de interconexión. También está prevista la Impulsión Noroeste, para transportar agua superficial de la planta Juan Manuel de Rosas, desde las Impulsiones Pilar 1 y Pilar Grand Bourg, pasando por el partido de José C. Paz, para finalmente llegar hasta los Centros de Mezcla previstos en Moreno y Loma Grande en Merlo.

de Rosas y un primer tramo del Sistema de Agua Norte.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las impulsiones, redes primarias y redes secundarias de expansión y regularización asociadas al sistema para completar el servicio en estos Partidos.

Se encuentra finalizado el Refuerzo Merlo que ha permitido transportar agua superficial desde Ituzaingó hasta Merlo para regularizar la calidad del servicio, junto a los Centros de mezcla, con el agregado de perforaciones de explotación a los acuíferos Puelche e Hipopuelche, más cañerías de interconexión de perforaciones y cañerías de distribución a la red.



Por otro lado está previsto en el Partido de Ituzaingó un centro de Mezcla de agua superficial con agua subterránea para asegurar una oferta de agua sustentable en términos de calidad, con sus respectivas cañerías de interconexión, agua superficial y distribución.

Para el caso del Partido de Moreno y resto del partido de Merlo a regularizar, a partir de agua superficial transportada por la nueva Impulsión Noroeste, se implementarán soluciones de regularización de la calidad del servicio mediante los centros de mezcla Moreno I, Moreno II y La Perlita en

Obras previstas en períodos siguientes:

El incremento de la oferta de agua superficial a partir de Nueva Toma en el Establecimiento Bernal y obras de transporte hacia el Partido de La Matanza permitirán completar la expansión del servicio en este Partido y asegurar un abastecimiento sustentable. Por otro lado, tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en los Partidos de Moreno y Merlo

## Área Sur

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

En el Partido de Almirante Brown se avanzó con la expansión bajo la modalidad de Agua + Trabajo a partir de la batería de perforaciones Glew y la planta de tratamiento de ósmosis inversa Glew.

Por otro lado, la entrada en servicio de la Planta Ezeiza ha permitido la incorporación de habitantes al servicio en este Partido.

Moreno, y Loma Grande en Merlo, como así también nuevas perforaciones de explotación tanto del acuífero Puelche como del Hipopuelche, cañerías de vinculación de los pozos en batería y las cañerías primarias de distribución a la red.

La ejecución de nuevas perforaciones en la zona de La Reja en el Partido de Moreno y las zonas de Pontevedra y Mariano Acosta en el Partido de Merlo permitirá la incorporación de habitantes al servicio sujeto al resultado de los estudios hidrogeológicos a realizar en estas zonas

están dadas a partir de la continuación del Sistema de Provisión de Agua Norte, el cual incluye la ampliación de la Planta Juan Manuel de Rosas y el completamiento del Sistema de Agua Norte.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las impulsiones, redes primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para completar el servicio en estos Partidos.

Se encuentran en ejecución las obras de producción y transporte de agua superficial del Sistema Agua Sur que incluyen la ampliación del Establecimiento Bernal y el Río subterráneo Sur – Tramos 1 y 2 con sus correspondientes Estaciones Elevadoras e impulsiones.

Una nueva Estación Elevadora permitirá el abastecimiento con agua superficial al Partido de Almirante Brown, mejorar el abastecimiento en la zona de Temperley, Partido de Lomas de Zamora y generar una oferta de agua para el Partido de La Matanza.

El Río Subterráneo finalizará en un predio ubicado en la zona Monte Grande, donde se instalará otra Estación Elevadora con impulsiones que permitirán el transporte de agua superficial hacia los Partidos de Esteban Echeverría, Ezeiza y La Matanza.

La habilitación del sistema Agua Sur permitirá mejorar la calidad del servicio del radio servido y por otro lado incorporar parcialmente habitantes en los Partidos del área original.

#### Obras previstas en períodos siguientes:

A los efectos de satisfacer la demanda de la totalidad de la expansión de la Región Sur, así como del Partido de La Matanza, se requerirá complementar el Sistema Agua Sur con la Nueva Toma y el Conducto de Agua Cruda Bernal para asegurar la capacidad de producción del Establecimiento Bernal.

Tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en Florencio Varela requieren

En el caso de Florencio Varela, a partir del transporte de agua superficial desde el Establecimiento Bernal está prevista la regularización de calidad del radio servido del Partido a partir de la mezcla con agua subterránea del puelche y del Hipopuelche.

De este modo están previstas obras de vinculación y refuerzo desde EE Bernal I y Bernal IV, el Refuerzo a la Cisterna El Cruce y los siguientes centros de mezcla: Centro de Mezcla Cruce Varela, Sarmiento, San Luis y e Ingeniero Allan (este último a definirse). Estos centros se complementarán con las cañerías de interconexión de perforaciones y cañerías de transporte y distribución.

En el caso de Pte. Perón está prevista la ejecución de perforaciones y cañerías de interconexión para incorporar nuevos habitantes al servicio.

además la ejecución del tramo de derivación desde el Río Subterráneo Sur hacia ese Partido, de la Estación Elevadora y de impulsiones asociadas.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las redes primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para satisfacer el servicio en el Partido. En el caso de Pte. Perón la expansión del servicio de agua potable de calidad estará dada a partir del desarrollo del recurso subterráneo en la zona.

# PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE DESAGÜES CLOACALES

## Descripción de Cuencas Cloacales

El sistema de desagües cloacales está organizado por cuencas y el tratamiento de depuración depende de la disposición en cursos superficiales.

Para el área de Concesión 2015 y Nuevos Partidos se han identificado los cuerpos principales de disposición de efluentes cloacales y se ha definido el grado de tratamiento de acuerdo con lo requerido por el Marco Regulatorio, siendo los mismos:

- Cuenca hidrográfica Río de la Plata
- Cuenca hidrográfica Río Matanza - Riachuelo
- Cuenca hidrográfica Río Reconquista
- Cuenca hidrográfica Río Luján
- Cuenca hidrográfica Río Samborombón

Para la definición de las cuencas cloacales prevaleció el concepto de mantener el vuelco a gravedad considerando la topografía favorable para el mismo. En base a este concepto el Plan Director se organiza por cuencas cloacales siendo las mismas:

- Cuenca cloacal Riachuelo-Berazategui, con vuelco al Río de La Plata
  - Planta depuradora Berazategui
  - Planta depuradora Riachuelo
- Subcuencas con vuelco al Riachuelo:
  - Planta depuradora Fiorito
  - Planta depuradora Lanús
  - Planta depuradora Santa Catalina
- Cuenca Sudoeste, con vuelco al Río Matanza-Riachuelo:
  - Planta depuradora Sudoeste
  - Planta depuradora Laferrere
- Cuenca Norte, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Norte
- Cuenca Hurlingham, con vuelco al Río Reconquista:

- Planta depuradora Hurlingham
- Cuenca Jagüel, con vuelco al Río Matanza-Riachuelo:
  - Planta depuradora El Jagüel
- Cuenca Escobar, con vuelco al Río Luján:
  - Planta depuradora Belén de Escobar
  - Planta depuradora Garín
  - Planta depuradora Escobar
- Cuenca Pilar, con vuelco al Río Luján:
  - Planta depuradora Champagnat
  - Planta depuradora Maquinista Savio
  - Planta depuradora Pilar
- Cuenca Campo de Mayo, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Campo de Mayo
  - Planta depuradora Pinazo
  - Planta depuradora Batallón
  - Planta depuradora Campo Russo
  - Planta depuradora JC Paz Centro
- Cuenca Bella Vista, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Bella Vista
- Cuenca Catonas, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Las Catonas
- Cuenca Paso del Rey, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Paso del Rey
- Cuenca Merlo Norte, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Merlo Norte
- Cuenca Ferrari, con vuelco al Río Reconquista:
  - Planta depuradora Ferrari
- Cuenca Pte. Perón, con vuelco al arroyo San Vicente:
  - Planta depuradora Guernica
  - Planta depuradora Pte. Perón

## Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de calidad del servicio

En los Nuevos Partidos se prevé ejecutar obras que permitan mejorar la calidad del servicio tales como la puesta en valor y revamping de plantas

depuradoras y estaciones de bombeo que han sido transferidas para asegurar su capacidad operativa,



así como nuevos colectores para mejorar la recolección.

Por otro lado, a los efectos de hacer un uso más eficiente de los recursos disponibles, se han desarrollado estudios de optimización de las plantas existentes y se han incorporado las obras necesarias en cada caso.

En cuanto a las áreas de expansión, en líneas generales se ha procurado avanzar con los servicios

de desagües cloacales en áreas que cuentan con servicio de agua potable.

Se han adoptado como parámetros de diseño un caudal promedio de 290 l/hab/día para los habitantes a incorporar, a partir de considerar un consumo de agua promedio de 300 l/hab/día y la aplicación de una tasa de vuelco de 0,78, un coeficiente industrial promedio de 1,05 y una infiltración del orden del 15 % provocado fundamentalmente por el ingreso de agua de la napa freática a las redes.

## Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del Servicio de Desagües Cloacales

### Cuenca Riachuelo-Berazategui

En líneas generales, se proyecta avanzar con los servicios de cloacas en áreas abastecidas con agua potable y en otros casos anticipándose a este servicio.

La cuenca Berazategui contempla los vuelcos cloacales, del área de Concesión 2015, de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y los Partidos de Vicente López, Avellaneda, Lanús, Lomas de Zamora, Quilmes, Almirante Brown y parcialmente los Partidos de Esteban Echeverría, La Matanza, Morón, Tres de Febrero, San Martín, San Isidro y San Fernando. Con respecto a los Nuevos Partidos, recoge los vuelcos cloacales de Florencio Varela.

Esta cuenca es la de mayor superficie y la que toma los vuelcos de las áreas más antiguas de la concesión.

El sistema troncal lo constituyen las 3 cloacas máximas en el tramo Riachuelo-Wilde, la Estación Elevadora Wilde y las 4 cloacas máximas desde Wilde hasta su vuelco en la planta depuradora Berazategui, para finalmente realizar la descarga de los líquidos tratados a través de un emisario en el Río de La Plata.

Al inicio de la concesión de AySA S.A este sistema presentaba cuatro problemas fundamentales:

- Sobrecarga hidráulica en las Cloacas Máximas y áreas bajas ubicadas aguas arriba del Establecimiento Wilde.
- Imposibilidad de ampliar el servicio cloacal en los partidos de Avellaneda, Lanús y Lomas de Zamora con descarga en las Cloacas Máximas en el tramo Riachuelo – Wilde.
- Falta de tratamiento en la descarga.
- Falta de flexibilidad del sistema troncal del sistema de cloacas máximas frente a emergencias.

En consecuencia se verificó la conveniencia de disponer de una segunda descarga a la altura del Riachuelo para asegurar la capacidad de conducción del tramo Riachuelo-Wilde-Berazategui.

Estas obras integran el denominado sistema Riachuelo y lo componen:

- Colector Margen Izquierda.
- Desvío del Colector de la Baja Costanera.
- Planta Depuradora Riachuelo.
- Emisario y Difusores Riachuelo.

En este contexto, el conjunto de obras que componen en sistema cloacal Riachuelo y Berazategui, con dos descargas al río de La Plata, son imprescindibles y de carácter prioritario para normalizar las sobrecargas hidráulicas en las

instalaciones existentes y permitir las expansiones de los servicios cloacales.

La capacidad máxima de tratamiento de ambas plantas, Berazategui en funcionamiento y sistema Riachuelo en ejecución, alcanza los 60 m<sup>3</sup>/s.

#### Planta depuradora Berazategui

Las obras de la Estación de Bombeo de Salida y nuevo emisario con difusores en Berazategui con descarga en el Río de La Plata se iniciaron durante el año 2022.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para el partido de Lomas de Zamora se adelantó el vuelco de las redes secundarias Turdera 1, Lavallol 1 y Lavallol 2 hacia el colector de calle Palacios correspondiente al sistema Magdalena, siendo necesaria la ejecución del revamping de la EBC Lavallol existente y de la EBC e impulsión Nueva

Lavallol. Anteriormente estaba previsto el vuelco en el Colector Lavallol-Fiorito Tramos 1, 2 y 3 hacia planta Fiorito.

Para el partido de Florencio Varela se ha previsto como obra nueva la ampliación de la planta

La Hormiga y la puesta en valor y ampliación de la planta Las Margaritas.

Con respecto a la planta Las Margaritas las obras de ampliación de la misma y primarias asociadas permiten adelantar la toma del vuelco de los barrios desvinculados Santa Sofía y Pepsi y parcialmente el área de expansión Villa Hudson.

La ampliación de la planta La Hormiga y la ejecución de la EBC e impulsión San Jorge, actualmente finalizada, permitirá adelantar la toma del

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las obras de transporte que permitirán continuar con las expansiones en Alte. Brown y Florencio Varela son el Colector Este Ramal Sur Tramo Glew 2da etapa y los colectores Martín Fierro, San Nicolás, Ing. Allan, Gobernador Costa y

#### Planta depuradora Riachuelo

Las obras que integran el sistema Riachuelo se encuentran en el siguiente estado:

- Colector Margen Izquierda y Desvío del Colector de la Baja Costanera - Finalizada
- Planta Depuradora Riachuelo, Emisario y Difusores Riachuelo – En ejecución
- Emisario y Difusores Riachuelo – Finalizada

Se prevé que el sistema, en su conjunto se encuentre finalizado y en funcionamiento durante en el quinquenio. La capacidad máxima de tratamiento prevista para esta planta es de 27 m<sup>3</sup>/s.

Las obras mencionadas interceptarán parcialmente los vuelcos que actualmente van a la planta depuradora Berazategui, aliviando el sistema existente, permitiendo la incorporación de nuevas áreas de expansión.

Obras previstas en períodos siguientes:

vuelco del barrio con servicio desvinculado San Jorge Pypsa.

Así también se ha previsto dar el inicio a la obra correspondiente al colector Wilde-Berazategui con el objetivo de otorgar confiabilidad al sistema.

Las principales obras de transporte que permitirán el avance de las expansiones son el Colector Este Ramal Sur Tramo Glew 1ra etapa, la ampliación de la EBC Ramal Sur y la segunda impulsión Ramal Sur.

San Francisco, obras primarias y secundarias asociadas.

Asimismo, se prevén las obras de alivio de la 1ra cloaca máxima y el reacondicionamiento del Establecimiento Wilde.

Las obras de transporte previstas son las correspondientes al Aliviador Colector de la Baja Costanera tramo Ciudad de Buenos Aires y Provincia de Bs. As. Estas obras tienen previsto su vuelco en la obra del Desvío Colector de la Baja Costanera.

#### Planta depuradora Fiorito

La construcción de la planta depuradora Fiorito, al igual que la planta Lanús, se realizaron para adelantar la expansión de los habitantes radicados en la margen derecha del Riachuelo que estaban condicionados a la ejecución de las obras básicas de gran magnitud.

La ejecución de la obra de la planta Fiorito se encuentra finalizada. La misma tiene una capacidad nominal de tratamiento 0,90 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a

#### Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se proyecta finalizar las obras en ejecución y se continuara las obras correspondientes a los colectores a planta Fiorito Fase B, colector Lavallol Fiorito Tramo 2 y redes asociadas, obras que permitirán avanzar con las expansiones del partido de Lomas de Zamora.

#### Obras previstas en períodos siguientes:

Se avanzará con la ejecución del colector Lavallol-Fiorito Tramo 3 y las redes primarias y secundarias hasta alcanzar la expansión completa del área de influencia de la planta.

Así también están previstas las obras de alivio/intercepción que permitan la regularización del vuelco del Radio Antiguo, donde actualmente conviven el sistema unitario y el sistema separativo de recolección.

270.000 habitantes. Esta tratará los efluentes cloacales provenientes de gran parte del Partido de Lomas de Zamora.

El colector de ingreso a la planta, al igual que los colectores Budge y Cementerio, se encuentran finalizados, mientras que los colectores Fiorito-Lavallol Tramo1, colector a planta Fiorito Fase A y colector Banfield-Centenario se encuentran en ejecución.

Una vez alcanzada la capacidad de la planta Fiorito, se requerirá la ejecución de un sistema de obras primarias que permitan la derivación de los caudales excedentes hacia la 3ra Cloaca Máxima, para luego ser tratados en la planta depuradora Berazategui.

## Planta depuradora Lanús

Esta planta tiene una capacidad de tratamiento 0,27 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 80.000 habitantes. Esta tratará los efluentes cloacales provenientes de la cuenca oeste del partido de Lanús en el límite con el partido de Lomas de Zamora. Se encuentran en ejecución las obras correspondientes a las primarias Edén y redes asociadas.

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se prevé completar la expansión con vuelco a esta planta.

## Planta depuradora Santa Catalina:

Esta planta tiene una capacidad nominal de tratamiento de 0,17 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 50.000 habitantes. Actualmente recibe el vuelco de una pequeña cuenca del partido de Lomas de Zamora.

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se ha analizado la factibilidad de desafectar la planta Santa Catalina y volcar sus efluentes al colector a planta Fiorito Fase A, siendo necesaria una obra primaria consistente en una estación de bombeo cloacal e impulsión, obras previstas en el quinquenio.

Se darán inicio a las obras correspondientes a la EBC e impulsión Santa Catalina y los colectores Principal, Norte y Oeste.

Obras previstas en períodos siguientes:

Se prevé completar la expansión con vuelco a la EBC Santa Catalina.

## Cuenca Norte

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Norte de los Partidos de Tigre, San

Fernando y gran parte de los partidos de San Isidro y San Martín.

Así también, está previsto que los efluentes de los habitantes de la localidad de Ing. Maschwitz del Partido de Escobar y Villa de Mayo del partido de Malvinas Argentinas vuelquen hacia esta planta Norte.

Actualmente la planta depuradora dispone de los Módulos I y II en funcionamiento, con una capacidad de 0,90 m<sup>3</sup>/s de caudal nominal cada uno,

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Para alcanzar a cubrir el vuelco de la expansión en desarrollo en la cuenca se adelanta la ejecución del módulo III de planta Norte.

Con respecto a las principales obras de transporte está en ejecución el colector Los Remeros Tramo 1 y se prevé avanzar con el sistema Los Remeros EBC 2, colector Los Remeros Tramo 2, Tramo 3 y EBC1, obras que permitirán completar la expansión en el partido de Tigre.

Se encuentran en ejecución gran parte de las redes secundarias del partido de Tigre con vuelco en el colector Oeste Tigre a través de las primarias Benavídez, Pacheco y Don Torcuato.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se ha previsto obras de alivio para la planta Norte y completar la expansión con vuelco al sistema Los Remeros.

siendo un total de 1,80 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 540.000 habitantes.

Se encuentran en ejecución de las obras necesarias para la optimización de los módulos I y II existentes, pudiéndose adicionar 0,30 m<sup>3</sup>/s lo que daría una capacidad total de 2,10 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 630.000 habitantes.

Se encuentran en ejecución las redes primarias y secundarias Suárez Este del partido de San Martín y redes secundarias Ing. Maschwitz del partido de Escobar.

Con respecto al partido de Malvinas Argentinas se ha adelantado la ejecución de las redes Villa de Mayo 1 y 2 con vuelco en las primarias Darragueyra, EBC e impulsión, con descarga en colector existente en el partido de Tigre.

Se adelanta el vuelco de las redes secundarias Rio 2, 3 y 4 del partido de San Fernando hacia planta Norte. Anteriormente estaba previsto el vuelco de las mismas hacia el sistema Wilde-Bereazategui en el Aliviador Colector Baja Costanera.



## Cuenca Sudoeste

Esta cuenca abarca al Partido de La Matanza con excepción del área noreste del mismo que vuelca a cuenca Berazategui y el área sur del Partido de Merlo. Se han definido dos cuencas de aporte:

- Cuenca con vuelco en planta Sudoeste, área que se extiende desde el actual radio servido hacia el Oeste hasta la Av. García Merou y el límite con el Partido de Morón, en correspondencia con los distritos de La Matanza Norte y Sur.
- Cuenca con vuelco en futura planta Laferrere, área que se extiende desde Av. García Merou, la ribera del río Matanza, límite con los Partidos de Cañuelas y Merlo, en correspondencia con el distrito de La Matanza Oeste.

### Planta Sudoeste

La planta depuradora Sudoeste está compuesta por los módulos I y II, disponiendo de una capacidad nominal de 1,96 y 0,90 m<sup>3</sup>/s respectivamente, lo que da un total de 2,86 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 850.000 habitantes. En el quinquenio 2019-2023 se ha finalizado la obra de la Planta de Tratamientos de Barros para los 2 módulos.

### Obras previstas período 2024 – 2028:

En este período se prevé la ejecución de las obras necesarias para la optimización del módulo II existente, pudiéndose adicionar 0,10 m<sup>3</sup>/s lo que daría una capacidad total de 2,96 m<sup>3</sup>/s. Además, se ha previsto la ejecución del sistema de tratamiento avanzado de los líquidos.

Se prevé dar inicio a las obras de desvío de caudales excedentes de planta Sudoeste a Colector

Margen Izquierda y al colector Castillo. Esta obra de alivio de la planta Sudoeste permitirá avanzar con el desarrollo de las expansiones de la cuenca.

Con respecto a las principales obras de transporte se prevén de ejecutar los colectores Vogel, Mitre, V. de La Plaza, Luján y Caruso y redes asociadas.

### Obras previstas en períodos siguientes:

Se prevé completar la expansión restante de la localidad de Castillo.

### Planta Laferrere

La expansión con vuelco en planta depuradora Laferrere se realizará a través de un sistema de colectores dispuestos en dos subcuencas con llegadas independientes a la planta.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se ha previsto la ejecución de los colectores Principal y Dorrego y parcialmente las redes secundarias asociadas.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se ha previsto la ejecución de la etapa 2 del módulo I y módulos adicionales de tratamiento.

Con respecto a las principales obras de transporte se mencionan los Ramales 1 y 3 y los

## Cuenca El Jagüel

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora El Jagüel de los Partidos de Ezeiza, gran parte del Partido de Esteban Echeverría y una pequeña área del partido de Almirante Brown.

La planta depuradora El Jagüel está compuesta por los módulos I y II.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Dentro del quinquenio se prevé la optimización y puesta en funcionamiento del módulo

Actualmente se encuentra en ejecución la primera etapa del módulo I de planta Laferrere la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,45 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 150.000 habitantes.

colectores Virrey del Pino Fase A y Fase B en el Partido de La Matanza y los colectores Libertad y Pontevedra en el Partido de Merlo y redes primarias y secundarias asociadas en ambos partidos

El módulo II dispone de una capacidad nominal de 0,46 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 135.000 habitantes. El módulo I se encuentra fuera de servicio.

Se encuentra finalizada la obra primaria Esteban Echeverría – Ezeiza – Tramo Esteban Echeverría y en ejecución el Tramo 1 Ezeiza, obras que permitirán continuar con la expansión de ambos partidos.

I, permitiéndole operar con un caudal nominal de 0,23 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 100.000 habitantes.

Así también se prevé la ampliación de la planta correspondiente al módulo III, de una capacidad nominal de tratamiento de 0,90 m<sup>3</sup>/s o 300.000 habitantes equivalentes.

Además, se ha previsto la ejecución del sistema de tratamiento avanzado de los líquidos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan las primarias Esteban Echeverría – Ezeiza – Ezeiza Tramo 2 y completar el sistema de Primarias 9 de abril y redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Hurlingham

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Hurlingham de los Partidos de Hurlingham, Ituzaingó y parcialmente los partidos de Tres de Febrero, San Martín y Morón.

La planta Hurlingham fue construida por el ENOHSA para una capacidad inicial de 135.000 habitantes al igual que un 60% de los colectores de

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han iniciado las obras del Colector Martín Rodríguez Etapa 2 y se prevén de ejecutar las obras de los colectores Leloir, 9 de Septiembre y Autopista en el partido de Ituzaingó y parcialmente las redes

Se prevé la terminación del colector Monte Grande 3 y las redes asociadas del partido de Esteban Echeverría y las redes Ezeiza Norte del partido de Ezeiza.

Se avanzará con las redes primarias de 9 de Abril, impulsión y EBC 9 de Abril, colectores La Horqueta y Tramo 2 y redes con vuelco a las mismas.

aporte a dicha planta. Contemplando los criterios de diseño AySA el caudal nominal es del orden de 0,38 m<sup>3</sup>/s o 112.500 habitantes.

Se ha finalizado la obra correspondiente al módulo 2 con un caudal nominal de tratamiento de 0,90 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 300.000 habitantes. Esto da una capacidad total de tratamiento de 1,28 m<sup>3</sup>/s o 412.500 habitantes.

primarias y secundarias asociadas. Se continúa con las obras de expansión actualmente en ejecución en el partido de Hurlingham y se prevé completar la expansión del mismo.

Obras previstas en el período siguiente:

Se prevé completar la expansión restante del partido de Ituzaingó.

## Cuenca Escobar

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia las plantas depuradoras Belén de Escobar y Garín del partido de Escobar.

La planta Belén de Escobar dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,06 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 17.000 habitantes y la planta Garín

dispone de una capacidad nominal de 0,01 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 4.000 habitantes.

Para avanzar con las obras de expansión del partido de Escobar es necesario contar con las obras de tratamiento correspondientes a la planta Escobar la cual ya cuenta con predio para su instalación y obras de transporte.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se terminó la ejecución de la red secundaria y primaria del barrio La Chechela con vuelco a planta Belén de Escobar.

A partir de la cesión de un predio por parte del Municipio, se ha previsto la ejecución de la primer

etapa del módulo 1 de planta Escobar la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,45 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 150.000 habitantes. Esta obra permitirá desafectar la planta Belén de Escobar.

Se ha previsto la ejecución del colector Principal Escobar.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se prevé la ejecución del Ramal Escobar Centro, Norte y Loma Verde y las redes primarias y secundarias asociadas. Están previstas obras de ampliación de la planta Escobar.

## Cuenca Pilar

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia las plantas depuradoras Maquinista Savio y Champagnat del Partido de Pilar y una pequeña cuenca del partido de Escobar.

La planta Maquinista Savio dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,04 m<sup>3</sup>/s o

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para este quinquenio se prevén ejecutar las obras de revamping de planta Maquinista Savio y ampliación de planta Champagnat y revamping de las principales estaciones de bombeo asociadas a las mismas. También se prevé continuar con la regularización de las áreas mixtas con la ejecución de las primarias necesarias.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se ha previsto ejecutar los módulos de tratamiento de la nueva Planta Pilar (predio a definir) y la ejecución del colector de llegada a la planta y redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Campo de Mayo

Actualmente esta cuenca no dispone de radio servido cloacal operado por AySA y comprende el futuro vuelco cloacal de los Partidos de José C. Paz y Malvinas Argentinas y una fracción del Partido de Moreno incluida en la misma cuenca hidrográfica. Dicho vuelco está previsto en la futura planta Campo de Mayo la cual ya cuenta con predio para su instalación.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se avanzó con la puesta en valor de las plantas JC Paz Centro ubicada en el partido de JC

12.000 habitantes y la planta Champagnat dispone de una capacidad nominal de 0,28 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 84.000 habitantes.

Actualmente se encuentra en ejecución las obras de puesta en valor de la planta Champagnat.

Acompañando las obras de ampliación de las plantas Champagnat y Maquinista Savio se priorizaron las obras primarias Alberti 2 y Pilar 1 y redes secundarias asociadas, barrios Los Cachorros y Villaverde – Peruzotti.

Paz y de las plantas Batallón y Campo Russo ubicadas en el partido de Malvinas Argentinas.

A partir de la asignación de un predio por parte del AABE, se ha previsto la ejecución del módulo 1 de planta Campo de Mayo la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,90 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 300.000 habitantes. Esta obra permitirá desafectar las plantas Campo Russo, Batallón y JC Paz Centro.

Con respecto a las obras principales de transporte se ha previsto la ejecución de los colectores Campo de Mayo, Polvorines y Villa Altube.

Para adelantar la expansión está previsto la ejecución de la planta depuradora Pinazo, colector Vucetich y redes asociadas en el Partido de JC Paz.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se prevén de ejecutar los módulos de tratamiento de la Planta Campo de Mayo y la ejecución de los colectores Nogués, Grand Bourg, Tortuguitas y JC Paz y las redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Bella Vista

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Bella Vista de gran parte del Partido de San Miguel. Se ha finalizado la obra de revamping de la planta por lo que dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m<sup>3</sup>/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para este quinquenio se prevé avanzar con la ampliación de la planta Bella Vista y finalizar las obras de revamping de las estaciones de bombeo cloacal Los Berros y Lebenshon, la estación de bombeo cloacal e impulsión Obligado 1.

Obras previstas en períodos siguientes:

Están previstas las obras primarias Bella Vista 2 y 4 y redes asociadas.



## Cuenca Las Catonas

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Las Catonas de gran parte de los Partidos de Moreno y San Miguel. Se ha finalizado obra de revamping de la planta por lo que dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m<sup>3</sup>/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Están previstas las obras de ampliación de la Planta Las Catonas la que alcanzará una capacidad de tratamiento de 1,60 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 480.000 habitantes.

Las principales obras de transporte ya iniciadas son los colectores Catonas y el Mariló y se iniciarán las obras del colector San Miguel Centro, Bongiovanni y San Cayetano y sus redes asociadas.

Se está trabajando en la regularización de las redes Catonas 2 y Catonas 3, y se prevé trabajar en las redes Moreno y Santa Brigida-Haras Trujui.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se han previsto obras de alivio de la planta Catonas.

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Jardines y La Reja, redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Paso del Rey

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido de la localidad de Paso del Rey hacia la planta que lleva el mismo nombre del Partido de Moreno.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han previsto obras de puesta en valor de la planta Paso del Rey por lo que dispondrá de una capacidad de tratamiento de 0,42 m<sup>3</sup>/s o 80.000 habitantes.

Dada que no es factible la ampliación de esta planta, se ha previsto el vuelco de la cuenca de aporte de la estación de bombeo cloacal Mendelshon hacia la planta Merlo Norte siendo necesaria una obra primarias de nexos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras primarias restan ejecutarse las primarias a planta Paso del Rey y redes secundarias asociadas.

## Cuenca Ferrari

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido hacia Planta Ferrari de las localidades de Mariano Acosta, Parque San Martín, Libertad y Pontevedra del Partido de Merlo.

Luego de finalizadas las obras de revamping la planta Ferrari dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m<sup>3</sup>/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Está previsto el inicio de las obras de ampliación de la Planta Ferrari con una capacidad de tratamiento de 0,90 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 300.000 habitantes con lo que se llegará a una capacidad de tratamiento de 1,30 m<sup>3</sup>/s o 420.000 habitantes.

Las principales obras previstas para este quinquenio son el revamping de las estaciones de bombeo existentes en la cuenca y la terminación de las obras correspondientes a la regularización de las redes las primarias y secundarias asociadas a Parque San Martín. Se comenzará con la regularización de las redes de Mariano Acosta.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Ferrari Norte, Ferrari Sur y Parque San Martín, redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Merlo Norte

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido hacia planta Merlo Norte de las localidades de Merlo Centro, S.A. de Padua y barrio Reconquista del Partido de Merlo.

Actualmente la planta dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,28 m<sup>3</sup>/s o 80.000 habitantes y se encuentra funcionando en forma parcial.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han previsto obras de revamping y ampliación de la planta etapa 1 por lo que dispondrá de una capacidad nominal de tratamiento de 0,59 m<sup>3</sup>/s o su equivalente a 175.000 habitantes.

La principal obra de transporte prevista para este quinquenio es el colector Merlo Este.

Dado que no se puede ampliar la capacidad de tratamiento de la planta Paso del Rey se ha previsto el vuelco de la estación de bombeo cloacal Mendelshon hacia la planta Merlo Norte siendo necesaria la obra de revamping de la misma y la obra primaria de nexos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de tratamiento y transporte restan ejecutarse la ampliación de la planta Merlo Norte etapa 2 y el colector Merlo Oeste, redes primarias y secundarias asociadas.

## Cuenca Presidente. Perón

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido de la localidad de Guernica hacia planta homónima en el Partido de Pte. Perón. Actualmente la planta dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,08 m<sup>3</sup>/s o su equivalente 24.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se han previsto la construcción de una nueva planta depuradora en predio contiguo a la planta Guernica, predio actualmente en gestión.

Las principales obras de transporte previstas son la finalización del revamping de la estación de bombeo cloacal Rucci y el aliviador del colector Rucci etapa 2 y las redes secundarias asociadas.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Numancia y Las Lomas con vuelco hacia la futura planta, redes primarias y secundarias asociadas.

## Tratamiento de Barros

En las plantas depuradoras se realiza el tratamiento del líquido cloacal recolectado y del barro generado durante dicho proceso. Estos lodos son espesados, estabilizados y deshidratados hasta un nivel de sequedad del 25% aproximadamente. Actualmente dichos lodos son enviados a relleno sanitario y Landfarming.

De acuerdo al Plan Director de Expansión y Mejoras se incorporarán nuevas plantas depuradoras de efluentes cloacales, que tendrán la misma cadena de tratamiento por lo que se producirá un incremento en la producción de lodos.

En consecuencia, se contempla dentro del Plan general obras puntuales asociadas al tratamiento avanzado de los barros. Este tratamiento tiene como finalidad incrementar el nivel de sequedad de los lodos y reducir considerablemente el volumen, logrando una mejora operativa y reducción de costos de disposición.

## Anexos

1. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Concesión AySA 2015
2. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Desvinculados Concesión AySA 2015
3. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Nuevos Partidos
4. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Desvinculados Nuevos Partidos
5. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Concesión AySA 2015
6. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Desvinculados Concesión AySA 2015
7. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Nuevos Partidos
8. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Desvinculados Nuevos Partidos
9. Balance Integral de Agua 2023-2028







## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General



## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ **Objetivos:**

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes.
- > Asegurar la producción, transporte y distribución de agua para el radio servido y la expansión.
- > Asegurar la operación integral del Sistema de abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

### ■ **Alcance:**

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Obras de producción con capacidad para los nuevos partidos.

### ■ **Consideraciones:**

- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones".
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
  - > BID BEI, BID TRAMO 3, BID PROVINCIA, CAF TRAMO 3, 4, y 5 y BIRF corresponden al aporte de organismos multilaterales.
  - > FONPLATA, PROCREAR, Banco Hipotecario, ENOHS, PROMESA, PROVINCIA, OPISU y PFV corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
  - > MUNICIPIO, corresponde a aportes Municipales.
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Radio servido de Agua Potable:
  - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de agua potable.
  - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a Diciembre de 2021".
- > Área de expansión:
  - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios.
  - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio.
  - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión.
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado.
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En Ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida".

### ■ **Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:**

- > Cambios en la planificación urbana.
- > Operación del radio servido de agua.
  - > Evolución de dotación y consumos unitarios.
  - > Inversiones adicionales en la Producción, Transporte y Elevación de Agua.
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN GENERAL   Habitantes con Obras de Expansión e Inversión [ \$ x Millón ]									
Situación Diciembre, 2022									
SIVA									
Expansión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	20.452	14.811	14.255	22.711	30.340	39.744	121.860	536,351	678.663
Red Secundaria	2.524	5.087	5.524	4.034	4.159	8.953	27.756	49.788	80.069
<b>Total de Inversión en Obras de Expansión</b>	<b>22.976</b>	<b>19.897</b>	<b>19.779</b>	<b>26.745</b>	<b>34.499</b>	<b>48.697</b>	<b>149.617</b>	<b>586.139</b>	<b>758.732</b>
<b>N° Habitantes con Obras de Expansión</b>	<b>191.778</b>	<b>89.745</b>	<b>29.716</b>	<b>88.283</b>	<b>42.111</b>	<b>50.477</b>	<b>300.332</b>	<b>711.552</b>	<b>1.203.663</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

**RESUMEN | Incorporación de Habitantes y Cobertura**

	ZONA NORTE					ZONA OESTE					ZONA SURESTE			ZONA SUDOESTE			CAP.FER.	TOTAL	
	Tigre	S. Isidro	S. Fernando	V. Lopez	S. Martín	Tres de Febrero	Mirón	Hullingham	Ituzaringó	La Matanza	Ave. Lanéa	Lanus	Quilmes	A. Brown	E. Echeverría	Ezeiza	L. de Zamora		C. Fedelli
	I	SI	SF	VL	SM	TR	MO	HG	IT	LM	AV	LA	QM	AB	EE	EZ	LZ		CF
<b>Año 2021</b>																			
Población TOTAL del Partido - IA 2021	470.778	291.983	175.045	267.257	425.911	344.117	318.104	194.587	182.011	2.327.874	357.440	462.780	872.189	601.818	377.237	224.228	850.678	3.078.938	<b>11.423.451</b>
Población con Servicio AySA - IA 2021	297.171	264.580	168.328	265.841	395.004	318.908	295.015	63.357	37.378	2.072.522	339.337	456.908	597.624	260.970	209.319	124.118	598.380	3.078.938	<b>9.848.585</b>
<b>Cobertura AySA al 2021 - IA 2021</b>	<b>63,1%</b>	<b>97,6%</b>	<b>94,6%</b>	<b>99,5%</b>	<b>92,7%</b>	<b>92,1%</b>	<b>89,6%</b>	<b>32,6%</b>	<b>20,5%</b>	<b>89,0%</b>	<b>94,7%</b>	<b>98,7%</b>	<b>88,9%</b>	<b>43,4%</b>	<b>55,5%</b>	<b>55,4%</b>	<b>92,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>86,2%</b>
Población de Servicios Desvinculados	67.648	2.700	0	0	5.780	14.200	7.233	16.964	15.316	37.172	0	0	4.500	78.330	23.707	25.305	8.200	0	<b>307.065</b>
Cobertura Servicios Desvinculados	<b>14,4%</b>	<b>0,9%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>1,4%</b>	<b>4,1%</b>	<b>2,3%</b>	<b>8,7%</b>	<b>8,4%</b>	<b>1,6%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,7%</b>	<b>13,0%</b>	<b>6,3%</b>	<b>11,3%</b>	<b>1,3%</b>	<b>0,0%</b>	<b>2,7%</b>
<b>Cobertura AySA al 2021 + Cobertura Servicios Desvinculados</b>	<b>77,5%</b>	<b>98,4%</b>	<b>94,6%</b>	<b>99,5%</b>	<b>94,1%</b>	<b>96,2%</b>	<b>91,9%</b>	<b>41,3%</b>	<b>28,9%</b>	<b>90,6%</b>	<b>94,7%</b>	<b>98,7%</b>	<b>89,6%</b>	<b>56,4%</b>	<b>61,8%</b>	<b>66,6%</b>	<b>93,2%</b>	<b>100,0%</b>	<b>88,9%</b>
<b>Año 2028</b>																			
Población TOTAL al Año 2028	538.802	298.023	185.569	272.389	428.283	349.376	334.301	198.803	193.185	2.757.877	361.532	468.561	702.567	650.238	449.401	308.440	889.630	3.087.434	12.255.211
Población con Servicio AySA al Año 2028	341.614	291.441	175.524	270.946	397.204	321.752	298.528	65.486	38.388	2.433.988	342.211	462.636	628.628	277.155	244.684	158.948	816.025	3.087.434	10.454.558
Población con Obras de Expansión AySA al 2023 (1)	45.607	0	0	0	5.462	0	13.165	16.531	34.876	20.049	3.880	0	3.166	15.119	23.367	2.231	9.204	0	191.779
Población con Obras de Expansión AySA Período 2024-2028	73.509	0	0	0	1.351	2.806	13.778	44.870	28.100	40.808	784	2.547	24.434	29.024	6.803	20.441	11.077	0	300.332
Población de Servicios Desvinculados con Obras de Vinculación al Servicio de AySA al 2023	3.572	0	0	0	0	0	5.375	0	0	0	0	0	0	5.000	0	0	0	0	13.947
Población de Servicios Desvinculados con Obras de Vinculación al Servicio de AySA Período 2024-2028	15.409	2.700	0	0	0	0	0	5.116	10.860	6.078	0	0	0	1.661	0	0	0	0	41.822
<b>Cobertura AySA al 2028</b>	<b>89,0%</b>	<b>98,4%</b>	<b>94,6%</b>	<b>99,5%</b>	<b>94,3%</b>	<b>92,9%</b>	<b>99,3%</b>	<b>66,4%</b>	<b>58,7%</b>	<b>90,7%</b>	<b>95,9%</b>	<b>99,3%</b>	<b>93,4%</b>	<b>50,4%</b>	<b>61,2%</b>	<b>58,9%</b>	<b>94,9%</b>	<b>100,0%</b>	<b>89,8%</b>
Población de Servicios Desvinculados a Vincular	48.667	0	0	0	5.780	14.200	1.858	11.848	4.456	31.098	0	0	4.500	71.889	23.707	25.305	8.200	0	251.288
<b>Cobertura Servicios Desvinculados a Vincular</b>	<b>9,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>1,3%</b>	<b>4,1%</b>	<b>0,6%</b>	<b>6,0%</b>	<b>2,3%</b>	<b>1,1%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	<b>0,6%</b>	<b>11,0%</b>	<b>5,3%</b>	<b>8,2%</b>	<b>1,2%</b>	<b>0,0%</b>	<b>2,1%</b>
<b>Cobertura AySA al 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados a Vincular</b>	<b>98,1%</b>	<b>98,4%</b>	<b>94,6%</b>	<b>99,5%</b>	<b>95,7%</b>	<b>97,0%</b>	<b>99,8%</b>	<b>72,4%</b>	<b>61,0%</b>	<b>91,8%</b>	<b>95,9%</b>	<b>99,3%</b>	<b>94,0%</b>	<b>61,5%</b>	<b>66,4%</b>	<b>67,1%</b>	<b>96,1%</b>	<b>100,0%</b>	<b>91,9%</b>

IA= Informe Anual

(1)= Incluye población con obras de expansión del Año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Fuente de Financiamiento  
Inversión [\$ x Millón]  
Situación Diciembre, 2022  
SIVA

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	8.801	15.046	15.074	13.150	16.196	25.814	85.580	507.506	601.887
BID PROVINCIA	60	71	567	71	0	0	709	0	769
BID TRAMO 3	104	0	0	0	0	0	0	0	104
BIRF	0	0	140	140	140	140	560	0	560
CAF TRAMO 3	4.173	0	0	0	0	0	0	0	4.173
CAF TRAMO 4	9.122	2.857	0	0	0	0	2.857	0	11.979
CAF TRAMO 5	0	426	3.521	13.241	15.808	13.951	46.947	42.141	89.087
ENOHSA	0	0	0	0	0	0	0	35	35
FONPLATA	230	0	0	0	0	0	0	1.211	1.441
MUNICIPIO	44	285	73	73	0	0	431	77	552
OPISU	125	76	178	0	0	0	254	0	379
PFV	24	10	0	0	0	0	10	0	34
PROCREAR	59	0	0	71	40	0	111	0	170
PROMEBA	86	0	0	0	0	0	0	0	86
PROVINCIA	148	825	226	0	0	0	1.051	0	1.199
A definir	0	0	0	0	2.314	8.792	11.106	35.170	46.276
<b>TOTAL</b>	<b>22.976</b>	<b>19.897</b>	<b>19.779</b>	<b>26.745</b>	<b>34.499</b>	<b>48.697</b>	<b>149.617</b>	<b>586.139</b>	<b>758.732</b>

Habitantes con Obras de Expansión

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	160.740	65.844	28.090	60.016	27.082	38.761	219.792	690.957	1.071.490
BID BEI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID PROVINCIA	0	0	0	0	8.849	0	8.849	0	8.849
BID TRAMO 3	21.291	1.787	0	0	0	0	1.787	0	23.078
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENOHSA	2.590	0	0	0	0	0	0	1.206	3.796
FONPLATA	3.875	15.769	0	0	0	0	15.769	17.389	37.033
MUNICIPIO	0	0	1.191	0	0	0	1.191	2.000	3.191
OPISU	911	3.895	0	11.877	0	0	15.773	0	16.683
PFV	0	0	435	0	0	0	435	0	435
PROCREAR	0	2.450	0	0	6.180	11.716	20.346	0	20.346
PROMEBA	2.372	0	0	0	0	0	0	0	2.372
PROVINCIA	0	0	0	16.390	0	0	16.390	0	16.390
A definir	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>191.778</b>	<b>89.745</b>	<b>29.716</b>	<b>88.283</b>	<b>42.111</b>	<b>50.477</b>	<b>300.332</b>	<b>711.552</b>	<b>1.203.663</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN | Sistema  
Inversión [ \$ x Millón ]  
Situación Diciembre, 2022  
SIVA

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Básica	148	239	79	0	0	1.851	2.169	177.866	180.182
	O. Secundaria	17	97	73	73	0	0	242	0	259
Bemal	O. Básica	13.630	6.771	8.752	15.446	16.604	16.890	64.464	86.387	164.481
	O. Secundaria	128	112	267	192	709	316	1.596	366	2.090
Tigre	O. Básica	1.196	343	175	0	3.702	12.263	16.483	44.194	61.873
	O. Secundaria	1.141	457	375	0	0	0	832	0	1.973
Oeste	O. Básica	811	1.632	722	213	808	698	4.073	40.670	45.555
	O. Secundaria	685	2.170	2.918	1.602	831	1.839	9.360	7.815	17.860
Temperley	O. Básica	2.078	2.648	2.318	1.715	1.780	1.527	9.988	1.053	13.118
	O. Secundaria	301	217	50	59	18	1.309	1.652	3.927	5.880
Matanza	O. Básica	376	285	4	0	0	0	289	165.689	166.354
	O. Secundaria	0	0	0	541	557	585	1.683	10.791	12.474
Glew	O. Básica	64	35	743	728	255	255	2.017	0	2.081
	O. Secundaria	83	1.094	913	1.567	2.043	4.904	10.522	10.020	20.625
Ezeiza	O. Básica	87	230	460	2.161	2.487	2.135	7.473	10.960	18.520
	O. Secundaria	26	911	929	0	0	0	1.840	9.313	11.179
La Lata	O. Básica	123	212	0	1.448	3.704	3.124	8.488	9.533	18.144
	O. Secundaria	144	30	0	0	0	0	30	7.555	7.729
Varios	O. Básica	1.938	2.416	1.000	1.000	1.000	1.000	6.416	0	8.354
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Secundaria	0	1.351	0	0	0	0	1.351	0	1.351
Bemal	O. Secundaria	7.046	1.668	803	12.662	814	9.271	25.218	12.062	44.326
Tigre	O. Secundaria	51.069	62.570	2.670	8.268	0	0	73.509	0	124.577
Oeste	O. Secundaria	64.692	50.52	16.635	32.785	35.082	0	89.554	100.386	254.632
Temperley	O. Secundaria	14.508	6.934	4.141	838	4.290	806	17.009	85.703	117.220
Matanza	O. Secundaria	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
Glew	O. Secundaria	15.119	3.895	4.640	15.585	565	953	25.638	218.050	258.808
Ezeiza	O. Secundaria	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
La Lata	O. Secundaria	17.064	5.977	826	0	0	0	6.803	102.986	126.854
<b>TOTAL</b>		191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



**RESUMEN | Cuenca Hidrográfica**  
**Inversión [\$ x Millón]**  
**Situación Diciembre, 2022**  
**SIVA**

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	392	168	0	0	3,702	12,263	16,133	44,194	60,719
		O. Secundaria	283	61	0	0	0	0	61	0	344
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	2,812	7,306	9,012	11,584	14,060	13,192	55,155	193,640	251,607
		O. Secundaria	587	2,385	1,908	673	575	4,642	10,182	39,693	50,463
Reconquista	CR	O. Básica	1,616	1,632	722	213	808	698	4,073	580	6,269
		O. Secundaria	1,506	2,529	3,293	1,602	831	1,839	10,095	7,815	19,416
Río de la Plata	CRP	O. Básica	13,694	3,288	3,520	9,914	10,769	12,591	40,082	259,458	313,234
		O. Secundaria	148	112	323	1,760	2,752	2,472	7,418	2,280	9,845
Varios	VA	O. Básica	1,938	2,416	1,000	1,000	1,000	1,000	6,416	38,480	46,894
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			<b>22,976</b>	<b>19,897</b>	<b>19,779</b>	<b>26,745</b>	<b>34,499</b>	<b>48,697</b>	<b>149,617</b>	<b>586,139</b>	<b>758,732</b>

**Habitantes con Obras de Expansión**

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	33,894	5,057	2,503	0	0	0	7,560	0	41,454
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	78,979	17,810	12,156	35,352	5,650	40,254	111,222	485,182	675,363
Reconquista	CR	O. Secundaria	68,682	61,314	14,254	41,053	35,082	0	151,704	100,386	320,771
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	10,224	5,564	803	11,877	1,379	10,223	29,847	125,984	166,054
Varios	VA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			<b>191,778</b>	<b>89,745</b>	<b>29,716</b>	<b>88,283</b>	<b>42,111</b>	<b>50,477</b>	<b>300,332</b>	<b>711,552</b>	<b>1,203,663</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO											
Habitantes con obras de expansión											
Cuenca Hidrográfica	Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos Siguietes	Total
RÍO LUJAN (CL)	Tigre	TI	33.894	5.057	2.503	0	0	0	7.560	0	41.454
	La Matanza	LM	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
MATANZA RIACHUELO (GMR)	Morón	MO	13.185	2.602	2.548	0	0	0	5.150	0	18.336
	Avellaneda	AV	1.632	0	0	784	0	0	784	0	2.416
	Lanús	LA	0	0	1.741	0	0	806	2.547	0	2.547
	Almirante Brown	AB	10.310	1.356	5.631	16.423	0	0	23.611	122.362	156.282
	Esteban Echeverría	EE	23.367	5.977	826	0	0	0	6.803	151.340	181.510
	Ezeiza	EZ	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
	Lomas de Zamora	LZ	8.204	5.577	1.210	0	4.290	0	11.077	19.116	38.397
	Tigre	TI	11.713	57.513	167	8.268	0	0	65.949	0	77.662
RÍO RECONQUISTA (CR)	San Martín	SM	5.462	1.351	0	0	0	0	1.351	0	6.813
	Hurlingham	HG	16.531	0	14.067	0	30.783	0	44.870	40.328	101.729
	Ituzainqó	IT	34.976	0	0	26.608	1.493	0	28.100	60.058	123.134
	Morón	MO	0	2.450	0	6.177	0	0	8.627	0	8.627
	Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	2.806	0	2.806	0	2.806
RÍO DE LA PLATA (CRP)	Avellaneda	AV	2.248	0	0	0	0	0	0	0	2.248
	Quilmes	QM	3.166	1.668	803	11.877	814	9.271	24.434	12.062	39.662
	Almirante Brown	AB	4.809	3.895	0	0	565	953	5.413	113.922	124.144
	<b>TOTAL</b>		<b>191.778</b>	<b>89.745</b>	<b>29.716</b>	<b>88.283</b>	<b>42.111</b>	<b>50.477</b>	<b>300.332</b>	<b>711.552</b>	<b>1.203.663</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Habitantes con Obras de Expansión por Partido

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Fernando	SF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tigre	TI	45.607	62.570	2.670	8.268	0	0	73.509	0	119.116
San Isidro	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Martín	SM	5.462	1.351	0	0	0	0	1.351	0	6.813
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
La Matanza	LM	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
Hurlingham	HG	16.531	0	14.087	0	30.783	0	44.870	40.328	101.729
Ituzalngó	IT	34.976	0	0	26.608	1.493	0	28.100	60.058	123.134
Morón	MO	13.185	5.052	2.548	6.177	0	0	13.778	0	26.963
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	2.806	0	2.806	0	2.806
Avellaneda	AV	3.880	0	0	784	0	0	784	0	4.665
Lanús	LA	0	0	1.741	0	0	806	2.547	0	2.547
Quilmes	QM	3.166	1.668	803	11.877	814	9.271	24.434	12.062	39.662
Almirante Brown	AB	15.119	5.252	5.831	16.423	565	953	29.024	236.284	280.427
Esteban Echeverría	EE	23.367	5.977	826	0	0	0	6.803	151.340	181.510
Ezeiza	EZ	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
Lomas de Zamora	LZ	8.204	5.577	1.210	0	4.290	0	11.077	19.116	38.397
<b>TOTAL</b>		<b>191.778</b>	<b>89.745</b>	<b>29.716</b>	<b>88.283</b>	<b>42.111</b>	<b>50.477</b>	<b>300.332</b>	<b>711.552</b>	<b>1.203.663</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Estado de las Obras

Inversión [\$\$ x Millón]  
Situación Diciembre, 2022  
SIVA

Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Básica	13	0	0	0	0	0	0	0	13
	O. Secundaria	201	0	0	0	0	0	0	0	201
CONTRATADA	O. Básica	3,236	712	0	0	0	0	712	0	3,948
	O. Secundaria	633	206	50	0	0	0	256	0	889
EN EJECUCIÓN	O. Básica	14,850	3,635	0	0	0	0	3,635	0	18,485
	O. Secundaria	855	34	0	0	0	0	34	35	923
EN LICITACIÓN	O. Básica	1,661	1,357	0	0	0	0	1,357	0	3,018
	O. Secundaria	71	319	319	0	0	0	638	0	709
SUBTOTAL		21.519	6.264	369	0	0	0	6.633	35	28.187
PROY α ELAB	O. Básica	0	1,518	1,590	1,927	5,921	14,469	25,425	475,963	501,388
	O. Secundaria	35	996	1,358	1,451	1,830	5,017	10,652	26,971	37,658
PROY en ELAB	O. Básica	300	2,902	4,165	10,238	12,818	15,580	45,703	40,460	86,462
	O. Secundaria	238	1,648	1,482	968	1,497	2,096	7,691	9,566	17,495
PROY ELAB	O. Básica	392	4,686	8,499	10,546	11,601	9,695	45,028	19,928	65,348
	O. Secundaria	492	1,883	2,315	1,616	831	1,839	8,485	13,217	22,193
SUBTOTAL		1.457	13.634	19.410	26.745	34.499	48.697	142.984	586.105	730.545
<b>TOTAL</b>		22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	145.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Secundaria	191,778	0	0	0	0	0	0	0	191,778
CONTRATADA	O. Secundaria	0	12,827	5,895	838	0	0	19,560	0	19,560
EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	66,488	1,626	0	0	0	68,114	1,206	69,320
EN LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	8,485	0	0	8,485	0	8,485
SUBTOTAL		191,778	79,315	7,522	9,323	0	0	96,159	1,206	289,143
PROY α ELAB	O. Secundaria	0	0	3,473	22,547	5,545	41,207	72,771	360,516	433,288
PROY en ELAB	O. Secundaria	0	2,400	6,676	38,290	4,290	9,271	60,977	181,759	242,736
PROY ELAB	O. Secundaria	0	7,981	12,045	18,123	32,276	0	70,425	168,072	238,496
SUBTOTAL		0	10,431	22,195	78,960	42,111	50,477	204,173	710,347	914,520
<b>TOTAL</b>		191,778	89,745	29,716	88,283	42,111	50,477	300,332	711,552	1,203,663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN   Área de Expansión por Partido [km²]										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4
San Fernando	SF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tiara	TI	8,6	9,7	0,2	1,3	0,0	0,0	11,2	0,0	19,2
San Isidro	SI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	SM	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,8
Vicente López	VL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Matanza	LM	3,4	0,0	0,0	0,0	0,5	1,4	1,9	19,3	24,5
Hurlingham	HG	1,9	0,0	1,7	0,0	3,8	0,0	5,5	4,9	12,3
Ituzainqó	IT	5,3	0,0	0,0	3,7	1,3	0,0	5,1	14,0	24,3
Morón	MO	1,9	0,3	0,2	0,7	0,0	0,0	1,2	0,0	3,1
Tres de Febrero	TR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Avellaneda	AV	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Lanús	LA	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Quilmes	QM	0,2	0,5	0,1	0,4	0,2	0,9	2,1	1,7	4,0
Almirante Brown	AB	2,7	0,6	0,8	3,1	0,3	0,4	5,1	33,2	41,0
Esteban Echeverría	EE	2,5	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	17,9	21,4
Ezeiza	EZ	0,2	0,2	0,0	2,9	0,0	0,0	3,0	15,8	19,0
Lomas de Zamora	LZ	0,7	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	1,8	3,1
<b>TOTAL</b>		<b>28,1</b>	<b>12,8</b>	<b>3,3</b>	<b>12,0</b>	<b>6,8</b>	<b>2,7</b>	<b>37,5</b>	<b>108,4</b>	<b>174,0</b>

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.













Código	P.I.	N°PS	Obra	Rehabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB Año 2.026	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento				
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028			
																									2023	2024	2025
A-2-22-RS-LZ-11.9.3		SA70248	Intervenciones Especiales y Puesta en Servicio de Módulos Etapa 9		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	0,0		177	0,02	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	FONPLATA		
A-2-22-RS-LZ-11.10			Módulos Barrio General Paz (M1 a M8)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.10.1			La Herradura	La Lonja	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	1,2		1.210	0,00	PROY en ELAB	0%	0,1	1,1							1,2	AySA			
A-2-22-RS-LZ-11.11			Fiorito 1 y 2		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ																			
A-2-22-RS-LZ-11.11.1.4		SA359	Fiorito 1	3 de Enero Libertad DAM	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	0,0		2.372	0,22	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	PROMEBA		
A-2-22-RS-LZ-11.11.1			Resto Fiorito 1		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ																			
A-2-22-RS-LZ-11.11.1.1	1648201	SA70126	Red Secundaria de agua Barrio Libre Amanecer	Libre Amanecer Soleada 2 de Mayo Libertad	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.11.1.2	1748210	SA70129	Red Secundaria de agua La Lonja y 2 de Mayo	3 de Enero 2 de Mayo Libertad 1 de Octubre Eva Perón 1 Nueva Fiorito	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.11.1.3		SA70137	Red Secundaria de agua Resto Fiorito 1	Fiorito 4 Nueva Fiorito 8 de Diciembre	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	212,7		4.283	0,36	PROY a ELAB	0%								212,7	212,7	212,7	AySA		
A-2-22-RS-LZ-11.11.2		SA70076	Fiorito 2 (La Isla)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.12			Módulos Santa Catalina 1, 2 y 3 (M1 a M12)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.12.1			Módulo Ele		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.12.2	2160906	SA70136	Villa Albertina B (Refuerzo y Red Secundaria de Agua Barrio Obrero)	Barrio Obrero 1	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	149,3		2.086	0,23	EN EJECUCIÓN	3%	149,3								149,3	AySA			
A-2-22-RS-LZ-11.12.3		SA70292	Red Secundaria de Agua 2 de Abril		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	165,5		2.618	0,28	PROY en ELAB	0%								165,5	165,5	165,5	AySA		
A-2-22-RS-LZ-11.13			Módulos Villa Independencia (M1 a M5) (Ampliación El Faro)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.14			Módulos Villa Albertina 1A y 2 (M1 a M20)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.15			Módulos J. M. De Rosas (M1 a M6) y resto		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LZ-11.16			Adicionales Campo Tonguy y otros		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	478,7		9.876	0,81	PROY a ELAB	0%									478,7	478,7	AySA		
A-2-22-RS-LZ-11.17		SA70236	Red Secundaria de Agua 17 de Noviembre M1	17 de Noviembre	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	0,0		2.396	0,17	FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	0,0	AySA		
A-2-22-RS-LZ-11.18	2248412	SA70227	Red Secundaria de Agua 17 de Noviembre M2		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	64,5		3.491	0,24	CONTRATADA	0%	64,5								64,5	64,5	AySA		
A-2-22-RS-LZ-11.19			Procrear Garibaldi		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ	59,1		4.290	0,10	PROY en ELAB	0%									59,1	59,1	PROCREAR		
A-2-22-RS-LA-12		VA70049 (ex SA103)	Programa de instalación de cañerías de agua y colectoras faltantes 2021-23 Etapa 2 - DRSE - AVE - LAN (Incluye Barrio San Martín)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA	130,0		1.741	0,22	PROY ELAB	0%		130,0							130,0	130,0	AySA		
A-2-22-RS-LA-13			Barrio Siam / Sapito / Segundo Sombra-Pampa / V. Pora / El Ceibo		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-LA-13.1	1160002	SA668	Regularización Barrio Puente Alsina		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-13.2		SA70086	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín		O. Básica	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-13.3		SA70326	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín - Etapa 2 (Fase 1)		O. Básica	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-13.4		SA70203	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín - Etapa 3		O. Básica	Temperley	CMR	LA	336,1				EN EJECUCIÓN	12%	302,5	33,6							33,6	336,1	MUNICIPIO		
A-2-22-RP-000-13.5		SA70130	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 1		O. Básica	Temperley	CMR	LA	1.099,2				EN EJECUCIÓN	0%	659,5	439,7							439,7	1.099,2	AySA		
A-2-22-RP-000-13.6	2260903	SA70296	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 2		O. Básica	Temperley	CMR	LA	873,2				EN LICITACIÓN	0%	384,2	489,0							489,0	873,2	AySA		
A-2-22-RP-000-13.7		SA70296	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 3		O. Básica	Temperley	CMR	LA	503,5				PROY en ELAB	0%		251,7	251,7						503,5	503,5	AySA		
A-2-22-RS-LA-13.8			Procrear		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA					PROY a ELAB	0%									17,7	17,7	PROCREAR		
A-2-22-OB-000-14		SA145	Conexión 9 de Abril a Lomas		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-15	N799301	RR3581	Obras complementarias para 2 plantas desnitrificadoras: Predio 9 de abril		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16			16 Perforaciones Esteban Echeverría (B° Santa Catalina, Lauda Paris, Robertson)		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.1			4 Perforaciones Bateria Gullón - Por Administración		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.2	1060594	SAZ009	4 Perforaciones Bateria Gullón - Grupo 1		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.3	1060569	SA690 (SAZ021)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Gullón - Grupo 1		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.4	1160597	SA686 (SAZ010)	4 Perforaciones Bateria Gullón - Grupo 2		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.5	1060569	SA690 (SAZ022)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Gullón - Grupo 2		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.6	1160597	SA686 (SAZ011)	4 Perforaciones Bateria Gullón - Grupo 3		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.7	1060569	SA690 (SAZ023)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Gullón - Grupo 3		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.8	C960515	SA636	Interconexión de pozos Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.9	1060C37	RP3771	Planta Potabilizadora Santa Catalina 1° etapa. Obra Civil		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.10	1060C38	RP3772	Planta Potabilizadora Santa Catalina 1° etapa. Obra Electromecánica		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-OB-000-16.10.1			Ampliación Planta Potabilizadora Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE	1.200,0				PROY a ELAB	0%									600,0	600,0	600,0	1.200,0	AySA
A-2-22-OB-000-16.11		SA654	Cisterna Santa Catalina (ex-Planta Potabilizadora Santa Catalina - Etapa 2)		O. Básica	Temperley	CMR	EE	850,0				PROY en ELAB	0%									425,0	425,0	425,0	850,0	AySA
A-2-22-OB-000-16.12			Tendido de fibra óptica Pta. de ósmosis inv. Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					ANULADA														
A-2-22-RP-000-17	C960004	SA637	Primerías expansión Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-17.1	N848535	SA625	Primerías Santa Catalina 1		O. Básica	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-17.2	N848525	SA626	Primerías Santa Catalina 2		O. Básica	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-18	1060006	SA649	Primerías expansión B° Paris, Robertson y Lauda (Monte Grande 1)		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RP-000-19	1160015	SA650	Primerías expansión B° Malvinas		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-EE-19.1		SA6520102/03 SA70027	Santa Catalina M1 a M8 (No incluye M5-8)	La Paz 3 Parish Robertson Don Tito Puerto Argentino	O. Secundaria	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%													
A-2-22-RS-EE-19.2			Monte Grande 1 (Módulos Paris, Robertson y Lauda M1 a M5)		O. Secundaria	Temperley	CMR	EE	354,6		3.030	0,60	PROY a ELAB	0%									354,6	354,6	AySA		
A-2-22-RS-EE-19.2.1			Monte Grande 1 (Módulos Paris, Robertson y Lauda resto)		O. Secundaria	Temperley	CMR	EE	549,6		10.938	0,93	PROY a ELAB	0%									549,6	549,6	AySA		
A-2-22-RS-EE-19.2.1			Monte Grande 1 resto		O. Secundaria	Temperley	CMR	EE	0,0		2.453	0,24	FINALIZADA														





Código	P.I.	N°PS	Obra	Rehabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB Año 2.026	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028							
A-2-23-RS-AB-2.41.5.6			Rivadavia M1 y M2		O. Secundaria	Glew	CRP	AB					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-AB-2.41.5.6.1			Corimayo 1B resto		O. Secundaria	Glew	CRP	AB					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-AB-2.41.5.7			Corimayo 1B resto (B Plaza de Mayo, La Ester, Primera Junta, Las Rosas, San Juan de Corimayo y Corimayo I, II y III y otros)	T. Espora y G. Ezeiza	O. Secundaria	Glew	CRP	AB					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-AB-2.41.5.8	2248408	SA70271	Red Secundaria de Agua B° Los Paraguayos Resto - B° Roca (Ex Corimayo 1B resto)		O. Secundaria	Glew	CRP	AB		17,2	561	0,19	FINALIZADA	100%	17,2								17,2		AySA		
A-2-23-RS-AB-2.41.5.9		SA767	Red Secundaria Longchamps Este M2 (Ex Corimayo 1B resto)		O. Secundaria	Glew	CRP	AB		0,0	1.366	0,27	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-2-23-RS-AB-2.41.5.9.1			Red Secundaria de agua Corimayo 1B resto		O. Secundaria	Glew	CRP	AB		224,6	953	0,38	PROY a ELAB	0%			112,3	112,3				224,6		224,6		AySA	
A-2-23-RS-AB-2.41.6		SA704	Corimayo 2B (Longchamps Centro 1)		O. Secundaria	Glew	CMR	AB		0,0	1.716	0,33	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		ENOHSA		
A-2-23-RS-AB-2.41.6.1		SA705	Corimayo 2B (Longchamps Centro 2)		O. Secundaria	Glew	CMR	AB		0,0	874	0,19	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		ENOHSA		
A-2-23-RS-AB-2.41.6.1.1		SA727/728																									
A-2-23-RS-AB-2.41.6.1.1		SA768	Corimayo 2B (Mod. El Triángulo, Longchamps Este M3 y Centro M5 y M6)		O. Secundaria	Glew	CMR	AB		0,0	7.720	1,29	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-2-23-RS-AB-2.41.6.2		SA70150	Red Secundaria de agua Resto Corimayo 2B		O. Secundaria	Glew	CMR	AB		94,6	1.702	0,16	PROY a ELAB	0%													
A-2-23-OB-000-2.5		SA108	Cañerías de abastecimiento B° La Cumare, El Homero y Almafuerie		O. Básica	Glew	CMR	AB					FINALIZADA	100%									94,6		94,6		AySA
A-2-23-OB-000-2.5.1			Ejecución de obras civiles complementarias y montaje electromecánico para pozos de explotación		O. Básica	Glew	CRP	AB					FINALIZADA	100%													
A-2-23-OB-000-2.6	N860211	SA576	Refuerzo Troncal Quilmes		O. Básica	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RP-000-2.7	1048501	SA7004	Refuerzo de la Ribera (Primaria exp. Quilmes)		O. Básica	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RP-000-2.7	2260008	SA70285	Red Primaria de agua Barrio Itati		O. Básica	Bernal	CRP	OM		122,5			EN LICITACIÓN	0%	122,5											OPISU	
A-2-23-RS-OM-2.7.1			Quilmes Este 1 y 2: Falucho (Barraca - Cambaceres), IAPI, San Francisco Solano, Quilmes Oeste, La Paz, Sta. Lucía y Sta. Rosa		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.2			Quilmes Este 1, San Francisco Solano, La Paz, Sta. Lucía y Sta. Rosa		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.3			Quilmes Este 2 (Módulo Mte. Mataderos)	El Monte	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		88,6	1.608	0,15	PROY en ELAB	0%								88,6		88,6		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.4			Falucho	Esperanza Chica	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		41,4	1.342	0,07	PROY en ELAB	0%								41,4		41,4		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.5		SA70042	Falucho (Mód. Barraca - Cambaceres)	Barraca de Cambaceres	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		0,0	1.707	0,10	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.6			IAPI	La Loma	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		35,5	1.404	0,06	PROY en ELAB	0%									35,5		35,5		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.7			Quilmes Oeste	Emporio del Tanque	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		242,3	3.138	0,41	PROY en ELAB	0%			121,1	121,1				242,3		242,3		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.8	2291752	SA70284	Redes Secundarias de agua B° El Fortín / Cierres de Malla Faltantes		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		49,6	1.005	0,24	CONTRATADA	0%	49,6								49,6		49,6		FONPLATA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.8		SA70255	La Ribera (incluye Cierre de malla La Ribera 3 - Resto)	Luán	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		632,3	3.131	1,07	PROY en ELAB	0%				316,2	316,2			632,3		632,3		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.9		SA70305	Red Secundaria de agua B° Villa Itati Oeste y Este		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		254,1	11.877	0,43	PROY en ELAB	0%			76,2	177,9				254,1		254,1		OPISU	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.9		SA70159	San Francisco		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		65,0	1.538	0,11	PROY en ELAB	0%								65,0		65,0		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.1.1.1	1648901	SA70127	San Francisco (Mód. San Ignacio - Sto. Domingo)	San Ignacio El Triángulo	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		0,0	1.459	0,14	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		0,0		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.2		SA628	La Matera	La Matera	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		159,8	3.076	0,27	PROY en ELAB	0%									159,8		159,8		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.2.1		SA70276	Red Secundaria de Agua B° Garay		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		4,4	343	0,05	EN EJECUCIÓN	85%	4,4								4,4		4,4		FONPLATA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.3			San Sebastian (Incluida en SA70282)	San Sebastián 2 Finexcor	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM																			
A-2-23-RS-OM-2.7.1.3.1	2191705	SA70261/2	Red Secundaria de Agua B° Finexcor M1 y M2		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		74,4	321	0,18	CONTRATADA	0%	74,4								74,4		74,4		FONPLATA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.3.2	2191706		Red Secundaria de agua San Sebastian I		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		35,5	803	0,06	PROY a ELAB	0%			35,5						35,5		35,5		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.4			La Cañada		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.1.5			Km. 13		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.1.5.1			km. 13 Etapa 2		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		141,8	814	0,24	PROY a ELAB	0%			70,9	70,9					141,8		141,8		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.1.6			9 de Agosto		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.2	N848417	SA70043	La Resistencia		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.2.1			24 de Diciembre	24 de Diciembre San Cayetano	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		135,9	3.040	0,23	PROY en ELAB	0%									135,9		135,9		AySA
A-2-23-RS-OM-2.7.3	N848417		La Florida		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RS-OM-2.7.4	N848417		Los Eucaliptus		O. Secundaria	Bernal	CRP	OM					FINALIZADA	100%													
A-2-23-RP-000-2.7.5			Red Primaria de agua Sayonara II		O. Básica	Bernal	CRP	OM		29,2			PROY a ELAB	0%								29,2		29,2		AySA	
A-2-23-RS-OM-2.7.5.1		SA70289	Red Secundaria de agua Sayonara II	Sayonara II	O. Secundaria	Bernal	CRP	OM		112,3	3.057	0,19	PROY en ELAB	0%									112,3		112,3		AySA
A-2-23-RP-000-2.7.6	2260201	SA70307	Red Primaria de agua Refuerzo Finexcor		O. Básica	Bernal	CRP	OM		433,2			CONTRATADA	0%	212,3	220,9							433,2		433,2		AySA
A-1			<b>Sistema Matanza</b>																								
A-1-1.3			<b>A+T La Matanza-1° etapa</b>																								
A-1-1.3-RS-LM-1			Módulos red secundaria		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-2	N83201050	QA470	8 sondos de reconocimiento en González Catán		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-3	N83201050	QA469	4 sondos de reconocimiento en Rafael Castillo		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-4	N760505	QA495	6 sondos de reconocimiento en La Matanza- A+T		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-5	N760505	QA471/4	11 sondos de reconocimiento en La Matanza- A+T		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-6	N699301	QA462	Pozos en G. Catán, Laferrere y V. del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM					SUSPENDIDA														AySA
A-1-1.3-OB-000-7	N760514	QA472	(20 perforaciones- 11 Ba. G. Catán)		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-8	N760515	QA472	8 pozos en G. Catán, Laferrere, V. Del Pino (CEAMSE) - Obra Civil		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%													
A-1-1.3-OB-000-9	N699318	QA473	8 pozos en G. Catán, Laferrere, V. Del Pino (CEAMSE) - Obra Electromecánica		O. Básica	Matanza	CMR	LM																			





Código	P.I.	N°PS	Obra	Rehabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenta Hidráulica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB Año 2.026	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028		
A-1-13-RP-000-457.1.1	1648L19	OA70109	Red Primaria de agua Alimentación Parque Sarmiento		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A-1-13-RP-000-457.1.2	1848L01	OA70181	Red Primaria Nexo Recoleta		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A-1-13-RS-LM-457.2	1648L09	OA70098	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M1	Roberto Ait	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.081	0,30	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-1-13-RS-LM-457.2.1	1648L02	OA70099	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M2	Roberto Ait	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.052	0,38	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-1-13-RS-LM-457.2.2	1648L16	OA70100	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M3	Roberto Ait	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	782	0,31	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-1-13-RS-LM-457.2.3	1648L17	OA70101	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M4		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.109	0,30	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-1-13-RS-LM-457.2.4	1748L14	OA70102	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M5 + Amp	San Nicolás	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	454	0,17	FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA		
A-1-13-RS-LM-457.2.5		OA70136	20 de Junio		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM					PROY a ELAB	0%												
A-1-13-OB-000-46	N760902	0A412	Cisterna y rebombec B° Municipal - Obra Civil		O. Básica	Matanza	CMR	LM	1.932,4	8.115	3,27	FINALIZADA	100%									1.932,4		1.932,4	AySA	
A-1-13-OB-000-47	N760901	0A421	Cisterna y rebombec B° Municipal - Obra Electromecánica		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A-1-13-OB-000-48			<b>Refuerzo de transporte La Matanza - Tramo Río Sur hacia La Matanza</b>		O. Básica	Matanza	CMR	LM	165.461,9				PROY a ELAB	0%												
A-1-13-OB-000-49	N960511	VA005	Convenio con Estado Mayor Conjunto		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%									165.461,9		165.461,9	AySA
A-1-13-OB-000-50		OA70094	Perforación de explotación hipopuelche, Planta ósmosis inversa Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%											AySA	
A-1-13-OB-000-50.1		OA70112	Cámara sub. gabinete y obras complementarias, perforación de explotación hipopuelche, Planta ósmosis inversa Virrey del Pino (Incluido en Contrato OA70111)		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A-1-13-OB-000-50.2	2160201 2160202	OA70204	Rebombeo Rafael Castillo		O. Básica	Matanza	CMR	LM	95,5				EN EJECUCIÓN	13%	95,5									95,5	AySA	
A-1-13-RP-000-51	1782301	OA70143	Red Primaria de agua Refuerzo de calidad Rafael Castillo - Pozos MN 108 y MN 110		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A-2-24			<b>Ezeiza - E. Echeverría</b>																							
A-2-24-OB-000-1			<b>Echeverría-Ezeiza (Agua Subterránea)</b>																							
A-2-24-OB-000-1.1	N860516	SA579	<b>Sistema La Lata</b>																							
A-2-24-OB-000-1.2	N760505	SA615	Sondeos de reconocimiento Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.4	N760532 N760533	SA598	1ª etapa (10 sondeos)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5	1080578	SA2003	2ª etapa (10 sondeos)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1		SA2003	Perforaciones batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.1		SA2003	6 Perforaciones Batería La Lata 1ª etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.2		SA2004	5 Perforaciones Batería La Lata - Etapa 1 - Obra Civil		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.2		SA2004	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería La Lata - Etapa 1		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.2		SA2004	5 Perforaciones Batería La Lata - Etapa 2		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.3		SA2016	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería La Lata - Etapa 2 (Incluida en VA010)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.3.1	1360501	SA750	3 Perforaciones Batería La Lata - 3ª etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1.3.2	1260504	SA751	Ejecución de 2 perforaciones expansión Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.1	N860008	SA662	Ejecución de 2 cam., gab., pilar e inst. electrom. en perf. exp. Bat. La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%											AySA	
A-2-24-OB-000-1.5.2	N860011	SA621	Cañerías impulsión Batería La Lata - 1ª etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.2.1	N860011	SA621	Cañerías impulsión Batería La Lata - 2ª etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.1	N860028	SA648	Impulsión de Pozos - Ampliación Batería La Lata 2ª etapa fase B		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.2	N860566	SA3521	Terreno para planta de tratamiento La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3	1160507	UAPO06	Conexión Planta La Lata con interconexión de pozos		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%											AySA	
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3	1360006	SA761	Impulsión de Pozos - Ampliación Batería La Lata 3ª etapa (Interconexión de pozos SG08 y SG09 a Batería La Lata)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3.1			Tendido de fibra óptica interconexión de pozos en Pta. de ósmosis inv. La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3.2			1 Perforación de explotación Puelche, Batería La Lata (Incluido c. perf)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3.3			Obras Complementarias asociadas a pozos puelche, Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3.3.1	2260515 2260516	SA70301	Obras Complementarias Hipopuelche en POI La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE	155,9				CONTRATADA	0%	123,2	32,7							32,7	155,9	AySA	
A-2-24-OB-000-1.5.2.1.3.4			Interconexión de pozos puelche, Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE	31,6				PROY en ELAB	0%									31,6	31,6	AySA	
A-2-24-OB-000-1.5.2.1			<b>Planta Potabilizadora La Lata</b>																							
A-2-24-OB-000-1.5.2.2	1060C41	RP3601	<b>Planta de tratamiento La Lata 1ª etapa. Obra Civil</b>		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%											CAF TRAMO 1	
A-2-24-OB-000-1.5.2.3	1060C42	RP3602	<b>Planta de tratamiento La Lata 1ª etapa. Obra Electromecánica</b>		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%											CAF TRAMO 1	
A-2-24-OB-000-1.5.2.4		SA645	<b>Cisterna Planta Potabilizadora La Lata</b>		O. Básica	La Lata	CMR	EE	2.195,5				PROY a ELAB	0%											AySA	
A-2-24-OB-000-1.5.2.5		VA70002	<b>Impulsión Esteban Echeverría - La Matanza (desde Río Sur)</b>		O. Básica	La Lata	CMR	EE	14.476,7				PROY ELAB	0%											CAF TRAMO 5	
A-2-24-RP-000-1.5.2.6	1648 E11	SA70134	Red Primaria Refuerzo Ing. Huergo		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-RP-000-2	1360003	SA667	Primerías expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 1		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-RS-EE-2.1		SA375	Monte Grande 2		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	1.246,9	15.267	2,11		PROY a ELAB	0%									1.246,9	1.246,9	AySA	
A-2-24-RP-000-2.2	1560001	SA665	Primerías expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 2		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-RP-000-2.3		SA70189	Primerías expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 3 y 4		O. Básica	La Lata	CMR	EE	1.104,6				FINALIZADA	100%										1.104,6	1.104,6	AySA
A-2-24-RP-000-2.4			Primerías expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 4 (Incluida en SA70189)			La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A-2-24-RP-000-3	N860010	SA022	Primerías Monte Grande Sur		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A-2-24-RS-EE-3.1	1680107	SA70059	Red Secundaria de agua - Monte Grande 3 - Resto 1		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	0,0	5.588	0,93		FINALIZADA	100%	0,0								0,0		AySA	
A-2-24-RS-EE-3.1.1		SA70170	Red Secundaria de agua Monte Grande 3 - Resto 2 - Etapa 1		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	591,0	7.544	1,00		PROY ELAB	0%									591,0	591,0	AySA	
A-2-24-RS-EE-3.1.1.1		SA70171	Red secundaria de agua Monte Grande 3 - Resto 2 - Etapa 2		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	484,6	5.658	0,82		PROY ELAB	0%												



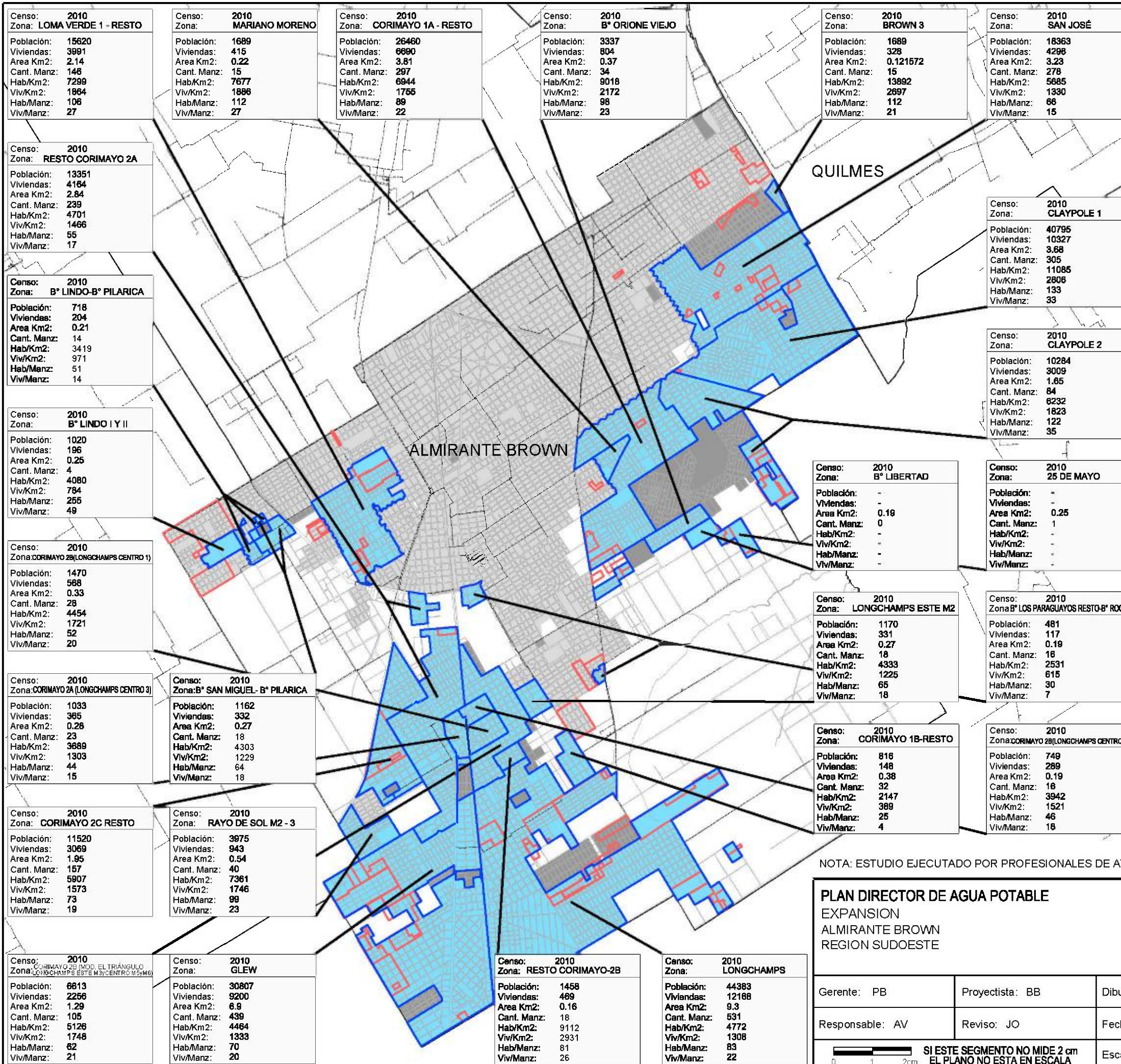
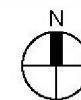






Código	P.I.	N°PS	Obra	Rehabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB Año 2.026	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028	
A 3 33 RS TI 2.131.2	2078B20	NA70129	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	0,0		2.028	1,03	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	AySA
A 3 33 RS TI 2.131.3		NA70130	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 2	Sin Nombre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	0,0		3.843	0,80	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	AySA
A 3 33 RS TI 2.131.4		NA70131	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 3	Arroyo El Claro	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	0,0		8.218	1,09	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	BID TRAMO 3
A 3 33 RS TI 2.131.5	2078B18	NA70132	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 4	Arroyo El Claro 3 Arroyo El Claro 4 Lavalle y Parra	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	0,0		5.469	0,89	FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	BID TRAMO 3
A 3 33 RS TI 2.131.6		NA70133	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 5	Sin Nombre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	43,8		7.503	0,95	FINALIZADA_	100%	43,8									43,8	BID TRAMO 3
A 3 33 RS TI 2.131.7		NA70134	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 6	Bolivar y Tadrin	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	46,7		1.787	0,48	EN EJECUCIÓN	71%	46,7									46,7	BID TRAMO 3
A 3 33 RS TI 2.131.8	2078B17	NA70024	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.131.9		NA70028	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 2	Fray Luis Beltrán y La Riña	O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.131.10		NA70040	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 3	Arroyo El Claro Corrientes y Arroyo Claro Sin Nombre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.131.11	1648701	NA70051	Red Secundaria de agua B° El Prado M1	Arroyo El Claro 2	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	70,9		1.165	0,12	PROY a ELAB	0%	14,2	56,7							70,9	AySA	
A 3 33 RS TI 2.131.12	1848704	NA70052	Red Secundaria de agua B° El Prado M2	Arroyo El Claro 3	O. Secundaria	Tigre	CL	TI	73,1		1.829	0,21	CONTRATADA	0%	73,1								73,1	AySA	
A 3 33 RP-000-2.131.13	2248424	NA70049	Red Primaria de agua - Don Torcuato A y B		O. Básica	Tigre	CR	TI	241,1				EN EJECUCIÓN	0%	241,1								241,1	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132	2160012	NA70152	Red Secundaria de agua Don Torcuato Este 1 (ex Don Torcuato Este 1A, 1B)		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	0,0		9.448	0,79	FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.1	2192202	NA70158	Red Secundaria de agua Don Torcuato Este 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	33,1		6.859	0,81	EN EJECUCIÓN	63%	33,1								33,1	FONPLATA	
A 3 33 RP-000-2.132.2	1680027	NA70054	Red Primaria de agua - Barrio Basualdo		O. Básica	Tigre	CR	TI					FINALIZADA_	100%											AySA
A 3 33 RS TI 2.132.3			Talar Sur 2				CR	TI																	
A 3 33 RS TI 2.132.4	1660115	NA70055	Red Secundaria de agua B° San Jorge		O. Secundaria	Tigre	CR	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.132.5	2248727	NA70159	Red Secundaria de agua Talar Sur 2 Etapa 2 - Módulo 1		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	86,0		3.082	0,33	PROY ELAB	0%	86,0								86,0	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.5.1	2248423	NA70213	Red Secundaria de Agua Talar Sur 2 Etapa 2 - Módulo 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	64,5		2.808	0,27	CONTRATADA	0%	64,5								64,5	AySA	
A 3 33 RP-000-2.132.5.2	2060006	NA70199	Red Primaria de agua alimentación a Ing. Sourdeaux I - Etapa 1 (Torcuato Centro y Malvinas Argentinas Barrio Villa de Mayo)		O. Básica	Tigre	CR	TI	62,7				EN EJECUCIÓN	56%	62,7								62,7	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.5.3	2160115	NA70221	Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Sourdeaux		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	41,5		2.267	0,44	FINALIZADA_	100%	41,5								41,5	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.5.4	2160108	NA70222	Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Don Torcuato A - Area 1 (Torcuato Centro)		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	331,7		20.073	2,53	EN EJECUCIÓN	74%	331,7								331,7	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.5.4	2160109	NA70223	Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Don Torcuato A - Area 2 (Barrio Islas Malvinas E Irsa)		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	331,7		20.073	2,53	EN EJECUCIÓN	74%	331,7								331,7	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.6			Red Secundaria de agua Talar Sur 2 Resto	Lacozze y Reconquista	O. Secundaria	Tigre	CR	TI	41,4		167	0,07	PROY a ELAB	0%	20,7	20,7					20,7		41,4	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.6.1			Red Secundaria de Agua Don Torcuato Etapa 1 y 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	750,5		8.288	1,27	PROY en ELAB	0%		375,3	375,3				750,5		750,5	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.6.2	2248429	NA70215	Red Secundaria Barrio San Jorge Sur		O. Secundaria	Tigre	CR	TI	48,1		3.542	0,10	PROY ELAB	0%	48,1								48,1	AySA	
A 3 33 RS TI 2.132.7			Red Secundaria de agua Barrio Parque Alegre (Incluida en Cierre de malla Rincón del Milberg M3)	Aguirre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.132.7.1			Red Secundaria de agua Arribaños Sur y Norte		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	6,4		163	1,08	EN EJECUCIÓN	99%	6,4								6,4	FONPLATA	
A 3 33 RS TI 2.132.7.2			Red Secundaria de agua La Escondida		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	1,2		236	0,00	PROY a ELAB	0%		1,2						1,2		1,2	AySA
A 3 33 RS TI 2.132.7.3			Red Secundaria de agua San Luis		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	1,8		787	0,00	PROY a ELAB	0%		1,8						1,8		1,8	AySA
A 3 33 RS TI 2.132.7.4			Red Secundaria de agua Arroyo Sarandí		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	1,2		315	0,00	PROY a ELAB	0%		1,2						1,2		1,2	AySA
A 3 31-OB-000-2.133	N860504	NA424	Ampliación Dique Luján - Obra Civil		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.134	N860505	NA4241	Ampliación Dique Luján - Obra electromecánica		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.135	N760506	NA429	6 sondeos de reconocimiento Ba. Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.136	varios	NA302	3 Perforaciones Barrio Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.137	N760532	SA598	1 Perforación Barrio Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.14	N760533	NA434	Rebombeo Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					ANULADA												
A 3 31-OB-000-2.14.1	N860559	NA430	Cañería de impulsión de pozos Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.14.1.1			Las Tunas (R.Rojas)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.14.1.2	2160114	NA70009	Las Tunas resto (R. Rojas M4)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI	12,9		564	0,27	FINALIZADA_	100%	12,9								12,9	AySA	
A 3 33 RP-000-2.14.1.3	1160022	NA433	Cañerías primarias y empalmes Las Tunas - Etapa 2		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RP-000-2.14.1.4	1460003	NA448	Red Primaria de agua Las Tunas - Etapa 3		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RP-000-2.14.1.5	1460005	NA451	Red Primaria de agua Las Tunas - Etapa 4		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 31-OB-000-2.15		NA415	Cruces Arroyo Las Tunas y Río Reconquista		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1			El Zorzal				CL	TI																	
A 3 33 RS TI 2.15.1.1	N848421		Las Tunas M1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1.2	N848421		Las Tunas M2		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1.3			Las Tunas M3		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1.4			Las Tunas M4		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1.5		NA70005	Red Secundaria Altos del Talar ex El Zorzal Resto (Las Tunas M5 a M8 y Coop. Pacheco)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.1.5.1			Las Tunas M5 a M8		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RP-000-2.15.1.6	1160026	NAP006	Primarias Rincón de Milberg		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RS TI 2.15.2	N760113	NA339	Barrio Tuyuti y Pampas- Rincón de Milberg		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RP-000-2.16	1160016	NAP017	Red Primaria Benavidez 2		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%											
A 3 33 RP-000-2.16.1			Adicional Benavidez- D. Luján		O. Básica	Tigre	CL	TI					ANULADA												
A 3 33 RP-000-2.16.1.1		NA70252	Red Primaria de agua - Alimentación a nuevos barrios y establecimientos en Ruta Provincial 27		O. Básica	Tigre	CL	TI	510,5				PROY ELAB	0%	367,4	153,2					153,2		510,5	AySA	
A 3 33 RP-000-2.16.1.2		NA70253	Cámara Reguladora - Alimentación a nuevos barrios y establecimientos en Ruta Provincial 27 (Nordelta)		O. Básica	Tigre	CL	TI	49,6				PROY ELAB	0											





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBoP

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
EXPANSION  
ALMIRANTE BROWN  
REGION SUDOESTE

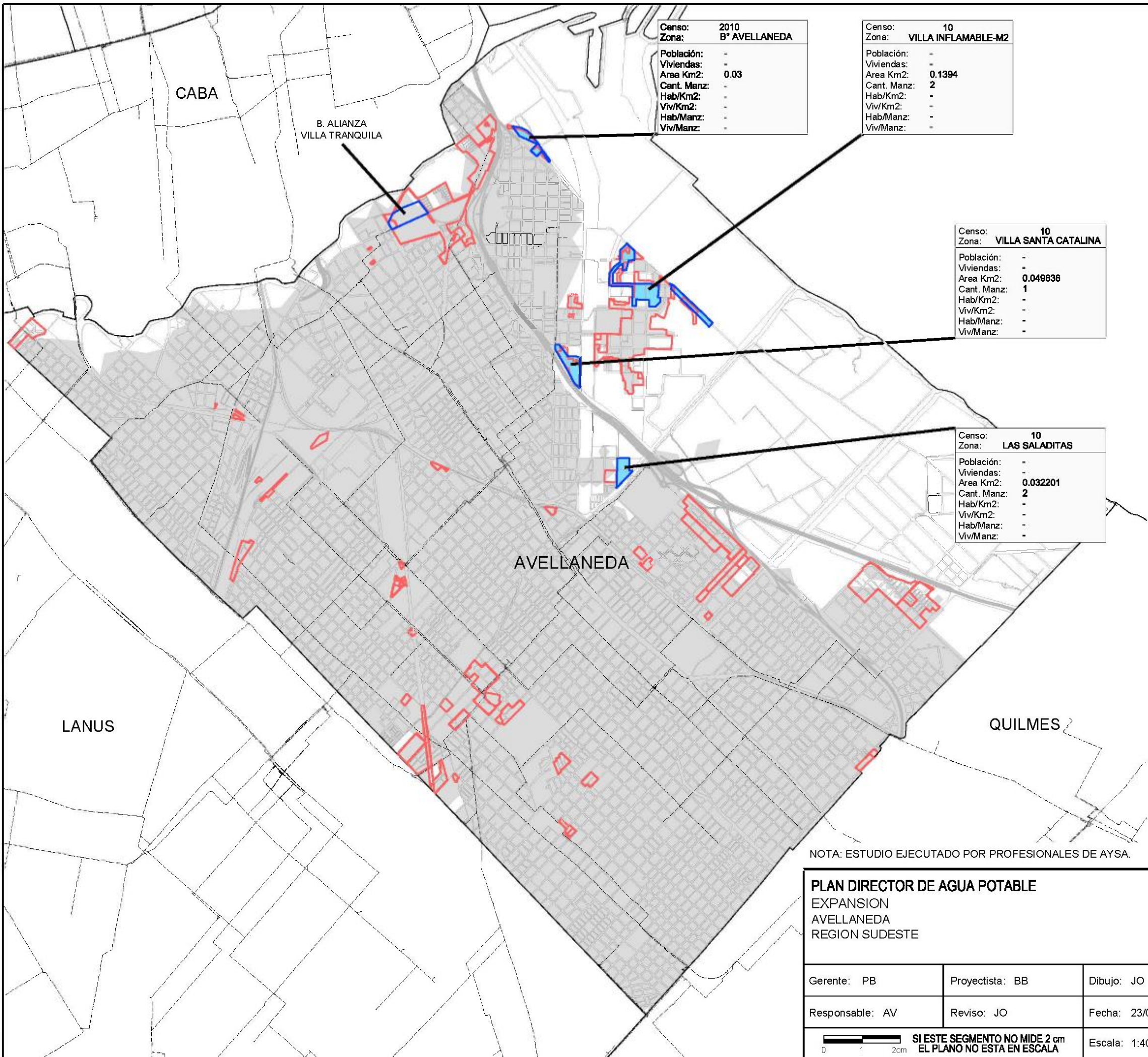
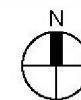


Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG/LL	Código Archivo: <b>E-A-AL-0070</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>EAL0070</b>
Escala: 1:70000		Revisión Hoja: 1 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





Censo:	2010
Zona:	B° AVELLANEDA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.03
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	VILLA INFLAMABLE-M2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.1394
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	VILLA SANTA CATALINA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.049636
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS SALADITAS
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.032201
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCLADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 AVELLANEDA  
 REGION SUDESTE

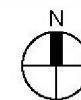


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-AV-0027</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EAAV0027</b>	Hoja: 1 de 1

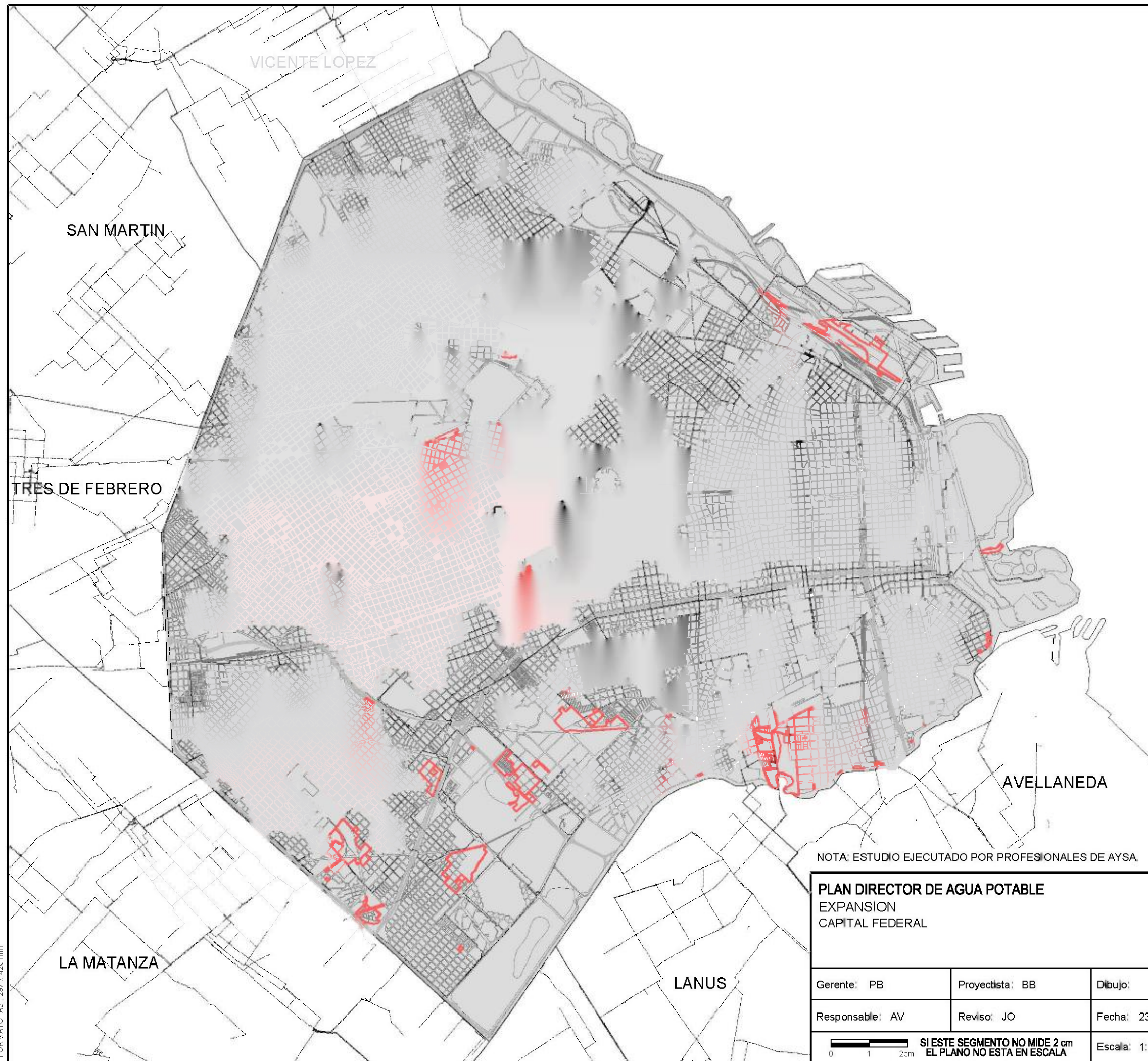
FORMATO A3 - 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 CAPITAL FEDERAL

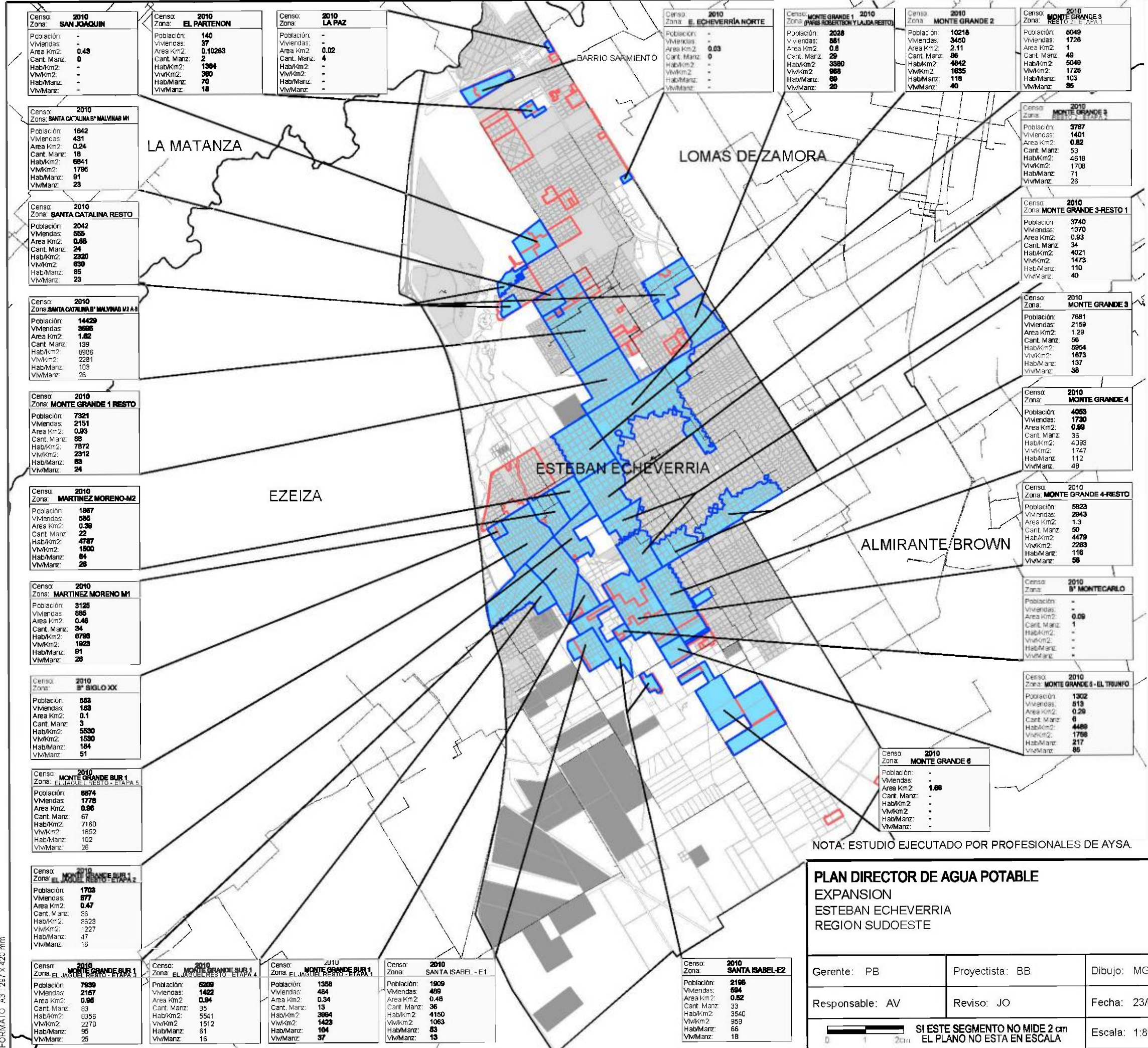
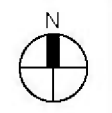


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: <b>E-A-CF-0018</b>	Código: -
Responsable: AV	Revisor: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EACF0018</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:45000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED PRIMARIA EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNoBoP

Censo: Zona:	2010 SAN JOAQUIN
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.43
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: Zona:	2010 EL PARTENON
Población:	140
Viviendas:	37
Area Km2:	0.10283
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	1364
Viv/Km2:	380
Hab/Manz:	70
Viv/Manz:	18

Censo: Zona:	2010 LA PAZ
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.02
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: Zona:	2010 EL ECHEVERRIA NORTE
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.03
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 1 (VIVS ROBERTON Y LAIDA RESTO)
Población:	2028
Viviendas:	551
Area Km2:	0.8
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	3380
Viv/Km2:	965
Hab/Manz:	89
Viv/Manz:	20

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 2
Población:	10218
Viviendas:	3450
Area Km2:	2.11
Cant. Manz:	98
Hab/Km2:	4842
Viv/Km2:	1635
Hab/Manz:	118
Viv/Manz:	40

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 3 RESTO 2 - ETAPA 1
Población:	6049
Viviendas:	1728
Area Km2:	1
Cant. Manz:	49
Hab/Km2:	5049
Viv/Km2:	1728
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	35

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 3 RESTO 3 - ETAPA 1
Población:	3787
Viviendas:	1401
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	53
Hab/Km2:	4618
Viv/Km2:	1706
Hab/Manz:	71
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 3-RESTO 1
Población:	3740
Viviendas:	1370
Area Km2:	0.93
Cant. Manz:	34
Hab/Km2:	4021
Viv/Km2:	1473
Hab/Manz:	110
Viv/Manz:	40

Censo: Zona:	2010 SANTA CATALINA B' MALVINAS M1
Población:	1642
Viviendas:	431
Area Km2:	0.24
Cant. Manz:	18
Hab/Km2:	6841
Viv/Km2:	1796
Hab/Manz:	91
Viv/Manz:	23

Censo: Zona:	2010 SANTA CATALINA RESTO
Población:	2042
Viviendas:	555
Area Km2:	0.88
Cant. Manz:	24
Hab/Km2:	2320
Viv/Km2:	630
Hab/Manz:	85
Viv/Manz:	23

Censo: Zona:	2010 SANTA CATALINA B' MALVINAS M2 A B
Población:	14429
Viviendas:	3625
Area Km2:	1.82
Cant. Manz:	139
Hab/Km2:	6906
Viv/Km2:	2281
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 1 RESTO
Población:	7321
Viviendas:	2151
Area Km2:	0.93
Cant. Manz:	68
Hab/Km2:	7872
Viv/Km2:	2312
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	24

Censo: Zona:	2010 MARTINEZ MORENO-M2
Población:	1867
Viviendas:	585
Area Km2:	0.38
Cant. Manz:	22
Hab/Km2:	4787
Viv/Km2:	1500
Hab/Manz:	84
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 MARTINEZ MORENO M1
Población:	3125
Viviendas:	885
Area Km2:	0.46
Cant. Manz:	34
Hab/Km2:	6788
Viv/Km2:	1923
Hab/Manz:	91
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 B' SIGLO XX
Población:	583
Viviendas:	168
Area Km2:	0.1
Cant. Manz:	3
Hab/Km2:	5530
Viv/Km2:	1530
Hab/Manz:	184
Viv/Manz:	51

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE BUR 1 EL JAGUE RESTO - ETAPA 5
Población:	5874
Viviendas:	1778
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	67
Hab/Km2:	7160
Viv/Km2:	1852
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE BUR 1 EL MONTE RESTO - ETAPA 2
Población:	1703
Viviendas:	577
Area Km2:	0.47
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	3623
Viv/Km2:	1227
Hab/Manz:	47
Viv/Manz:	16

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE BUR 1 EL JAGUE RESTO - ETAPA 4
Población:	5874
Viviendas:	1778
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	67
Hab/Km2:	7160
Viv/Km2:	1852
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	26

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE BUR 1 EL MONTE RESTO - ETAPA 2
Población:	1703
Viviendas:	577
Area Km2:	0.47
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	3623
Viv/Km2:	1227
Hab/Manz:	47
Viv/Manz:	16

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE BUR 1 EL JAGUE RESTO - ETAPA 1
Población:	1358
Viviendas:	484
Area Km2:	0.34
Cant. Manz:	13
Hab/Km2:	3984
Viv/Km2:	1423
Hab/Manz:	104
Viv/Manz:	37

Censo: Zona:	2010 SANTA ISABEL - E1
Población:	1909
Viviendas:	489
Area Km2:	0.46
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	4150
Viv/Km2:	1063
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	13

Censo: Zona:	2010 SANTA ISABEL-E2
Población:	2196
Viviendas:	694
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	33
Hab/Km2:	3540
Viv/Km2:	958
Hab/Manz:	65
Viv/Manz:	18

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 4
Población:	4053
Viviendas:	1730
Area Km2:	0.89
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	4093
Viv/Km2:	1747
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	48

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 4-RESTO
Población:	5823
Viviendas:	2943
Area Km2:	1.3
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	4479
Viv/Km2:	2283
Hab/Manz:	116
Viv/Manz:	58

Censo: Zona:	2010 B' MONTECARLO
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.09
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 6-EL TRIUNFO
Población:	1302
Viviendas:	413
Area Km2:	0.29
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	4489
Viv/Km2:	1768
Hab/Manz:	217
Viv/Manz:	85

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 6
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.86
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 3
Población:	7681
Viviendas:	2159
Area Km2:	1.28
Cant. Manz:	56
Hab/Km2:	5954
Viv/Km2:	1673
Hab/Manz:	137
Viv/Manz:	38

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 3
Población:	3740
Viviendas:	1370
Area Km2:	0.93
Cant. Manz:	34
Hab/Km2:	4021
Viv/Km2:	1473
Hab/Manz:	110
Viv/Manz:	40

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 4
Población:	4053
Viviendas:	1730
Area Km2:	0.89
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	4093
Viv/Km2:	1747
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	48

Censo: Zona:	2010 MONTE GRANDE 4-RESTO
Población:	5823
Viviendas:	2943
Area Km2:	1.3
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	4479
Viv/Km2:	2283
Hab/Manz:	116
Viv/Manz:	58

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
EXPANSION  
ESTEBAN ECHEVERRIA  
REGION SUDOESTE

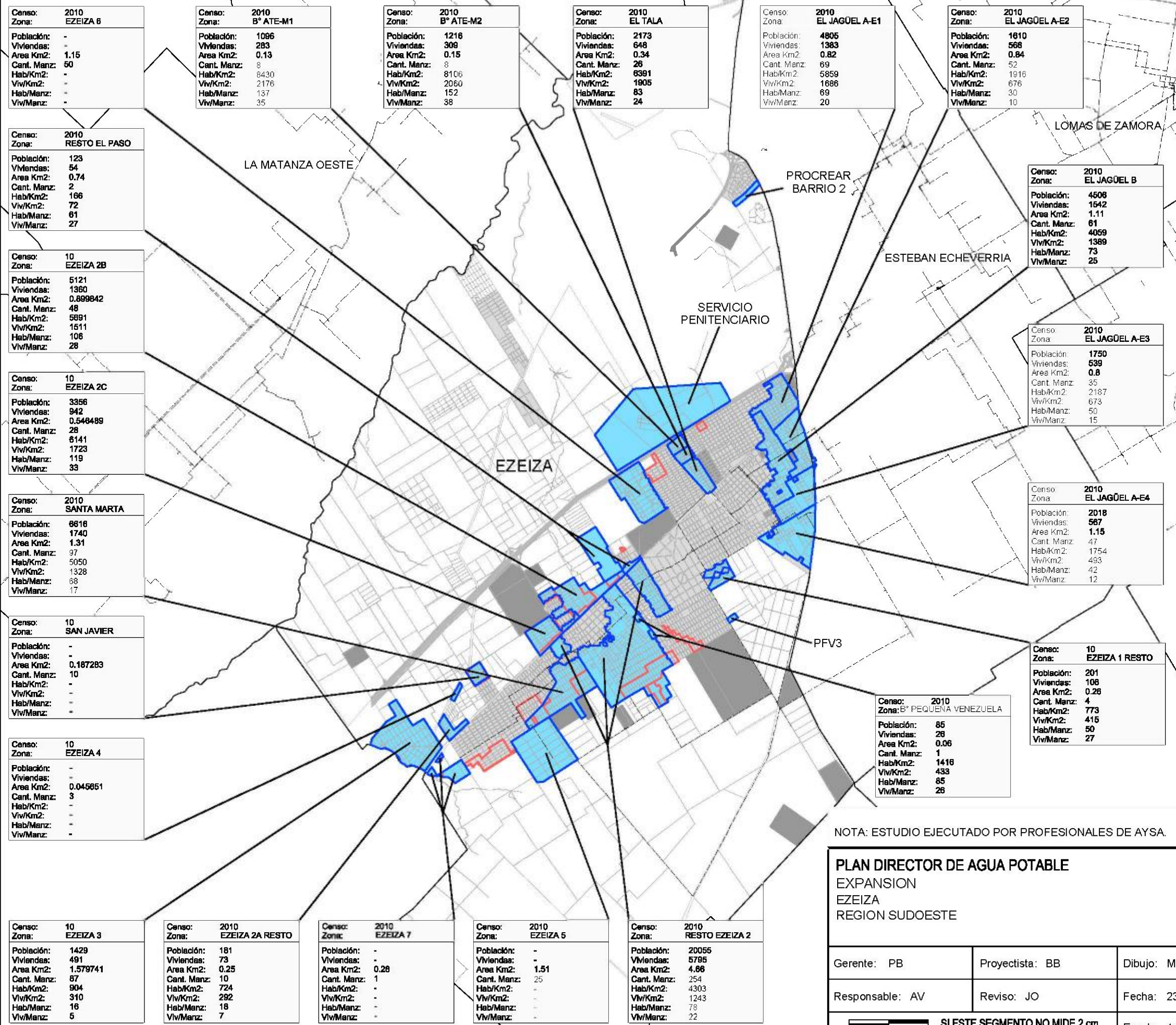
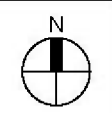


Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG	Código Archivo: <b>E-A-ES-0082</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IP-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
Escala: 1:80000		Plano N° <b>EAES0082</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 EZEIZA  
 REGION SUDOESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG/LL	Código Archivo: <b>E-A-EZ-0027</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EAEZ0027</b>	Hoja: 1 de 1

Escala: 1:100000





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBoP

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2 - Z2
Población:	10330
Viviendas:	2488
Area Km2:	0.98
Cant. Manz:	131
Hab/Km2:	10760
Viv/Km2:	2568
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2 - Z1
Población:	13125
Viviendas:	3720
Area Km2:	1.3
Cant. Manz:	105
Hab/Km2:	10096
Viv/Km2:	2861
Hab/Manz:	125
Viv/Manz:	35

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2A
Población:	7124
Viviendas:	2039
Area Km2:	0.79
Cant. Manz:	71
Hab/Km2:	9897
Viv/Km2:	2531
Hab/Manz:	130
Viv/Manz:	28

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E1
Población:	5415
Viviendas:	1793
Area Km2:	0.72
Cant. Manz:	58
Hab/Km2:	7520
Viv/Km2:	2490
Hab/Manz:	93
Viv/Manz:	30

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E2
Población:	10882
Viviendas:	3495
Area Km2:	1.49
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	7303
Viv/Km2:	2345
Hab/Manz:	97
Viv/Manz:	31

Censo:	10
Zona:	AMPLIACION TESEI
Población:	17789
Viviendas:	5310
Area Km2:	2.32
Cant. Manz:	173
Hab/Km2:	7680
Viv/Km2:	2288
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	30

Censo:	10
Zona:	TESEI 3
Población:	8128
Viviendas:	2833
Area Km2:	1.2
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	6773
Viv/Km2:	2380
Hab/Manz:	72
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	RESTO TESEI 1
Población:	8805
Viviendas:	2702
Area Km2:	0.99
Cant. Manz:	80
Hab/Km2:	8905
Viv/Km2:	2729
Hab/Manz:	111
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E3
Población:	5063
Viviendas:	1791
Area Km2:	1.44
Cant. Manz:	85
Hab/Km2:	3515
Viv/Km2:	1243
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	RESTO TESEI 1-E2
Población:	6278
Viviendas:	2201
Area Km2:	0.88
Cant. Manz:	84
Hab/Km2:	7134
Viv/Km2:	2501
Hab/Manz:	74
Viv/Manz:	26

TRES DE FEBRERO

HURLINGHAM

PROCREAR HURLINGHAM

PFV

ITUZAINGO

MORON

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
EXPANSION  
HURLINGHAM  
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-HU-0018</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EAHU0018</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:40000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2A
Población:	7424
Viviendas:	2544
Area Km2:	1.2
Cant. Manz:	108
Hab/Km2:	6186
Viv/Km2:	2120
Hab/Manz:	68
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2
Población:	28197
Viviendas:	8778
Area Km2:	10.57704
Cant. Manz:	530
Hab/Km2:	2665
Viv/Km2:	829
Hab/Manz:	53
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 1A
Población:	1517
Viviendas:	455
Area Km2:	0.6
Cant. Manz:	39
Hab/Km2:	2528
Viv/Km2:	758
Hab/Manz:	38
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 2 RESTO 1
Población:	7374
Viviendas:	2769
Area Km2:	1.32
Cant. Manz:	72
Hab/Km2:	5586
Viv/Km2:	2097
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	38

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 3B
Población:	4655
Viviendas:	1705
Area Km2:	0.79
Cant. Manz:	59
Hab/Km2:	5892
Viv/Km2:	2158
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	28

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 4B
Población:	2459
Viviendas:	960
Area Km2:	0.441795
Cant. Manz:	30
Hab/Km2:	5565
Viv/Km2:	2172
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 3A-E2
Población:	6537
Viviendas:	2079
Area Km2:	0.97
Cant. Manz:	76
Hab/Km2:	6739
Viv/Km2:	2143
Hab/Manz:	86
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 3A-E1
Población:	7804
Viviendas:	1985
Area Km2:	0.94
Cant. Manz:	62
Hab/Km2:	8302
Viv/Km2:	2111
Hab/Manz:	125
Viv/Manz:	32

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 4A
Población:	16116
Viviendas:	5295
Area Km2:	2.734519
Cant. Manz:	197
Hab/Km2:	5893
Viv/Km2:	1936
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E4
Población:	5805
Viviendas:	1848
Area Km2:	1.44
Cant. Manz:	98
Hab/Km2:	4031
Viv/Km2:	1263
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E3
Población:	9804
Viviendas:	2756
Area Km2:	1.14
Cant. Manz:	101
Hab/Km2:	8600
Viv/Km2:	2417
Hab/Manz:	97
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E2
Población:	4717
Viviendas:	1292
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	82
Hab/Km2:	5752
Viv/Km2:	1575
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E1
Población:	5334
Viviendas:	1851
Area Km2:	1.34
Cant. Manz:	114
Hab/Km2:	3960
Viv/Km2:	1381
Hab/Manz:	46
Viv/Manz:	16

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 ITUZAINGO  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-IT-0021	
Escala: 1:40000			IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO#APLA	
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión
			EAIT0021	1
				Hoja: 1 de 1

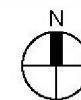
LA MATANZA

HURLINGHAM

ITUZAINGO

MORON





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

CAPITAL FEDERAL

AVELLANEDA

LANUS

LOMAS DE ZAMORA

Censo:	10
Zona:	<b>BARRIO SAN MARTIN</b>
Población:	1722
Viviendas:	632
Area Km2:	0.21819
Cant. Manz:	14
Hab/Km2:	7892
Viv/Km2:	2896
Hab/Manz:	123
Viv/Manz:	45

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

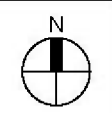
**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 LANUS  
 REGION SUDESTE



Lo bueno  
del agua  
llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-LA-0044</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EALA0044</b>	Hoja: 1 de 1





CAPITAL FEDERAL

LANUS

LOMAS DE ZAMORA

ALMIRANTE BROWN

ESTEBAN ECHEVERRIA

Censo:	10
Zona:	LA HERRADURA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.02
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	FIORITO 1
Población:	2201
Viviendas:	583
Area Km2:	0.22
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	10004
Viv/Km2:	2650
Hab/Manz:	75
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	RESTO FIORITO 1
Población:	3975
Viviendas:	828
Area Km2:	0.36
Cant. Manz:	37
Hab/Km2:	11041
Viv/Km2:	2300
Hab/Manz:	107
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	B° MIRO M1
Población:	2469
Viviendas:	603
Area Km2:	0.31
Cant. Manz:	22
Hab/Km2:	7964
Viv/Km2:	1945
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	INT. ESPECIALES E9
Población:	164
Viviendas:	29
Area Km2:	0.02
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	8200
Viv/Km2:	1450
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	2010
Zona:	B° LOMAS DE ZAMORA-B° MIRO M2
Población:	2355
Viviendas:	504
Area Km2:	0.33
Cant. Manz:	21
Hab/Km2:	7136
Viv/Km2:	1527
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	17 DE NOVIEMBRE M2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.24
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	CAMPO TONGUI
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.81
Cant. Manz:	53
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	B° 2 DE ABRIL
Población:	2430
Viviendas:	536
Area Km2:	0.28
Cant. Manz:	11
Hab/Km2:	8676
Viv/Km2:	1914
Hab/Manz:	220
Viv/Manz:	48

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALBERTINA 6
Población:	1936
Viviendas:	464
Area Km2:	0.23
Cant. Manz:	17
Hab/Km2:	8417
Viv/Km2:	2017
Hab/Manz:	113
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	17 DE NOVIEMBRE M1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.17
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

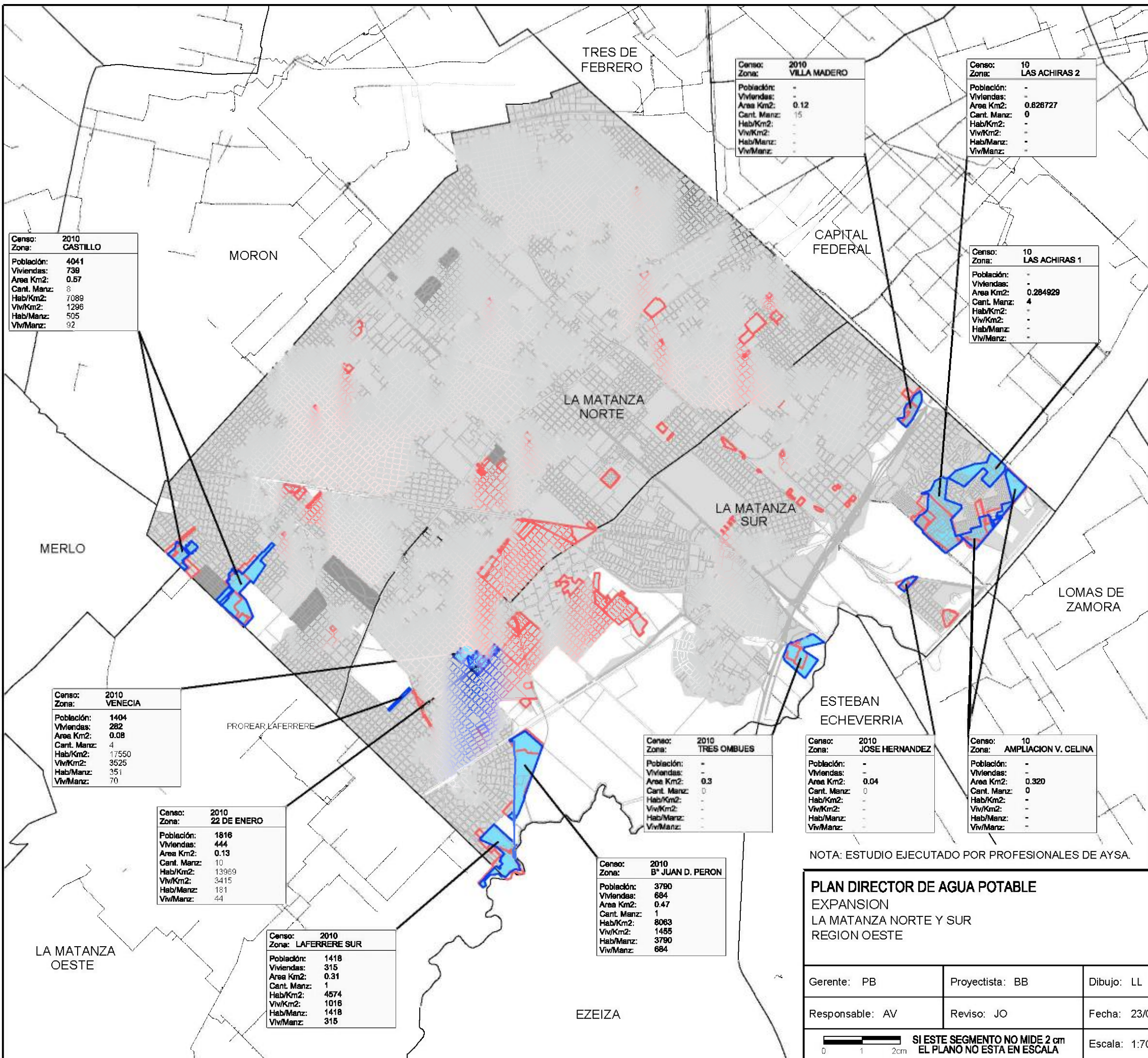
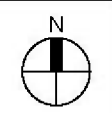
- REFERENCIAS:
- AREA DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED PRIMARIA EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBoP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE</b>			Lo bueno del agua llega.	
EXPANSION LOMAS DE ZAMORA REGION SUDOESTE			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	<b>E-A-LO-0058</b>	-
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión
Escala: 1:55000			<b>EALO0058</b>	1
			Hoja:	1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED PRIMARIA EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBaP

Censo:	2010
Zona:	CASTILLO
Población:	4041
Viviendas:	739
Area Km2:	0.57
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	7089
Viv/Km2:	1296
Hab/Manz:	505
Viv/Manz:	92

Censo:	2010
Zona:	VILLA MADERO
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.12
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS ACHIRAS 2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.828727
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS ACHIRAS 1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.284929
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	VENECIA
Población:	1404
Viviendas:	282
Area Km2:	0.08
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	17550
Viv/Km2:	3525
Hab/Manz:	351
Viv/Manz:	70

Censo:	2010
Zona:	22 DE ENERO
Población:	1816
Viviendas:	444
Area Km2:	0.13
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	13969
Viv/Km2:	3415
Hab/Manz:	181
Viv/Manz:	44

Censo:	2010
Zona:	LAFERRERE SUR
Población:	1418
Viviendas:	315
Area Km2:	0.31
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	4574
Viv/Km2:	1016
Hab/Manz:	1418
Viv/Manz:	315

Censo:	2010
Zona:	TRES OMBUES
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.3
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	JOSE HERNANDEZ
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.04
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	AMPLIACION V. CELINA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.320
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

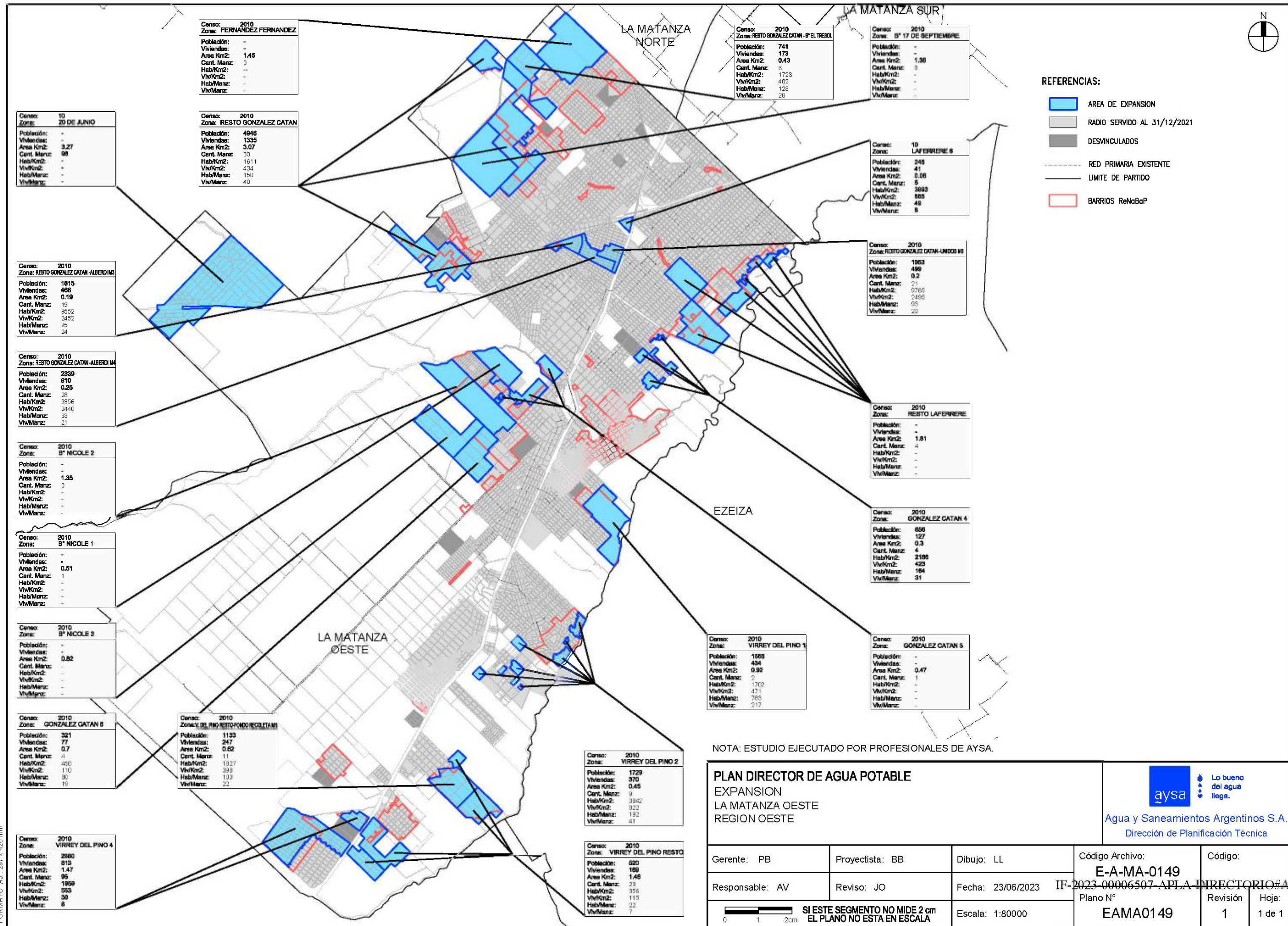
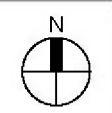
Censo:	2010
Zona:	B° JUAN D. PERON
Población:	3790
Viviendas:	684
Area Km2:	0.47
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	8063
Viv/Km2:	1455
Hab/Manz:	3790
Viv/Manz:	684

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE</b>			Lo bueno del agua llega.	
EXPANSION LA MATANZA NORTE Y SUR REGION OESTE			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	<b>E-A-MA-0148</b>	
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión
Escala: 1:70000			<b>EAMA0148</b>	1
			Hoja:	1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED PRIMARIA EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBoP

Censo: 2010  
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN-ALBERDI M3

Población:	1815
Viviendas:	468
Area Km2:	0.19
Cent. Manz:	19
Hab/Km2:	9552
Viv/Km2:	2452
Hab/Manz:	96
Viv/Manz:	24

Censo: 2010  
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN-ALBERDI M4

Población:	2339
Viviendas:	610
Area Km2:	0.25
Cent. Manz:	26
Hab/Km2:	9366
Viv/Km2:	2440
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	21

Censo: 2010  
Zona: B° NICOLE 2

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.35
Cent. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: B° NICOLE 1

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.51
Cent. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: B° NICOLE 3

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.82
Cent. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: GONZALEZ CATAN 8

Población:	321
Viviendas:	77
Area Km2:	0.7
Cent. Manz:	4
Hab/Km2:	456
Viv/Km2:	110
Hab/Manz:	80
Viv/Manz:	19

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO RESTO FONDO RECOLETA M1

Población:	1133
Viviendas:	247
Area Km2:	0.62
Cent. Manz:	11
Hab/Km2:	1827
Viv/Km2:	399
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	22

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO 4

Población:	2880
Viviendas:	813
Area Km2:	1.47
Cent. Manz:	95
Hab/Km2:	1959
Viv/Km2:	553
Hab/Manz:	30
Viv/Manz:	8

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO RESTO

Población:	520
Viviendas:	169
Area Km2:	1.48
Cent. Manz:	23
Hab/Km2:	355
Viv/Km2:	115
Hab/Manz:	22
Viv/Manz:	7

Censo: 2010  
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN-B° EL TROBOL

Población:	741
Viviendas:	173
Area Km2:	0.43
Cent. Manz:	6
Hab/Km2:	1723
Viv/Km2:	402
Hab/Manz:	123
Viv/Manz:	26

Censo: 2010  
Zona: B° 17 DE SEPTIEMBRE

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.38
Cent. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: LAFERRERE 6

Población:	248
Viviendas:	41
Area Km2:	0.08
Cent. Manz:	5
Hab/Km2:	3083
Viv/Km2:	888
Hab/Manz:	49
Viv/Manz:	8

Censo: 2010  
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN-UNIDOS M8

Población:	1963
Viviendas:	499
Area Km2:	0.2
Cent. Manz:	21
Hab/Km2:	9766
Viv/Km2:	2495
Hab/Manz:	93
Viv/Manz:	23

Censo: 2010  
Zona: RESTO LAFERRERE

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.81
Cent. Manz:	4
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: GONZALEZ CATAN 4

Población:	688
Viviendas:	127
Area Km2:	0.3
Cent. Manz:	4
Hab/Km2:	2198
Viv/Km2:	423
Hab/Manz:	164
Viv/Manz:	31

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO 1

Población:	1588
Viviendas:	434
Area Km2:	0.92
Cent. Manz:	2
Hab/Km2:	1702
Viv/Km2:	471
Hab/Manz:	263
Viv/Manz:	217

Censo: 2010  
Zona: GONZALEZ CATAN 5

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.47
Cent. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO 2

Población:	1729
Viviendas:	370
Area Km2:	0.45
Cent. Manz:	9
Hab/Km2:	3842
Viv/Km2:	922
Hab/Manz:	192
Viv/Manz:	41

Censo: 2010  
Zona: VIRREY DEL PINO RESTO

Población:	520
Viviendas:	169
Area Km2:	1.48
Cent. Manz:	23
Hab/Km2:	355
Viv/Km2:	115
Hab/Manz:	22
Viv/Manz:	7

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE</b>			Lo bueno del agua llega.	
EXPANSION LA MATANZA OESTE REGION OESTE			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MA-0149</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EAMA0149</b>	Hoja: 1 de 1
			Escala: 1:80000	

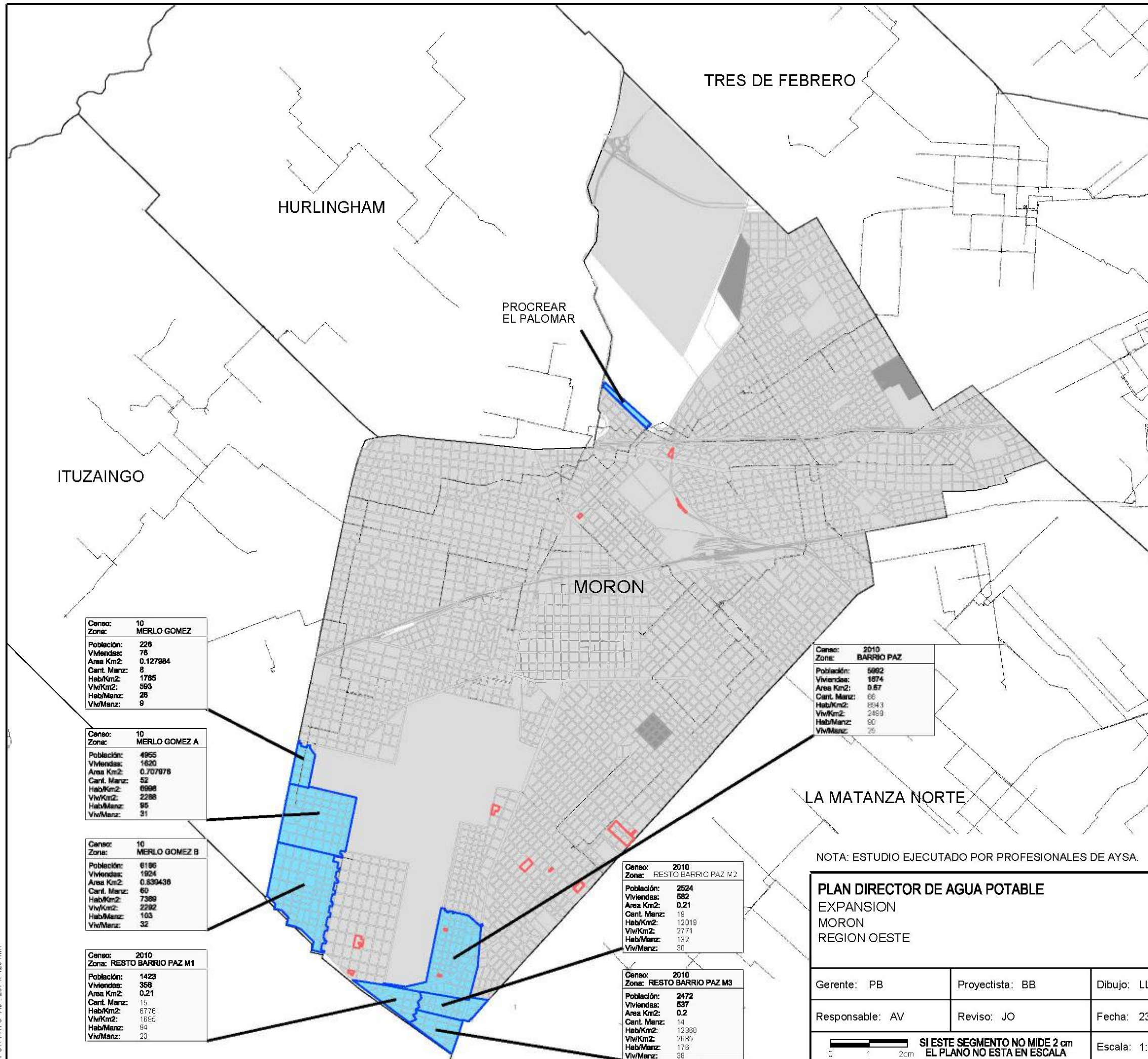
FORMATO A3 - 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ
Población:	228
Viviendas:	76
Area Km2:	0.127984
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	1765
Viv/Km2:	593
Hab/Manz:	28
Viv/Manz:	8

Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ A
Población:	4955
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.707976
Cant. Manz:	52
Hab/Km2:	6998
Viv/Km2:	2288
Hab/Manz:	95
Viv/Manz:	31

Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ B
Población:	6186
Viviendas:	1924
Area Km2:	0.839436
Cant. Manz:	60
Hab/Km2:	7389
Viv/Km2:	2292
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M1
Población:	1423
Viviendas:	358
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	6776
Viv/Km2:	1685
Hab/Manz:	94
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	BARRIO PAZ
Población:	5992
Viviendas:	1874
Area Km2:	0.67
Cant. Manz:	66
Hab/Km2:	8943
Viv/Km2:	2459
Hab/Manz:	90
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M2
Población:	2524
Viviendas:	582
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	18
Hab/Km2:	12019
Viv/Km2:	2771
Hab/Manz:	132
Viv/Manz:	30

Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M3
Población:	2472
Viviendas:	537
Area Km2:	0.2
Cant. Manz:	14
Hab/Km2:	12380
Viv/Km2:	2685
Hab/Manz:	176
Viv/Manz:	38

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSION  
 MORON  
 REGION OESTE

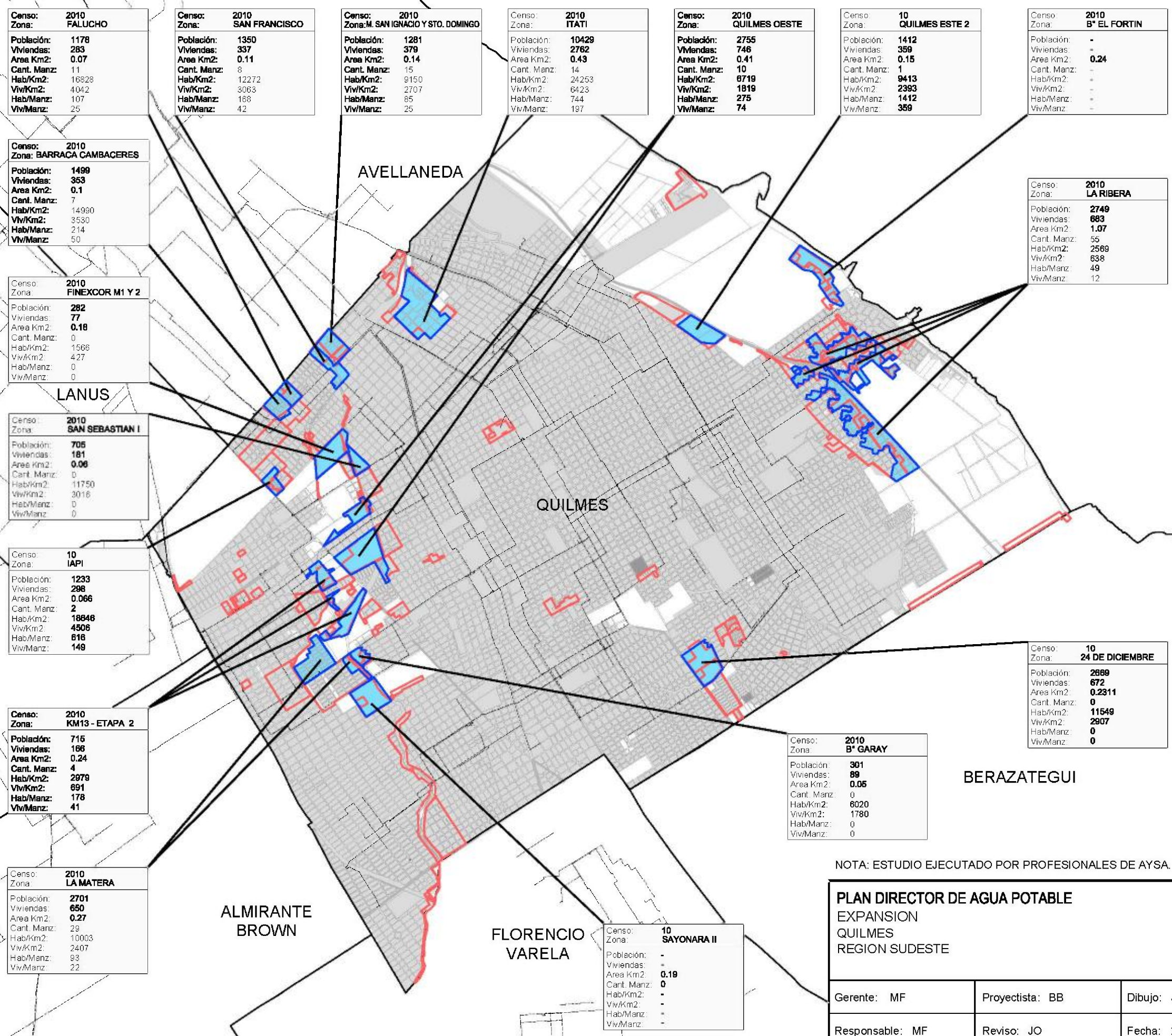
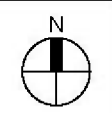


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-MO-0081	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
			Plano N°	Revisión
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			EAMO0081	1
Escala: 1:50000			Hoja:	1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED PRIMARIA EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBoP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE</b>			<b>Lo bueno del agua llega.</b>	
EXPANSION QUILMES REGION SUDESTE			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: MF	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-QL-0045</b>	Código: -
Responsable: MF	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión: 1
<b>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</b>			Escala: 1:45000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





Censo:	10
Zona:	<b>NUEVA CARCOVA</b>
Población:	343
Viviendas:	89
Area Km2:	0.074432
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	4808
Viv/Km2:	1195
Hab/Manz:	343
Viv/Manz:	89

Censo:	10
Zona:	<b>VILLA HIDALGO</b>
Población:	1319
Viviendas:	290
Area Km2:	0.132239
Cant. Manz:	9
Hab/Km2:	9974
Viv/Km2:	2193
Hab/Manz:	146
Viv/Manz:	32

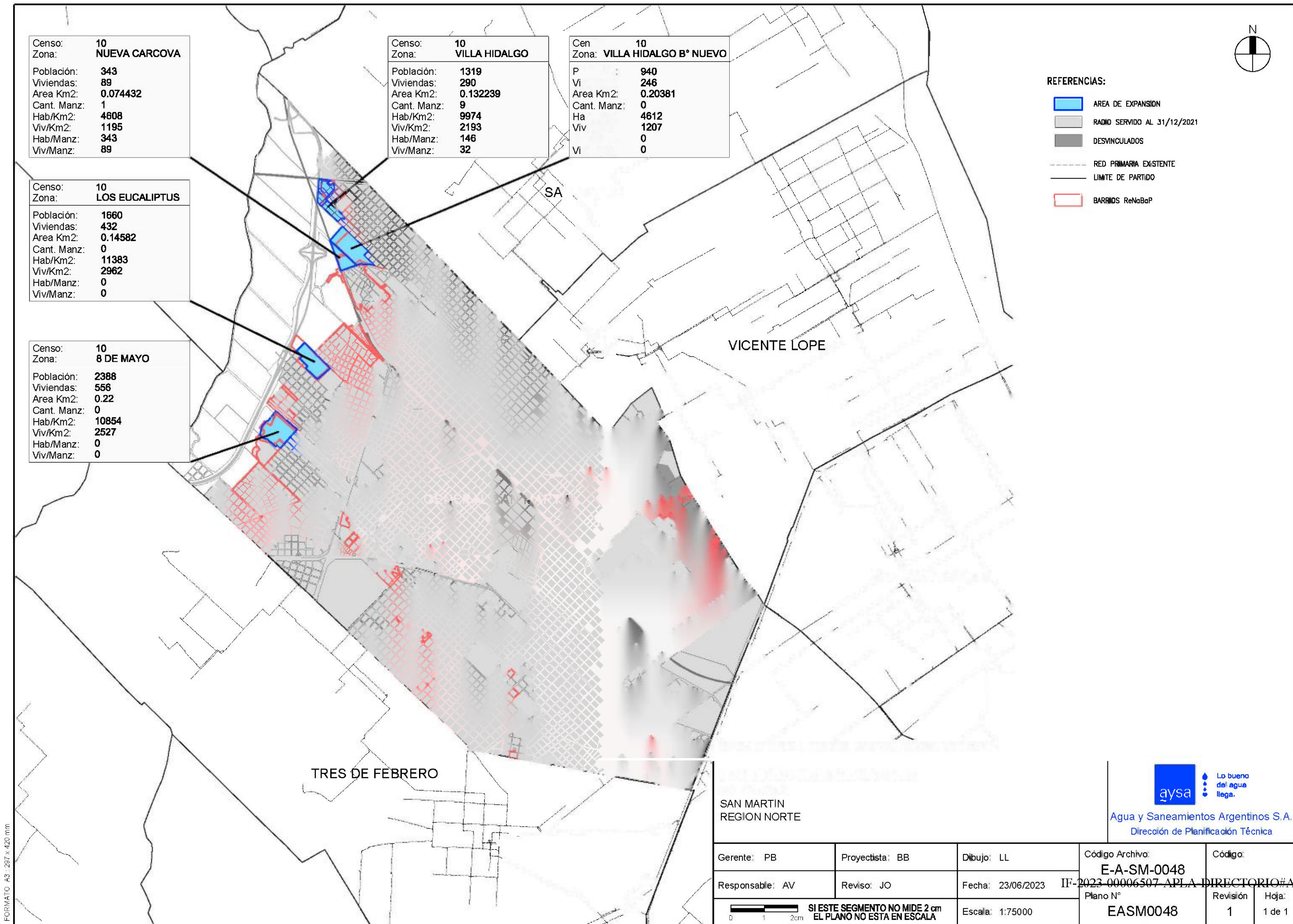
Cen:	10
Zona:	<b>VILLA HIDALGO B° NUEVO</b>
P:	940
Vi:	246
Area Km2:	0.20381
Cant. Manz:	0
Ha:	4612
Viv:	1207
Vi:	0

Censo:	10
Zona:	<b>LOS EUCALIPTUS</b>
Población:	1660
Viviendas:	432
Area Km2:	0.14582
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	11383
Viv/Km2:	2962
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	10
Zona:	<b>8 DE MAYO</b>
Población:	2388
Viviendas:	556
Area Km2:	0.22
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	10854
Viv/Km2:	2527
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP



FORMATO A3 - 297 x 420 mm

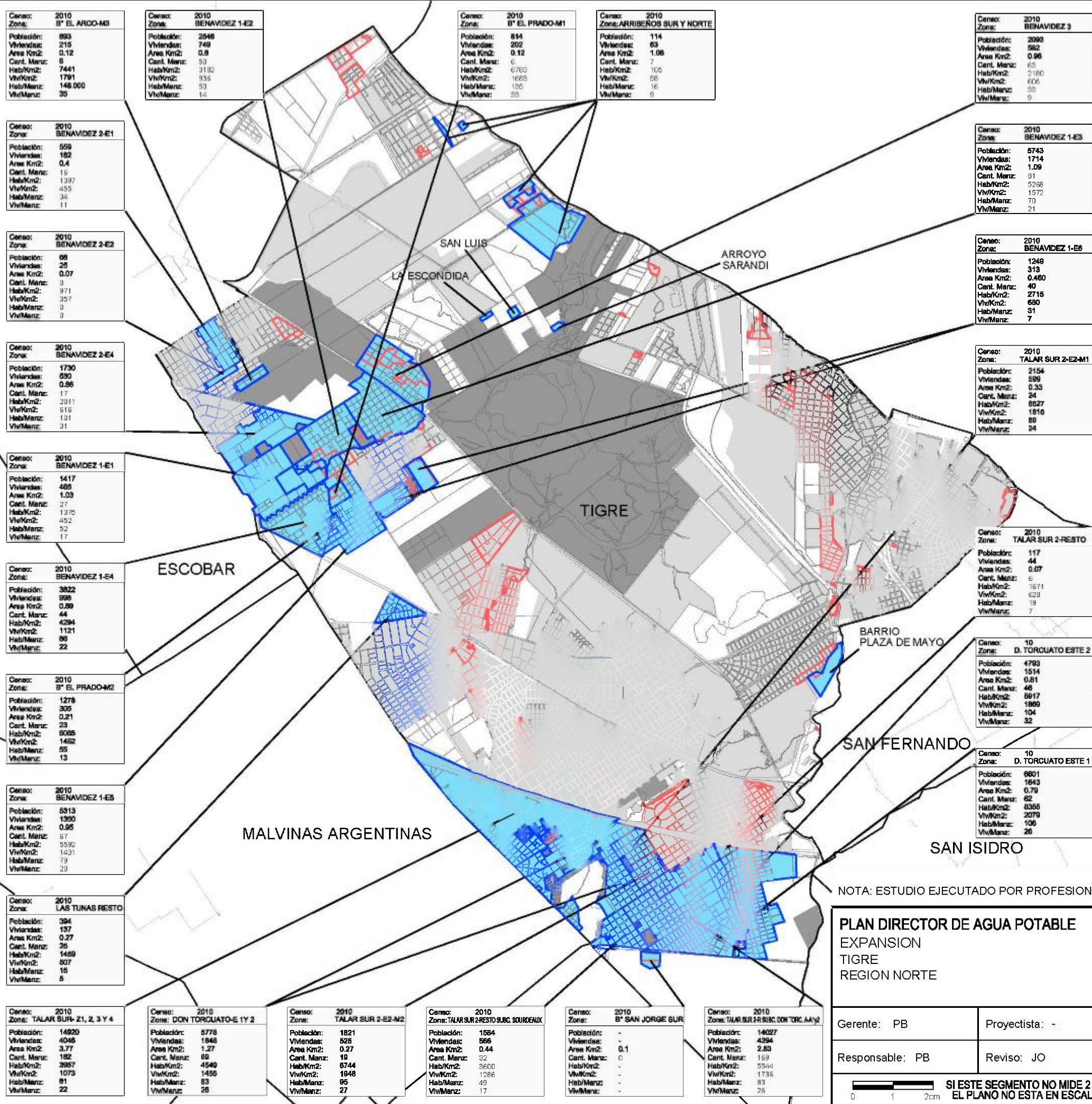


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

SAN MARTIN  
REGION NORTE

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-SM-0048</b>	Código:
Responsable: AV	Revisor: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EASM0048</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:75000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
**EXPANSION**  
**TIGRE**  
**REGION NORTE**

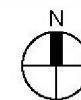


Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-TI-0134</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>EATI0134</b>
Escala: 1:75000		Revisión Hoja: 1 1 de 1		

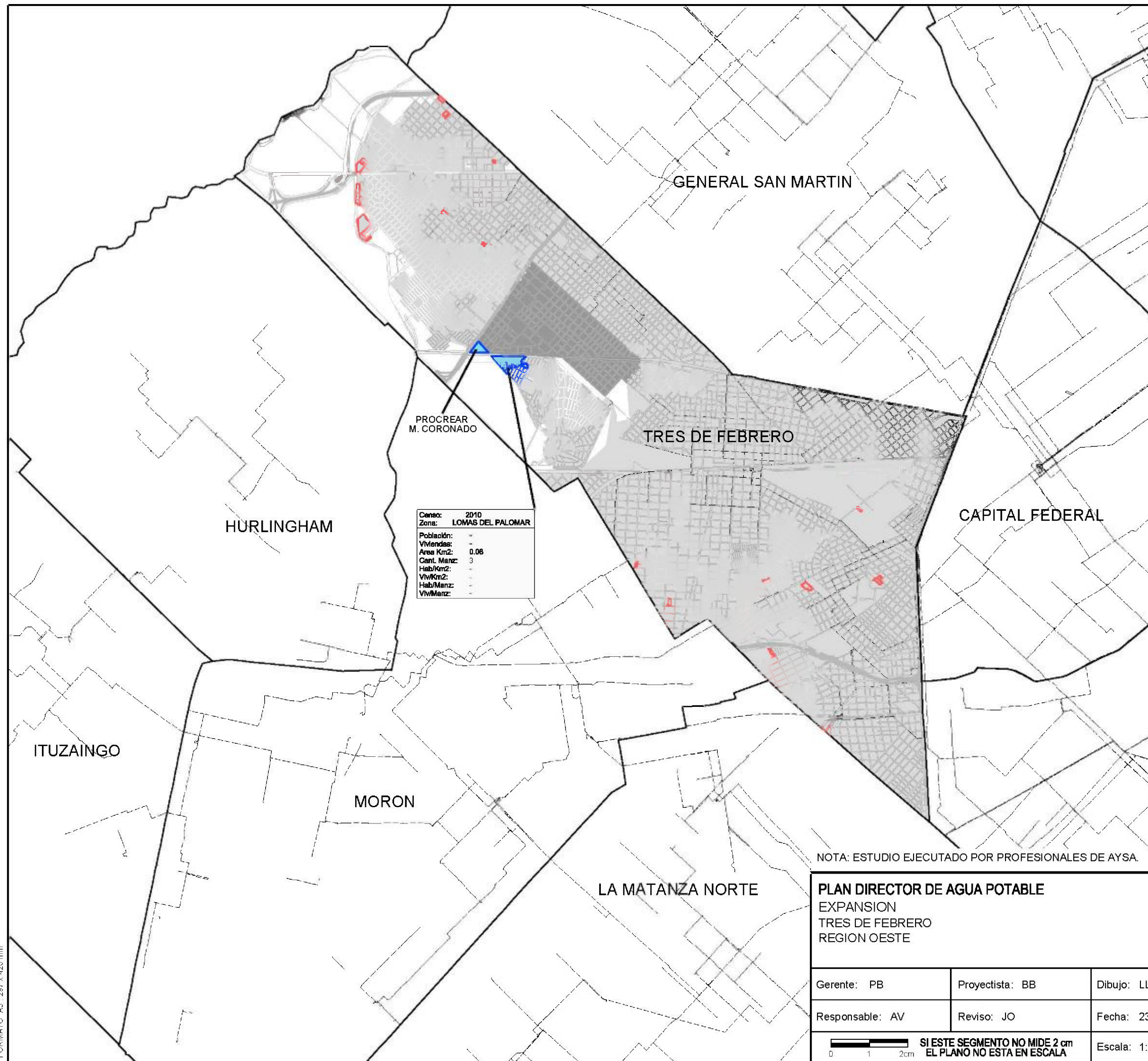
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

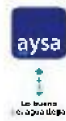


Censo:	2010
Zona:	LOMAS DEL PALOMAR
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.08
Canl. Manz:	3
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE</b>			<b>Lo bueno del agua llega.</b>	
EXPANSION TRES DE FEBRERO REGION OESTE			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-TR-0051</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<b>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</b>			Plano N° <b>EATR0051</b>	Hoja: 1 de 1
			Escala: 1:60000	Revisión 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados  
**Servicio Agua Potable.**  
QUINQUENIO 2024 - 2028

**ÍNDICE**

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen Habitantes por Partido
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la incorporación del Servicios Desvinculados
- Planos por Partido
- Plano General



## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados Servicio Agua Potable QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar la Producción, Transporte y Distribución de Agua para la incorporación de los Servicios Desvinculados.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

### ■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Identificar los servicios desvinculados de acuerdo con la resolución A.PLA n°57/2010.

### ■ Consideraciones:

- > Revisión y actualización del listado de los barrios con servicio desvinculado realizado por la Dirección de Operaciones Regionales de AySA.
- > El número de habitantes es estimado en base al relevamiento entregado por la Agencia de Planificación (APLA) y la Dirección de Operaciones Regionales (DOR).
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA).
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones".
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
  - > BID PROVINCIA y BID TRAMO 3 corresponden al aporte de organismos multilaterales.
  - > FONPLATA, PROVINCIA corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
  - > OPCT corresponde a obras por cuenta de terceros.
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada" y "Anulada".
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando costos unitarios de red secundaria de expansión, excepto en ciertos barrios del partido de Tigre, Esteban Echeverría y Ezeiza en los cuales se considera apropiado adoptar el 10% de renovación.

### ■ Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director Desvinculados en sus nuevas versiones.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

<b>RESUMEN   Inversión [\$ x Millón] - Habitantes</b>									
<b>Diciembre - 2022</b>									
<b>S/IVA</b>									
<b>Inversión</b>	<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2.024-2.028</b>	<b>Periodos siguientes</b>	<b>TOTAL</b>
<b>O. Básica</b>	97	53	23	99	143	621	939	4.548	<b>5.584</b>
<b>Red Secundaria</b>	278	442	287	146	193	315	1.383	12.212	<b>13.873</b>
<b>Inversión Total</b>	<b>375</b>	<b>495</b>	<b>310</b>	<b>245</b>	<b>336</b>	<b>936</b>	<b>2.321</b>	<b>16.761</b>	<b>19.458</b>
<b>Serv. Desvinculados Agua</b>									
<b>N° Habitantes</b>	<b>13.947</b>	<b>16.609</b>	<b>9.959</b>	<b>9.092</b>	<b>5.234</b>	<b>928</b>	<b>41.822</b>	<b>251.286</b>	<b>307.055</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha

Inversión [\$ x Millón]									
Diciembre - 2022									
S/IVA									

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
<b>AySA</b>	258	156	53	0	30	30	268	47	573
<b>BID PROVINCIA</b>	0	1	9	1	0	0	12	0	12
<b>BID TRAMO 3</b>	16	0	0	0	0	0	0	0	16
<b>FONPLATA</b>	8	0	0	0	0	0	0	0	8
<b>OPCT</b>	0	12	19	9	7	20	67	1.961	2.028
<b>PROVINCIA</b>	2	17	5	0	0	0	21	0	24
<b>A definir</b>	91	309	224	235	299	886	1.953	14.752	16.797
<b>Total</b>	<b>375</b>	<b>495</b>	<b>310</b>	<b>245</b>	<b>336</b>	<b>936</b>	<b>2.321</b>	<b>16.761</b>	<b>19.458</b>

Habitantes									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
<b>AySA</b>	3.767	10.571	5.251	5.656	0	0	21.478	5.000	30.245
<b>BID PROVINCIA</b>	0	0	0	0	300	0	300	0	300
<b>BID TRAMO 3</b>	0	1.575	0	0	0	0	1.575	0	1.575
<b>FONPLATA</b>	2.000	4.463	0	0	0	0	4.463	0	6.463
<b>OPCT</b>	0	0	380	1.696	584	0	2.660	30.424	33.084
<b>PROVINCIA</b>	0	0	0	540	0	0	540	0	540
<b>A definir</b>	8.180	0	4.328	1.200	4.350	928	10.806	215.862	234.848
<b>Total</b>	<b>13.947</b>	<b>16.609</b>	<b>9.959</b>	<b>9.092</b>	<b>5.234</b>	<b>928</b>	<b>41.822</b>	<b>251.286</b>	<b>307.055</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Inversión [ \$ x Millón ]										
Diciembre - 2022										
S/IVA										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Básica	95	0	0	0	0	205	205	0	300
	O. Secundaria	1	3	2	0	0	0	5	71	77
Bernal	O. Básica	0	0	0	0	0	271	271	0	271
	O. Secundaria	0	0	0	0	30	30	59	6	65
Tigre	O. Básica	0	30	18	0	13	63	124	167	291
	O. Secundaria	76	62	5	0	7	20	94	1.692	1.862
Oeste	O. Básica	3	8	5	5	70	70	158	427	588
	O. Secundaria	124	348	265	37	89	102	841	3.691	4.656
Temperley	O. Básica	0	10	0	0	0	0	10	23	33
	O. Secundaria	0	24	0	0	0	0	24	532	555
Matanza	O. Básica	0	0	0	52	18	11	81	332	413
	O. Secundaria	77	0	0	95	24	124	242	1.194	1.513
Glew	O. Básica	0	5	0	42	42	0	89	514	604
	O. Secundaria	0	6	15	15	44	38	118	3.173	3.292
Ezeiza	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	921	921
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	1.229	1.229
La Lata	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	2.164	2.164
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	624	624
<b>Total</b>		<b>375</b>	<b>495</b>	<b>310</b>	<b>245</b>	<b>336</b>	<b>936</b>	<b>2.321</b>	<b>16.761</b>	<b>19.458</b>

Habitantes										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Secundaria	5.375	0	200	2.500	0	0	2.700	5.780	13.855
Bernal	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.500	4.500
Tigre	O. Secundaria	3.572	8.585	3.864	2.960	0	0	15.409	48.667	67.648
Oeste	O. Secundaria	0	3.400	5.310	3.632	3.394	240	15.976	32.362	48.338
Temperley	O. Secundaria	0	0	135	0	0	0	135	10.920	11.055
Matanza	O. Secundaria	0	4.624	0	0	864	588	6.076	31.096	37.172
Glew	O. Secundaria	5.000	0	450	0	976	100	1.526	70.949	77.475
Ezeiza	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	25.305	25.305
La Lata	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	21.707	21.707
<b>Total</b>		<b>13.947</b>	<b>16.609</b>	<b>9.959</b>	<b>9.092</b>	<b>5.234</b>	<b>928</b>	<b>41.822</b>	<b>251.286</b>	<b>307.055</b>

IF-2023-00006507-1-PLA-DIRECTORIO#APLA



Inversión [\$ x Millón]											
Diciembre - 2022											
SIVA											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	167	167
		O. Secundaria	28	0	0	0	0	0	0	1.692	1.720
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	0	10	0	52	18	11	91	3.601	3.692
		O. Secundaria	68	24	0	95	47	142	307	3.567	3.942
Reconquista	CR	O. Básica	3	38	23	5	83	134	282	427	712
		O. Secundaria	173	410	270	37	95	123	934	3.691	4.798
Río de la Plata	CRP	O. Básica	95	5	0	42	42	476	566	354	1.014
		O. Secundaria	9	9	17	15	50	50	141	3.262	3.412
<b>TOTAL</b>			<b>375</b>	<b>495</b>	<b>310</b>	<b>245</b>	<b>336</b>	<b>936</b>	<b>2.321</b>	<b>16.761</b>	<b>19.458</b>

Habitantes											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	2.805	2.859	0	0	0	0	2.859	46.786	52.450
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	3.000	2.600	135	0	864	688	4.287	92.628	99.915
Reconquista	CR	O. Secundaria	767	10.189	9.174	6.592	3.394	240	29.589	34.243	64.599
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	7.375	961	650	2.500	976	0	5.087	77.629	90.091
<b>TOTAL</b>			<b>13.947</b>	<b>16.609</b>	<b>9.959</b>	<b>9.092</b>	<b>5.234</b>	<b>928</b>	<b>41.822</b>	<b>251.286</b>	<b>307.055</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Habitantes										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Tigre	TI	3.572	8.585	3.864	2.960	0	0	15.409	48.667	67.648
San Isidro	SI	0	0	200	2.500	0	0	2.700	0	2.700
San Martín	SM	0	0	0	0	0	0	0	5.780	5.780
La Matanza	LM	0	4.624	0	0	864	588	6.076	31.096	37.172
Hurlingham	HG	0	0	0	2.592	2.284	240	5.116	11.848	16.964
Ituzalngó	IT	0	3.400	5.310	1.040	1.110	0	10.860	4.456	15.316
Morón	MO	5.375	0	0	0	0	0	0	1.858	7.233
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	0	0	0	14.200	14.200
Quilmes	QM	0	0	0	0	0	0	0	4.500	4.500
Almirante Brown	AB	5.000	0	585	0	976	100	1.661	71.669	78.330
Esteban Echeverría	EE	0	0	0	0	0	0	0	23.707	23.707
Ezeiza	EZ	0	0	0	0	0	0	0	25.305	25.305
Lomas de Zamora	LZ	0	0	0	0	0	0	0	8.200	8.200
<b>TOTAL</b>		<b>13.947</b>	<b>16.609</b>	<b>9.959</b>	<b>9.092</b>	<b>5.234</b>	<b>928</b>	<b>41.822</b>	<b>251.286</b>	<b>307.055</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Área de Expansión por Partido [km²]										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Fernando	SF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tigre	TI	0,6	0,5	0,1	0,2	0,0	0,0	0,8	22,4	23,8
San Isidro	SI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	SM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Vicente López	VL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Matanza	LM	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,6	2,2	2,8
Hurlingham	HG	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,4	3,2	3,6
Ituzaingó	IT	0,0	0,3	0,5	0,5	0,1	0,0	1,4	0,7	2,0
Morón	MO	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,5
Tres de Febrero	TR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,3
Avellaneda	AV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lanús	LA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Quilmes	QM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Almirante Brown	AB	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	5,5	5,9
Esteban Echeverría	EE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
Ezeiza	EZ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	7,8
Lomas de Zamora	LZ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8
<b>TOTAL</b>		<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>3,4</b>	<b>55,5</b>	<b>59,8</b>

59,8

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.























ZONA: PROCASA VATUONE
POBLACIÓN : 100
AREA Km2 : 0.04
ZONA: B° CASOVEIRO TSUJI
POBLACIÓN : 450
AREA Km2 : 0.01
ZONA: VIPLASTIC
POBLACIÓN : 1984
AREA Km2 : 0.07
ZONA: B° EMPLEADOS DE COMERCIO
POBLACIÓN : 720
AREA Km2 : 0.06
ZONA: B° PENITENCIARIO
POBLACIÓN : 135
AREA Km2 : 0.04
ZONA: CASAS BLANCAS
POBLACIÓN : 240
AREA Km2 : 0.03
ZONA: VITUM
POBLACIÓN : 1000
AREA Km2 : 0.04
ZONA: FERROVIARIO
POBLACIÓN : 1520
AREA Km2 : 0.16
ZONA: B° VIPLASTIC II
POBLACIÓN : 100
AREA Km2 : 0.04
ZONA: B° COOTEPA
POBLACIÓN : 1300
AREA Km2 : 0.07
ZONA: VIVIENDAS PERSONAL CIVIL DE LA NACIÓN (UPCN)
POBLACIÓN : 1500
AREA Km2 : 0.07
ZONA: B° EL TELEPOSTAL
POBLACIÓN : 1300
AREA Km2 : 0.03
ZONA: UOCRA - LOS CONSTRUCTORES
POBLACIÓN : 1056
AREA Km2 : 0.25

ZONA: B° GARAY
POBLACIÓN : 2000
AREA Km2 : 0.09
ZONA: B° SAN JAVIER
POBLACIÓN : 976
AREA Km2 : 0.05

LOMAS DE ZAMORA

QUILMES

ZONA: B° 2 DE ABRIL
POBLACIÓN : 15000
AREA Km2 : 1.05

ZONA: B° SAN FRANCISCO SOLANO
POBLACIÓN : 1800
AREA Km2 : 0.07

ZONA: NUCLEO URBANO DON ORIGNE
POBLACIÓN : 35000
AREA Km2 : 2.42

ZONA: B° S.O.M.
POBLACIÓN : 250
AREA Km2 : 0.01

ZONA: B° SUTERH I
POBLACIÓN : 648
AREA Km2 : 0.03

ZONA: B° SUTERH II
POBLACIÓN : 1600
AREA Km2 : 0.07

ZONA: ALTOS DEL CASTILLO
POBLACIÓN : 1830
AREA Km2 : 0.16

ZONA: BARRIO MUNICIPAL
POBLACIÓN : 1250
AREA Km2 : 0.05

ZONA: VITUM I
POBLACIÓN : 750
AREA Km2 : 0.03

ALMIRANTE BROWN

ZONA: GLEW 500
POBLACIÓN : 2700
AREA Km2 : 0.36

ZONA: PORTUARIO 21 DE DICIEMBRE
POBLACIÓN : 121
AREA Km2 : 0.02

ZONA: CASAS DE SANTA ANA
POBLACIÓN : 2400
AREA Km2 : 0.5

ZONA: VIVIENDA FAMILIA MARITIMA
POBLACIÓN : 600
AREA Km2 : 0.06

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- E.E. N°1
- IMP. GLEW
- RIO SUBTERRANEO SUR TRAMO 1
- PLANTA DE TRATAMIENTO GLEW
- PRIMARIA GLEW - 1° ETAPA
- PRIMARIA GLEW - 2° ETAPA
- PRIMARIA GLEW - 3° ETAPA
- CISTERNA Y EE LAVALLOL
- PRIMARIAS LAVALLOL

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**ALMIRANTE BROWN**  
**REGION SUDOESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

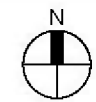
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LDN/JO	Código Archivo: <b>E-A-AL-0069</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>EAAL0069</b>
Escala: 1:75000		Revisión 1	Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



FORMATO A3 - 297 x 420 mm





LA MATANZA SUR

LOMAS DE ZAMORA

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- B' ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- RIO SUBTERRANEO SUR
- E.E N°2
- IMPULSION UNION - LA LATA
- IMPULSION E.ECHEVERRIA - LA MATANZA

ZONA: PROCASA
POBLACION: 2000
AREA Km2: 0.02
ZONA: MONTANA SECO MAB
POBLACION: 270
AREA Km2: 0.03
ZONA: EL RODAL
POBLACION: 360
AREA Km2: 0.26
ZONA: MI REFUGIO
POBLACION: 1431
AREA Km2: 0.46
ZONA: EL CENTAURO
POBLACION: 12
AREA Km2: 0.06
ZONA: COUNTRY GOLF EL SOSIEGO
POBLACION: 300
AREA Km2: 0.34
ZONA: B' PRIVADO CAMPOS DE ECHEVERRIA
POBLACION: 800
AREA Km2: 0.22
ZONA: LOS ROSALES
POBLACION: 1980
AREA Km2: 0.39
ZONA: SAINT THOMAS SUR
POBLACION: 80
AREA Km2: 1.45
ZONA: ECHEVERRIA DEL LAGO
POBLACION: 840
AREA Km2: 0.41
ZONA: SAINT THOMAS ESTE
POBLACION: 1520
AREA Km2: 0.75
ZONA: SAINT THOMAS OESTE
POBLACION: 1080
AREA Km2: 0.64
ZONA: SANTA INES
POBLACION: 1720
AREA Km2: 0.52

ZONA: MIRASOLES DE MONTE GRANDE
POBLACION: 600
AREA Km2: 0.26
ZONA: B' PRIVADO EL ROCIO
POBLACION: 85
AREA Km2: 0.32
ZONA: CLUB SOCIAL HEBREO ARGENTINO
POBLACION: 300
AREA Km2: 0.13
ZONA: B' POLICIAL
POBLACION: 700
AREA Km2: 0.07
ZONA: BRIKLAND
POBLACION: 540
AREA Km2: 0.19
ZONA: COUNTRY CLUB EL VENADO II
POBLACION: 550
AREA Km2: 0.62
ZONA: COUNTRY CLUB EL VENADO
POBLACION: 1200
AREA Km2: 0.63
ZONA: LAGOS DE CANNING II
POBLACION: 1440
AREA Km2: 0.36
ZONA: LOS NARANJOS
POBLACION: 630
AREA Km2: 0.22
ZONA: CAMPOS DE VICTORIA
POBLACION: 630
AREA Km2: 0.1

EZEIZA

ALMIRANTE BROWN

ZONA: LAGOS DE CANNING
POBLACION: 2570
AREA Km2: 0.64
ZONA: LA HORQUETA DE CANNING
POBLACION: 945
AREA Km2: 0.2
ZONA: CAMPO AZUL
POBLACION: 200
AREA Km2: 0.43
ZONA: SANTA JUANA
POBLACION: 924
AREA Km2: 0.23

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**ESTEBAN ECHEVERRIA**  
**REGION SUDOESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LDN/JO	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	<b>E-A-ES-0081</b>	
Escala: 1:100000		SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA	Plano N°	Revisión
			<b>EAES0081</b>	1
				Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



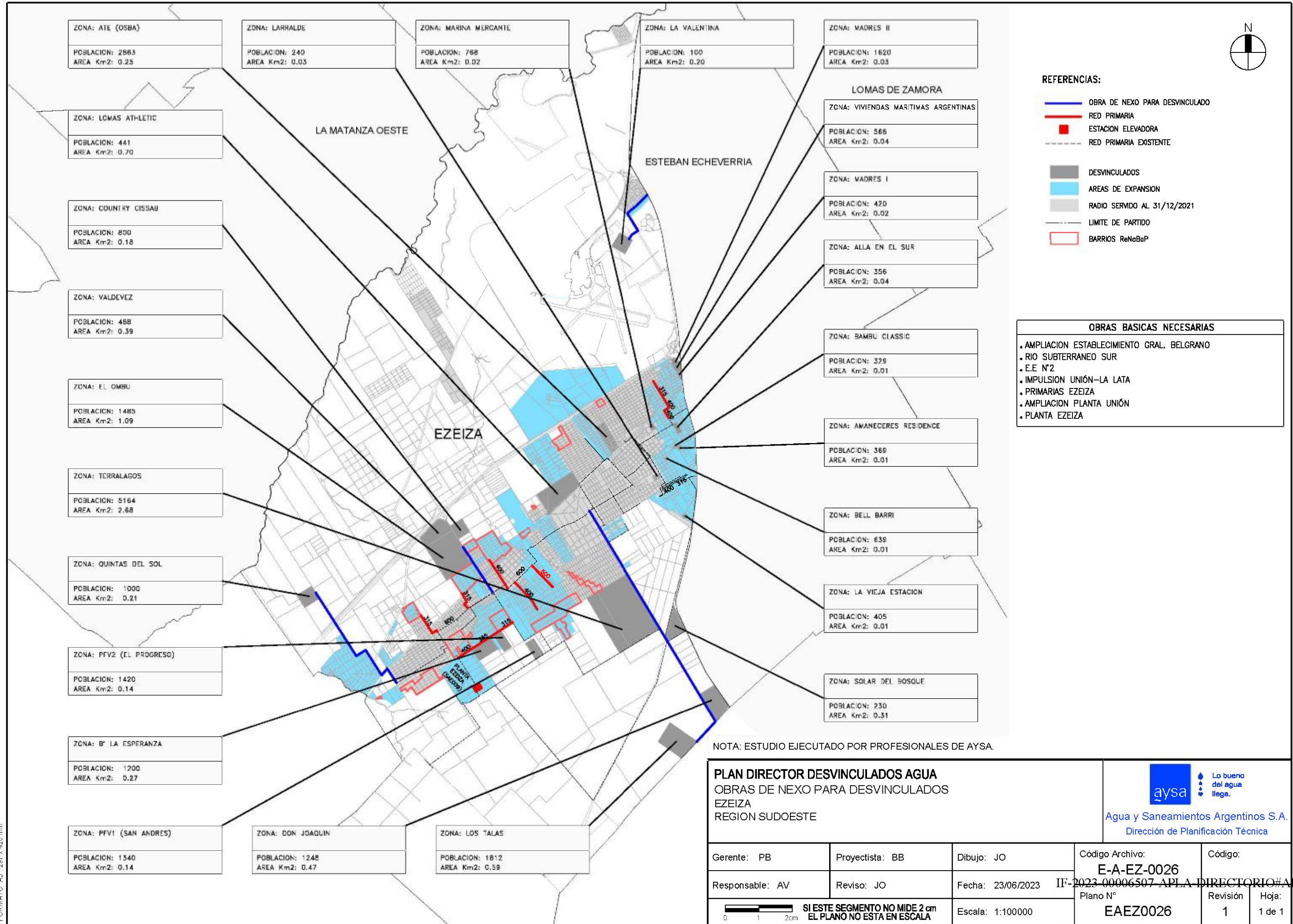


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- RIO SUBTERRANEO SUR
- E.E N°2
- IMPULSION UNIÓN-LA LATA
- PRIMARIAS EZEIZA
- AMPLIACION PLANTA UNIÓN
- PLANTA EZEIZA



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**EZEIZA**  
**REGION SUDOESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-EZ-0026</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EAEZ0026</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:100000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



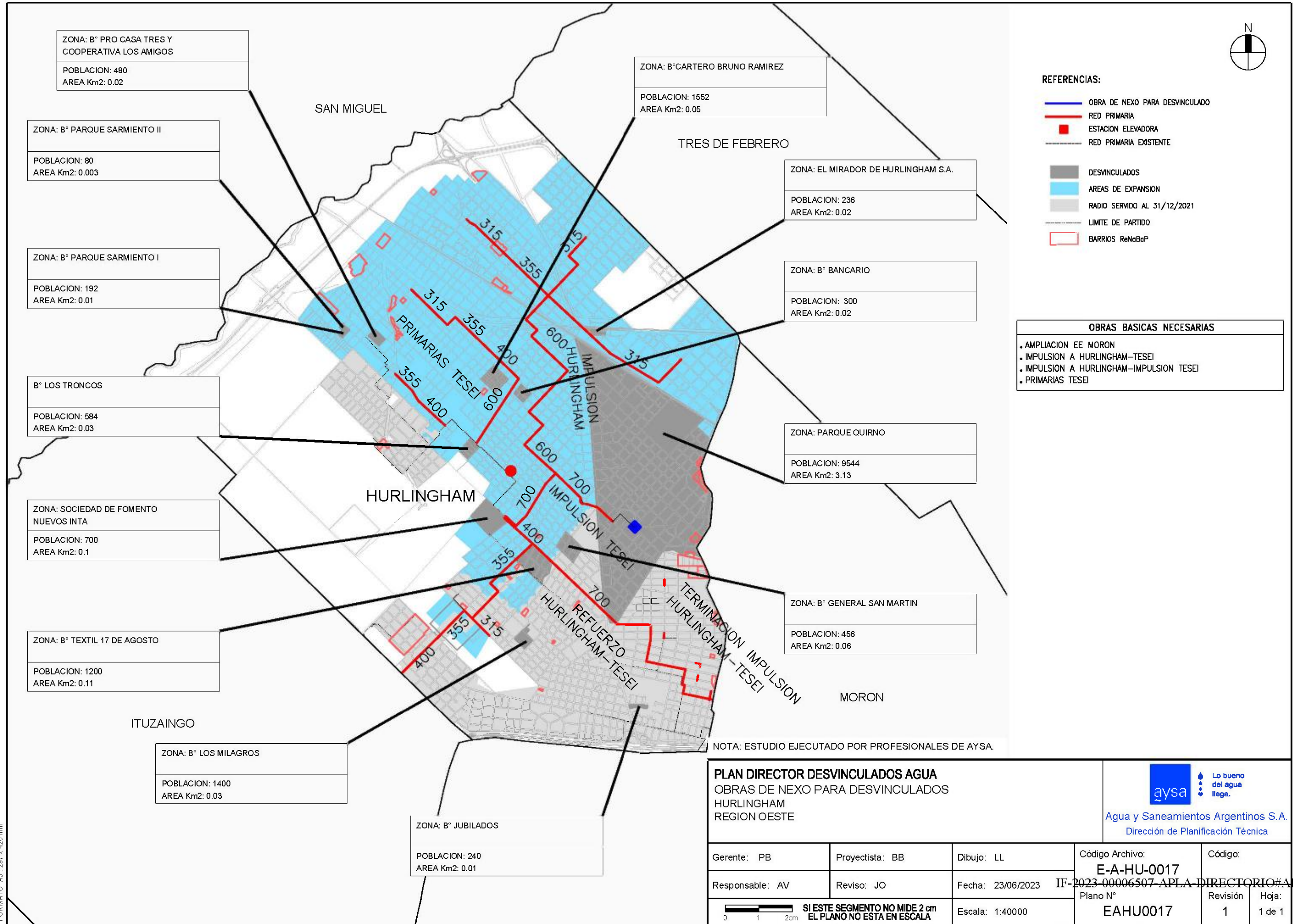


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION EE MORON
- IMPULSION A HURLINGHAM-TESEI
- IMPULSION A HURLINGHAM-IMPULSION TESEI
- PRIMARIAS TESEI



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 HURLINGHAM  
 REGION OESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-HU-0017</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
		Escala: 1:40000	<b>EAHU0017</b>	Revisión: 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





SAN MIGUEL

HURLINGHAM

MORENO

MORON

MERLO

ZONA: B° PRIVADO ALTOS DEL SOL  
POBLACION: 820  
AREA Km2: 0.49

ZONA: ACRUBA  
POBLACION: 40  
AREA Km2: 0.02

ZONA: ASOCIACION CIVIL B° PACHAMAMA  
POBLACION: 510  
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° MUNICIPAL UDAONDO  
POBLACION: 560  
AREA Km2: 0.01

ZONA: SINDICATO ARGENTINO DE TV  
POBLACION: 160  
AREA Km2: 0.01

ZONA: B° AERONAUTICO COOPIC S.A.  
POBLACION: 3750  
AREA Km2: 0.3

ZONA: B° MUNICIPAL 8 DE JULIO  
POBLACION: 3400  
AREA Km2: 0.29

ZONA: B° CASTRONOMICO  
POBLACION: 540  
AREA Km2: 0.04

ZONA: FORTIN EL GALLO  
POBLACION: 2000  
AREA Km2: 0.08

ZONA: B° LA ESPERANZA  
POBLACION: 1560  
AREA Km2: 0.22

ZONA: B° SAN ALBERTO  
POBLACION: 441  
AREA Km2: 0.03

ZONA: PROAS L.D.A.  
POBLACION: 1035  
AREA Km2: 0.06

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2017
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION PLANTA JUAN MANUEL DE ROSAS
- AMPLIACION EE MORON
- IMPULSION ITUZAINGO - M.GOMEZ
- IMPULSION UDAONDO + PRIMARIAS ITUZAINGO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 ITUZAINGO  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-IT-0020</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:45000			Plano N° <b>EAIT0020</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



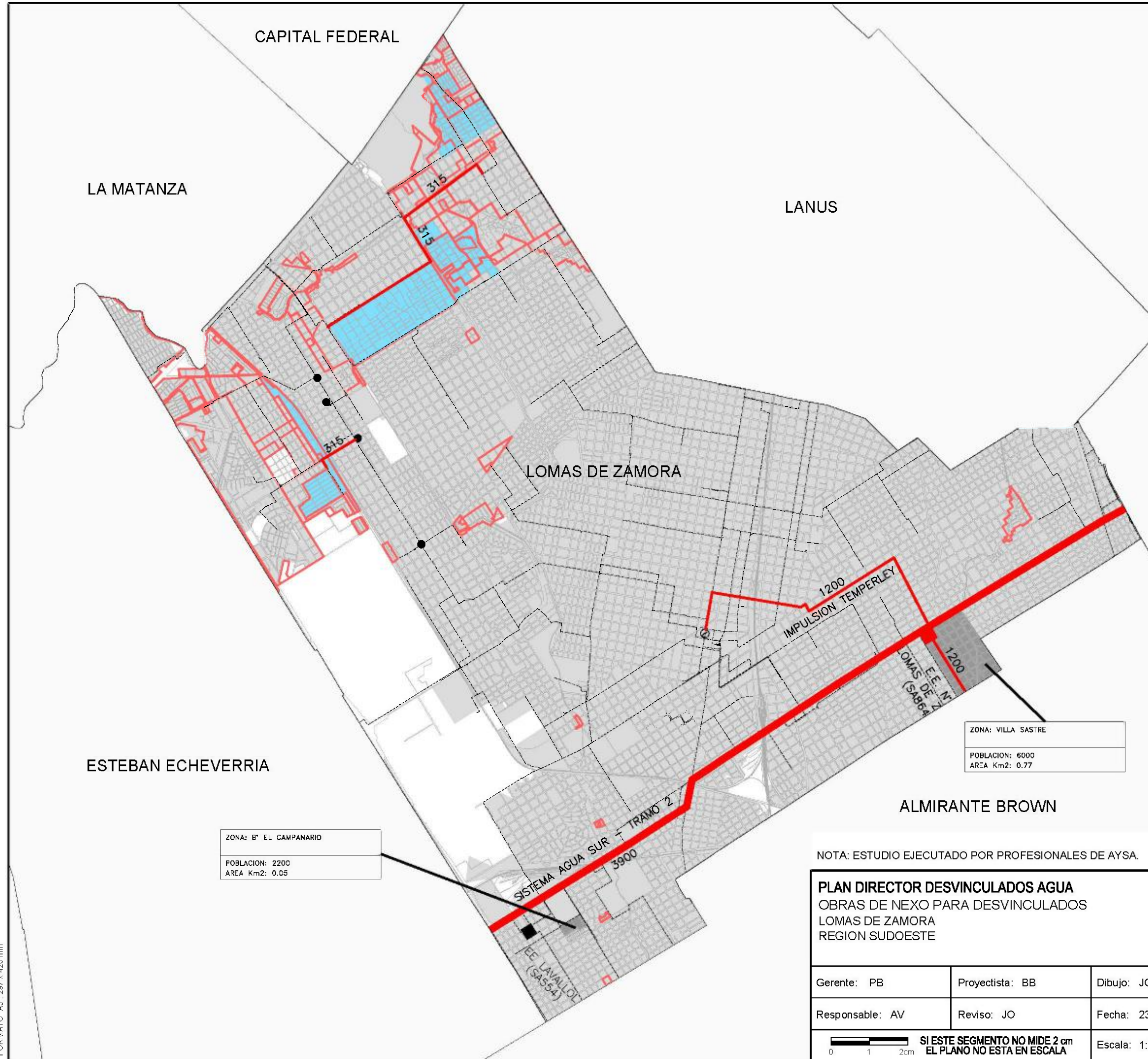


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- RIO SUBTERRANEO SUR
- REBOMBEO TEMPERLEY
- E.E. N°1
- CISTERNA Y EE LAVALLOL
- IMPULSION TEMPERLEY
- PRIMARIAS LAVALLOL



ZONA: E° EL CAMPANARIO  
 POBLACION: 2200  
 AREA Km2: 0.05

ZONA: VILLA SASTRE  
 POBLACION: 6000  
 AREA Km2: 0.77

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 LOMAS DE ZAMORA  
 REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-LO-0057</b>
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Código: <b>EALO0057</b> Revisión: 1 Hoja: 1 de 1





**REFERENCIAS:**

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

ZONA: B' MARINA / TORRE TANQUE  
 POBLACION: 711  
 AREA Km2: 0.08

ZONA: B' STELLA MARIS  
 POBLACION: 1063  
 AREA Km2: 0.13

ZONA: COOP. MADRE DEL PUEBLO LIMITADA  
 POBLACION: 250  
 AREA Km2: 0.02

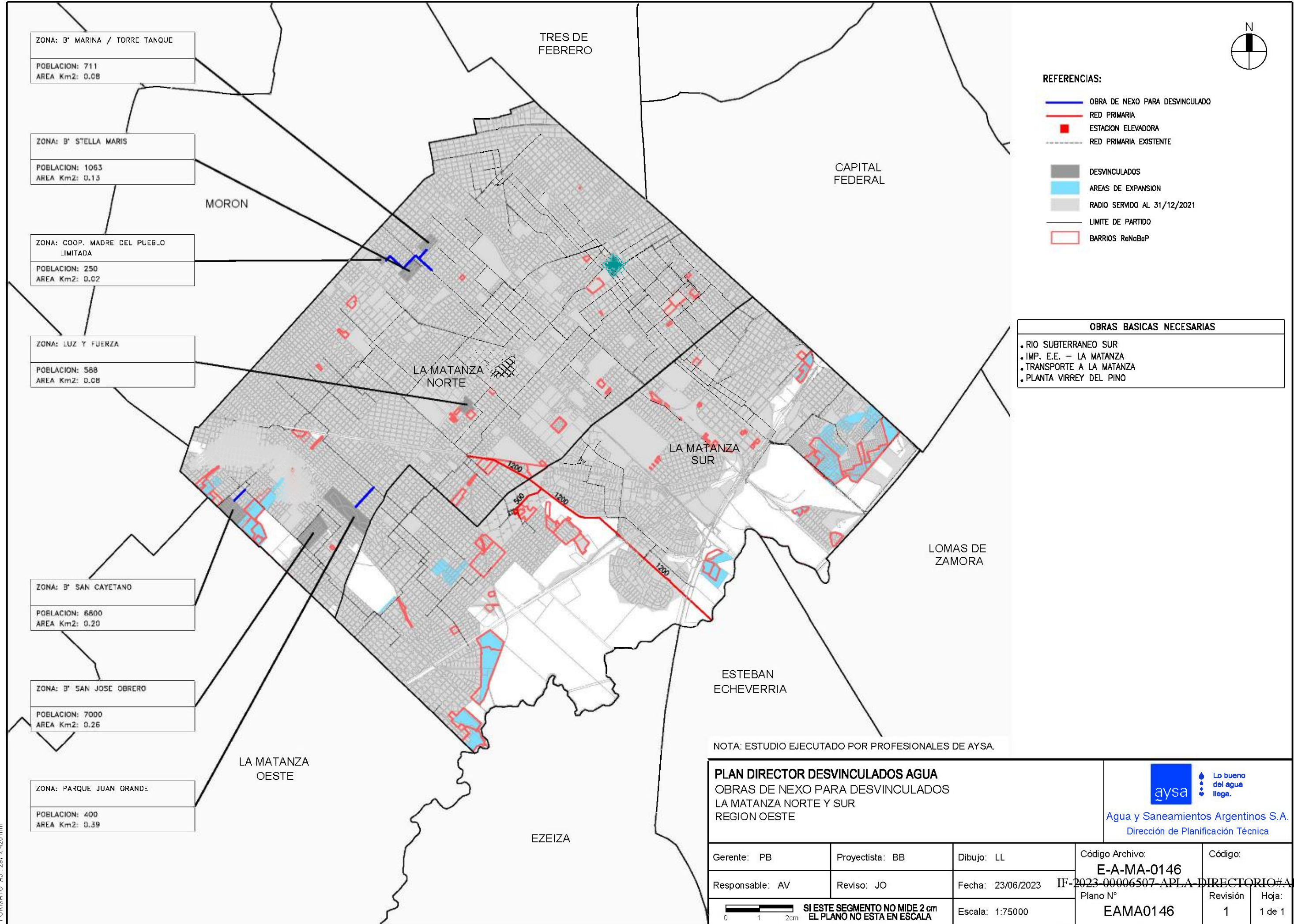
ZONA: LUZ Y FUERZA  
 POBLACION: 588  
 AREA Km2: 0.08

ZONA: B' SAN CAYETANO  
 POBLACION: 6500  
 AREA Km2: 0.20

ZONA: B' SAN JOSE OBRERO  
 POBLACION: 7000  
 AREA Km2: 0.26

ZONA: PARQUE JUAN GRANDE  
 POBLACION: 400  
 AREA Km2: 0.39

- OBRAS BASICAS NECESARIAS**
- RIO SUBTERRANEO SUR
  - IMP. E.E. - LA MATANZA
  - TRANSPORTE A LA MATANZA
  - PLANTA VIRREY DEL PINO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

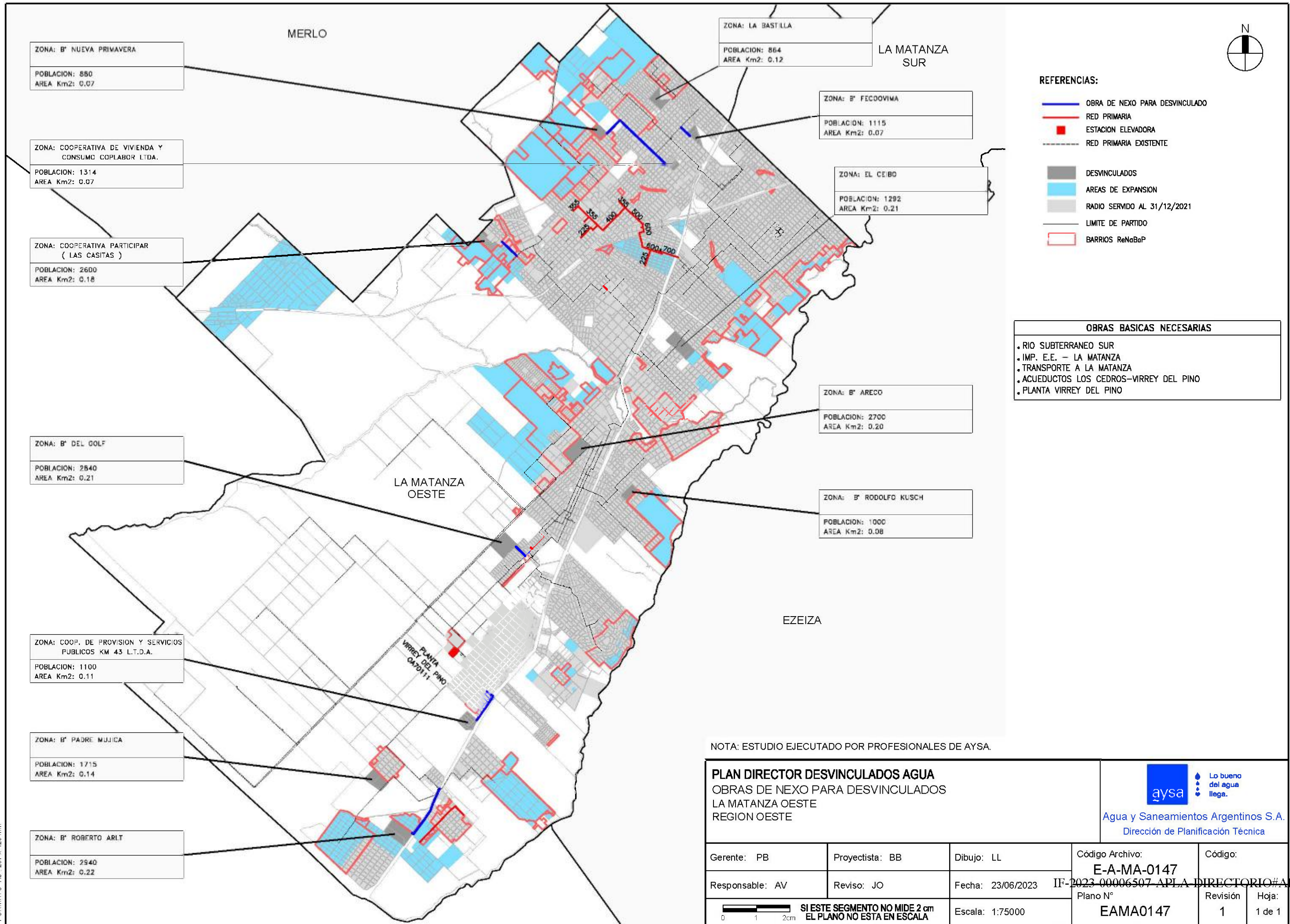
**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 LA MATANZA NORTE Y SUR  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MA-0146</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EAMA0146</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:75000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





ZONA: B° NUEVA PRIMAVERA  
POBLACION: 860  
AREA Km2: 0.07

ZONA: COOPERATIVA DE VIVIENDA Y CONSUMO COPLABOR LTDA.  
POBLACION: 1314  
AREA Km2: 0.07

ZONA: COOPERATIVA PARTICIPAR ( LAS CASITAS )  
POBLACION: 2600  
AREA Km2: 0.18

ZONA: B° DEL GOLF  
POBLACION: 2840  
AREA Km2: 0.21

ZONA: COOP. DE PROVISION Y SERVICIOS PUBLICOS KM 43 L.T.D.A.  
POBLACION: 1100  
AREA Km2: 0.11

ZONA: B° PADRE MUJICA  
POBLACION: 1715  
AREA Km2: 0.14

ZONA: B° ROBERTO ARLT  
POBLACION: 2940  
AREA Km2: 0.22

ZONA: LA BASTILLA  
POBLACION: 864  
AREA Km2: 0.12

ZONA: B° FECHOVIMA  
POBLACION: 1115  
AREA Km2: 0.07

ZONA: EL CEIBO  
POBLACION: 1292  
AREA Km2: 0.21

ZONA: B° ARECO  
POBLACION: 2700  
AREA Km2: 0.20

ZONA: B° RODOLFO KUSCH  
POBLACION: 1000  
AREA Km2: 0.08

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- RIO SUBTERRANEO SUR
- IMP. E.E. - LA MATANZA
- TRANSPORTE A LA MATANZA
- ACUEDUCTOS LOS CEDROS-VIRREY DEL PINO
- PLANTA VIRREY DEL PINO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

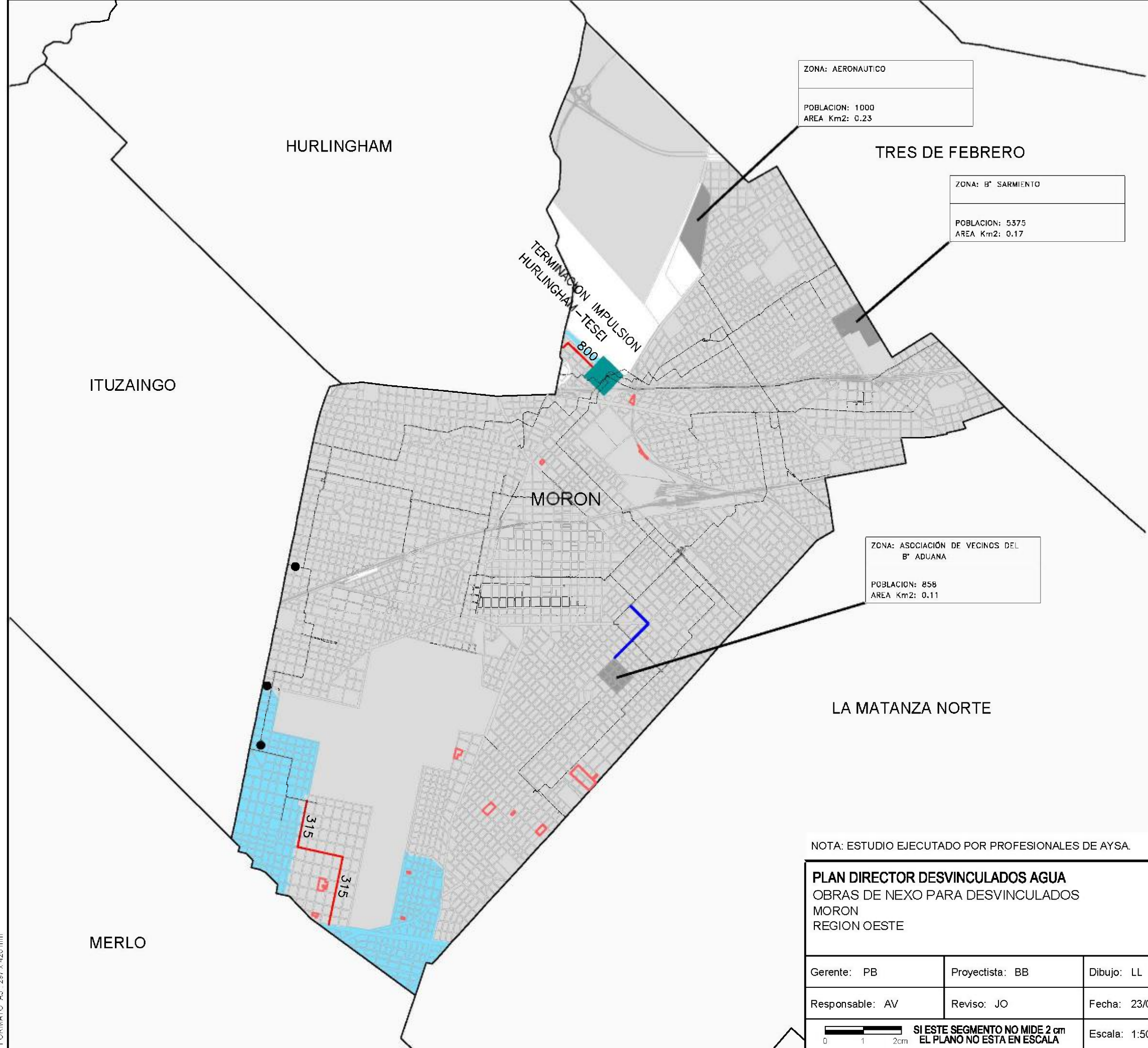
**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
LA MATANZA OESTE  
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MA-0147</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
		Escala: 1:75000 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA	Plano N° <b>EAMA0147</b>	Revisión 1





REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- - - LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
• AMPLIACION EE MORON
• IMPULSION ITUZAINGO - M. GOMEZ

ZONA: ASOCIACION DE VECINOS DEL B° ADUANA  
 POBLACION: 858  
 AREA Km2: 0.11

ZONA: AERONAUTICO  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.23

ZONA: B° SARMENTO  
 POBLACION: 5375  
 AREA Km2: 0.17

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 MORON  
 REGION OESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectorista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MO-0080</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
Escala: 1:50000			Plano N° <b>EAMO0080</b>	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA				Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



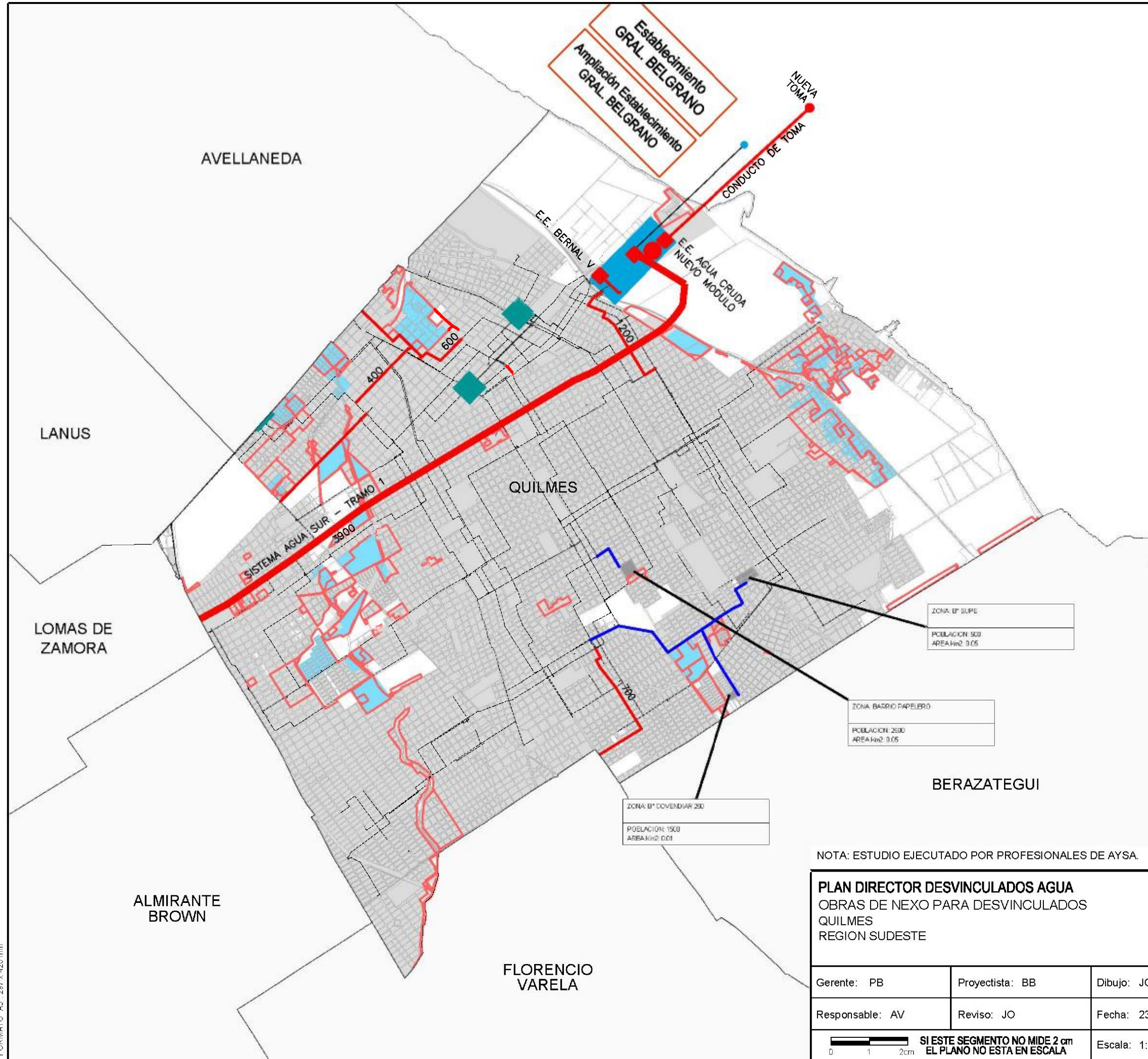


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- E.E. BERNAL V



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 QUILMES  
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

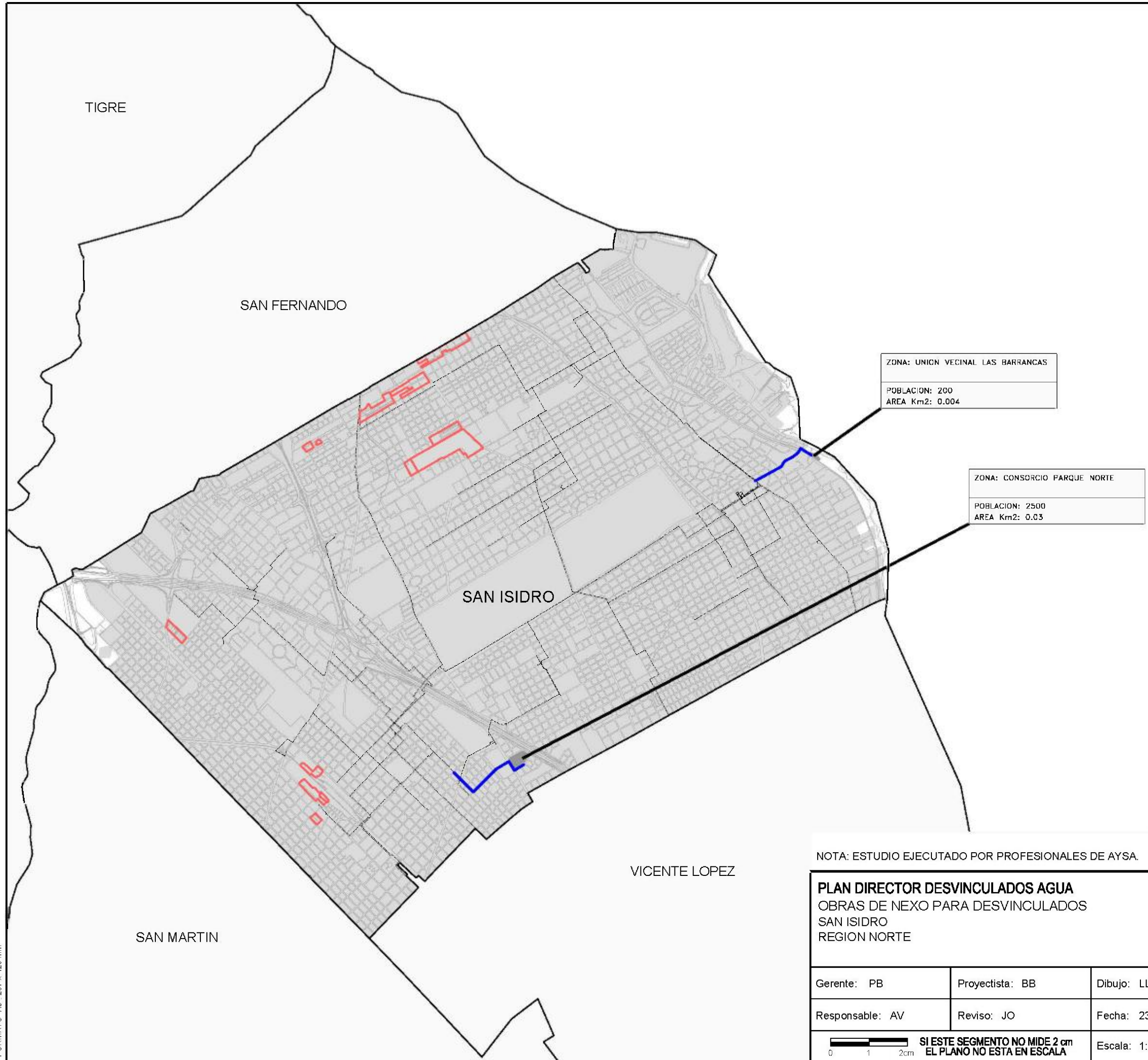
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-QL-0044</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EAQL0044</b>	Revisión 1
Escala: 1:45000			Hoja: 1 de 1	





REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION ELEVADORA
-  RED PRIMARIA EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBoP



ZONA: UNION VECINAL LAS BARRANCAS  
 POBLACION: 200  
 AREA Km2: 0.004

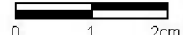
ZONA: CONSORCIO PARQUE NORTE  
 POBLACION: 2500  
 AREA Km2: 0.03

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 SAN ISIDRO  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyektista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-SI-0029</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
 <p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>		Escala: 1:50000	<b>EASI0029</b>	Revisión: 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





TIGRE

SAN ISIDRO

VICENTE LOPEZ

GRAL. SAN MARTIN

CAPITAL FEDERAL

TRES DE FEBRERO

REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION ELEVADORA
-  RED PRIMARIA EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBoP

ZONA: NH CAMPOS Y AV. CONSTITUYENTES  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: B° 9 COOPERATIVAS  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 0.08

ZONA: CONSORCIO NH 8 A/B (B° GUEMES)  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: CONSORCIO NH 9 (B° LOS CONSTITUYENTES)  
 POBLACION: 1480  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO NH 51 (B° MI ESPERANZA)  
 POBLACION: 800  
 AREA Km2: 0.01

**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

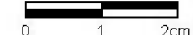
- REFUERZO SUR HOREIS
- REF.EE.DEVOTO-SAN MARTIN

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 SAN MARTIN  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: <b>E-A-SM-0047</b>	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°	
		SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA	Escala: 1:50000	Revisión <b>EASM0047</b>	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





ESCOBAR

ZONA LAS CASITAS  
POBLACION: 700  
AREA Km2: 0,05

ZONA PARQUE PRIVADO BOAT CENTER  
POBLACION: 600  
AREA Km2: 0,2

ZONA GREEN POINT VILLAGE  
POBLACION: 385  
AREA Km2: 0,05

ZONA NORDELTA  
POBLACION: 3500  
AREA Km2: 17,30

ZONA SANTATERESA  
POBLACION: 3000  
AREA Km2: 0,75

ZONA SANTA CLARA  
POBLACION: 3000  
AREA Km2: 0,8

ZONA NEYMAH I, II Y III  
POBLACION: 1521  
AREA Km2: 1,5

ZONA Eº ROBERTO ELIAS  
POBLACION: 27  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº VILLA BERTHA  
POBLACION: 452  
AREA Km2: 0,05

ZONA Eº LOS OLIVOS  
POBLACION: 198  
AREA Km2: 0,04

ZONA LOMAS DE BENAVIDEZ  
POBLACION: 570  
AREA Km2: 0,1

ZONA LA ARBOLEDA I  
POBLACION: 54  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº BENAVIDEZ GREEN  
POBLACION: 952  
AREA Km2: 0,07

ZONA VALLE CLARO  
POBLACION: 842  
AREA Km2: 0,21

ZONA PTV 20 VIVIENDAS  
POBLACION: 84  
AREA Km2: 0,04

ZONA JUNTA VECINAL AJO  
POBLACION: 600  
AREA Km2: 0,07

ZONA ASOC. VECINAL Eº DON BOSCO  
POBLACION: 675  
AREA Km2: 0,06

ZONA JUNTA VEC. Bº ESPERANZA  
POBLACION: 920  
AREA Km2: 0,03

ZONA ALTOS DE PACHECO  
POBLACION: 1500  
AREA Km2: 0,13

ZONA EL ENCUENTRO  
POBLACION: 3200  
AREA Km2: 1,16

ZONA Eº GUARDIAN DANIEL  
POBLACION: 33  
AREA Km2: 0,05

Establecimiento  
DIQUE LUJAN

Establecimiento  
J.M. de ROSAS (NA403)  
Ampliación Establecimiento  
J.M. de ROSAS

ZONA Bº PALITO  
POBLACION: 346  
AREA Km2: 0,02

ZONA Bº ALTE BROWN  
POBLACION: 1900  
AREA Km2: 0,07

ZONA SAN FRANCISCO DE ASIS  
POBLACION: 1000  
AREA Km2: 0,03

ZONA Bº TRANSITORIO SAN PABLO  
POBLACION: 500  
AREA Km2: 0,03

ZONA Eº SAN PABLO MONDLOCK  
POBLACION: 2510  
AREA Km2: 0,04

ZONA 17 DE NOVIEMBRE  
POBLACION: 390  
AREA Km2: 0,02

ZONA CONSORCIO AV. SAN MARTIN  
POBLACION: 200  
AREA Km2: 0,01

ZONA Eº COFAGUA  
POBLACION: 2452  
AREA Km2: 0,17

ZONA HINDU CLUB  
POBLACION: 330  
AREA Km2: 0,03

TIGRE

SAN FERNANDO

SAN ISIDRO

ZONA CONSORCIO LOS MOLINOS  
POBLACION: 32  
AREA Km2: 0,01

ZONA Eº LA COLINA  
POBLACION: 207  
AREA Km2: 0,02

ZONA EDF. VANDOR  
POBLACION: 128  
AREA Km2: 0,04

ZONA SOLARES DEL TALAR  
POBLACION: 758  
AREA Km2: 0,17

ZONA CONSORCIO PROP. DE ROSENDO GARCIA  
POBLACION: 315  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº VISTAS DEL GOLF  
POBLACION: 187  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº PARQUE DON TORCUATO "COLCAS"  
POBLACION: 522  
AREA Km2: 0,03

ZONA Eº PASCUAL CUSTODIE  
POBLACION: 81  
AREA Km2: 0,001

ZONA Eº SANTA MARIA  
POBLACION: 128  
AREA Km2: 0,01

ZONA Eº EL ABRA  
POBLACION: 204  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº EL VEJO VIVERO  
POBLACION: 144  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº SAN JORGE  
POBLACION: 1500  
AREA Km2: 0,02

ZONA ESTANCIA ALVEAR  
POBLACION: 150  
AREA Km2: 0,02

ZONA Eº LAGOS DEL NORTE  
POBLACION: 846  
AREA Km2: 0,23

ZONA CONSORCIO EDF. PARAGUAY 4002204  
POBLACION: 42  
AREA Km2: 0,001

ZONA CONSORCIO EDF. LOLE  
POBLACION: 90  
AREA Km2: 0,001

ZONA CONSORCIO AV. DEL TRABAJO 349  
CONSORCIO AV. DEL TRABAJO 374  
POBLACION: 216  
AREA Km2: 0,003

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- ACUEDUCTO NEXO RECONQUISTA
- PRIMARIAS BENAVIDEZ
- PRIMARIAS DON TORCUATO
- PRIMARIAS RUTA 27

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA  
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
TIGRE  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-TI-0133</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:80000		Plano N° <b>EATI0133</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

GENERAL SAN MARTIN

ZONA: COMACO  
 POBLACION: 14200  
 AREA Km2: 2,34

TRES DE FEBRERO

REFUERZO CASEROS  
800

CAPITAL FEDERAL

HURLINGHAM

ITUZAINGO

MORON

LA MATANZA NORTE

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 TRES DE FEBRERO  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: <b>E-A-TR-0050</b>
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:55000	Código: <b>EATR0050</b> Revisión: 1 Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





Lo bueno  
del agua llega.

Plan de Expansión y Mejoras  
**Servicio Agua Potable.**  
QUINQUENIO 2024 - 2028

VERSIÓN 69

## NUEVOS PARTIDOS

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN TÉCNICA | AÑO 2023

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



Plan de Expansión y Mejoras  
**Servicio Agua Potable.**  
QUINQUENIO 2024 - 2028

## ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General





## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes.
- > Asegurar la producción, transporte y distribución de agua para el radio servido y la expansión.
- > Asegurar la operación integral del Sistema de abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

### ■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Obras de producción con capacidad para los nuevos partidos.

### ■ Consideraciones:

- > Precios estimados a Diciembre, 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
  - > BEI, BID 1° 2° Y 3° CORDÓN, BIRF corresponden al aporte de organismos multilaterales.
  - > ACUMAR, DIPAC, ENOBSA, FONPLATA, PRO CREAMAR Y PROVINCIA corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
  - > MUNICIPIO corresponde a aportes municipales
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Radio servido de Agua Potable:
  - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de agua potable.
  - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a Diciembre de 2021".
- > Área de expansión:
  - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios.
  - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio.
  - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión.
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado.
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Finalizado" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En Ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida".

### ■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana
- > Operación del radio servido de agua
  - > Evolución de dotación y consumos unitarios
  - > Inversiones adicionales en la producción, transporte y elevación de Agua
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN GENERAL   Habitantes con Obras de Expansión e Inversión [\$ x Millón]									
Situación Diciembre, 2.022									
SIVA									
Expansión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	8.068	10.772	26.213	31.648	33.671	33.965	136.269	791.169	935.506
Red Secundaria	5.146	7.900	6.522	9.097	9.581	8.656	41.756	170.037	216.939
<b>Total de Inversión en Obras de Expansión</b>	<b>13.214</b>	<b>18.672</b>	<b>32.734</b>	<b>40.745</b>	<b>43.253</b>	<b>42.621</b>	<b>178.025</b>	<b>961.207</b>	<b>1.152.445</b>
<b>N° Habitantes con Obras de Expansión</b>	<b>4.977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Incorporación de Habitantes y Cobertura

	ZONA NOROCCIDENTAL					ZONA OESTE		ZONA SUD-OCCIDENTAL	ZONA SUD-OCCIDENTAL	TOTAL
	Escobar	San Miguel	Jose C. Paz	Miavinas Argentinas	Pilar	Merlo	Moreno	Florencio Varela	Presidente Peron	
	ESC	SMI	JCP	MA	PL	MER	MNO	FVA	PPE	
<b>Año 2021</b>										
Población TOTAL del Partido - IA 2021	258.805	306.469	311.187	363.263	385.426	613.509	549.930	525.270	108.203	3.422.062
Población con Servicio al 2021 - IA 2021	40.443	126.477	30.282	48.879	105.241	248.073	202.568	373.970	63.005	1.238.938
<b>Cobertura al 2021 - IA 2021</b>	<b>15,6%</b>	<b>41,3%</b>	<b>9,7%</b>	<b>13,5%</b>	<b>27,3%</b>	<b>40,4%</b>	<b>36,8%</b>	<b>71,2%</b>	<b>58,2%</b>	<b>36,2%</b>
Población de Servicios Desvinculados	32.318	17.192	28.456	27.633	22.586	59.191	49.224	3.298	10.062	249.960
Cobertura Servicios Desvinculados	12,5%	5,8%	9,1%	7,6%	5,9%	9,6%	9,0%	0,6%	9,3%	7,3%
<b>Cobertura AySA al 2021 + Cobertura Servicios Desvinculados</b>	<b>28,1%</b>	<b>46,9%</b>	<b>18,9%</b>	<b>21,1%</b>	<b>33,2%</b>	<b>50,1%</b>	<b>45,8%</b>	<b>71,8%</b>	<b>67,5%</b>	<b>43,5%</b>
<b>Año 2028</b>										
Población TOTAL al Año 2028	314.246	335.496	360.275	403.841	497.389	668.270	648.104	638.128	147.591	4.013.340
Población con Servicio al Año 2028	46.854	136.066	34.011	53.228	128.182	271.777	232.559	437.314	79.500	1.419.491
Población con Servicio Municipal a Regularizar	0	0	0	0	1.710	0	0	48.862	11.409	61.981
Población con Obras de Expansión al 2023 (1)	1.780	0	0	0	176	3.021	0	0	0	4.977
Población con Obras de Expansión Período 2024-2028	121.292	6.116	0	69.787	23.106	11.018	26.079	27.827	21.332	306.557
<b>Cobertura AySA al 2028</b>	<b>54,1%</b>	<b>42,4%</b>	<b>9,4%</b>	<b>30,5%</b>	<b>30,8%</b>	<b>42,8%</b>	<b>39,9%</b>	<b>80,5%</b>	<b>76,0%</b>	<b>44,7%</b>
Población de Servicios Desvinculados	32.318	17.192	28.456	27.633	22.586	59.191	49.224	3.298	10.062	249.960
<b>Cobertura Servicios Desvinculados</b>	<b>10,3%</b>	<b>5,1%</b>	<b>7,9%</b>	<b>6,8%</b>	<b>4,5%</b>	<b>8,9%</b>	<b>7,6%</b>	<b>0,5%</b>	<b>6,8%</b>	<b>6,2%</b>
<b>Cobertura AySA al 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados</b>	<b>64,4%</b>	<b>47,5%</b>	<b>17,3%</b>	<b>37,3%</b>	<b>35,3%</b>	<b>51,6%</b>	<b>47,5%</b>	<b>81,1%</b>	<b>82,9%</b>	<b>50,9%</b>

IA= Informe Anual

(1)= Incluye población con obras de expansión del Año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



RESUMEN   Fuente de Financiamiento									
Inversión [\$ x Millón]									
Situación Diciembre, 2.022									
S/IVA									
Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	11.060	16.444	31.368	40.277	42.785	42.621	173.495	959.280	1.143.835
ACUMAR	0	168	168	0	0	0	337	0	337
BEI	0	0	0	0	0	0	0	124	124
BID 1° 2° Y 3° CORDÓN	466	0	0	0	0	0	0	0	466
BIRF	595	714	476	0	0	0	1.190	0	1.785
DIPAC	604	101	0	0	0	0	101	0	705
ENOHSA	22	197	0	0	0	0	197	0	219
FONPLATA	351	322	284	0	0	0	606	0	957
MUNICIPIO	113	527	35	0	0	0	563	1.802	2.478
PROCREAR	2	30	234	468	468	0	1.200	0	1.203
PROVINCIA	0	168	168	0	0	0	337	0	337
<b>TOTAL</b>	<b>13.214</b>	<b>18.672</b>	<b>32.734</b>	<b>40.745</b>	<b>43.253</b>	<b>55.835</b>	<b>191.239</b>	<b>961.207</b>	<b>1.152.445</b>

Habitantes con Obras de Expansión									
Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	1.956	23.840	73.304	55.156	53.539	113.042	318.882	1.617.242	1.938.080
ACUMAR	0	0	0	2.758	0	0	2.758	0	2.758
BEI	0	0	0	0	0	0	0	8.248	8.248
BID 1° 2° Y 3° CORDÓN	0	983	0	0	0	0	983	0	983
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIPAC	0	0	6.766	0	0	0	6,766	0	6,766
ENOHSA	0	0	1.490	0	0	0	1,490	0	1,490
FONPLATA	1.521	5,322	5,190	8,381	0	0	18,893	0	20,414
MUNICIPIO	0	0	5,367	457	0	0	5,824	7,639	13,463
PROCREAR	1,500	0	3,960	0	0	1,170	5,130	0	6,630
PROVINCIA	0	0	0	7,812	0	0	7,812	0	7,812
<b>TOTAL</b>	<b>4.977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Sistema Inversión [\$ x Millón] Situación Diciembre, 2.022 SIVA										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Básica	6.026	8.419	20.526	22.440	24.901	25.863	102.148	434.503	542.677
	O. Secundaria	3.729	5.471	4.533	7.850	7.795	6.592	32.242	161.868	197.838
Bernal	O. Básica	914	1.881	3.410	4.330	3.941	3.273	16.834	352.702	370.450
	O. Secundaria	1.365	1.947	1.421	280	755	812	5.215	4.828	11.408
Presidente Perón	O. Básica	449	38	295	48	0	0	381	3.965	4.795
	O. Secundaria	52	482	567	967	1.031	1.252	4.299	3.342	7.693
Varios	O. Básica	679	433	1.982	4.830	4.830	4.830	16.905	0	17.584
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>13.214</b>	<b>18.672</b>	<b>32.734</b>	<b>40.745</b>	<b>43.253</b>	<b>42.621</b>	<b>178.025</b>	<b>961.207</b>	<b>1.152.445</b>

Habitantes con Obras de Expansión										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Secundaria	4.977	24.283	43.990	49.225	35.878	105.731	259.108	1.570.719	1.834.804
Bernal	O. Secundaria	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Presidente Perón	O. Secundaria	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	22.602	55.343
Varios	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>4.977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Cuenca Hidrográfica											
Inversión [\$ x Millón]											
Situación Diciembre, 2.022											
S/IVA											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	2,765	2,131	9,572	7,723	9,686	12,048	41,160	325,177	369,102
		O. Secundaria	1,251	3,710	4,365	5,386	5,331	5,397	24,189	71,146	96,586
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	470	816	339	0	0	624	1,779	5,705	7,954
		O. Secundaria	324	301	168	0	0	0	469	12,747	13,541
Reconquista	CR	O. Básica	2,791	5,471	10,738	14,717	15,215	13,191	59,333	103,668	165,792
		O. Secundaria	2,154	1,460	0	2,464	2,464	1,195	7,583	79,730	89,467
Río de la Plata	CRP	O. Básica	914	1,881	3,410	4,330	3,941	3,273	16,834	44,172	61,920
		O. Secundaria	1,365	1,947	1,421	280	755	812	5,215	4,828	11,408
Samborombón	CSB	O. Básica	449	38	172	48	0	0	258	3,918	4,625
		O. Secundaria	52	482	567	967	1,031	1,252	4,299	1,587	5,937
Varios	VA	O. Básica	679	433	1,982	4,830	4,830	4,830	16,905	308,530	326,114
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			<b>13.214</b>	<b>18.672</b>	<b>32.734</b>	<b>40.745</b>	<b>43.253</b>	<b>42.621</b>	<b>178.025</b>	<b>961.207</b>	<b>1.152.445</b>

**Habitantes con Obras de Expansión**

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodo siguiente	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	1,956	19,924	24,624	46,467	35,878	78,861	205,755	668,391	876,102
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	0	0	5,058	2,758	0	0	7,816	130,814	138,631
Reconquista	CR	O. Secundaria	3,021	4,359	14,308	0	0	26,871	45,537	779,152	827,710
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	0	3,402	50,677	10,645	11,966	0	76,690	39,808	116,498
Samborombón	CSB	O. Secundaria	0	2,460	1,411	14,693	5,695	8,481	32,740	14,963	47,704
Varios	VA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>			<b>4,977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

NOTA: Los habitantes son calculados en base al avance de obra definido, proporcional a la inversión



RESUMEN   Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO											
Habitantes con obras de expansión (*)											
Cuenca Hidrográfica	Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos Sigüientes	Total
Luján (CL)	José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	176.023	176.023
	Malvinas Argentinas	MA	0	0	12.202	20.425	12.783	14.236	59.646	173.826	233.472
	Escobar	ESC	1.780	19.924	0	14.818	23.095	63.455	121.292	75.091	198.163
	Pilar	PL	176	0	12.422	11.225	0	1.170	24.817	241.461	266.443
Matanza Riachuelo (CMR)	Merlo	MER	0	0	5.068	2.758	0	0	7.816	123.175	130.992
	Presidente Perón	PPE	0	0	0	0	0	0	0	7.839	7.839
Reconquista (CR)	Merlo	MER	3.021	0	1.742	0	0	1.459	3.202	137.384	143.587
	Moreno	MNO	0	0	867	0	0	25.411	26.079	293.143	319.221
	Malvinas Argentinas	MA	0	3.375	6.766	0	0	0	10.141	73.072	83.213
	San Miguel	SMI	0	983	5.132	0	0	0	6.116	174.908	181.024
	José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	100.885	100.885
Río de la Plata (CRP)	Florencio Varela	FVA	0	3.402	50.877	10.845	11.986	0	76.690	39.908	116.499
Samborombón (CSB)	Presidente Perón	PPE	0	2.460	1.411	14.893	5.695	6.481	32.740	14.963	47.704
<b>Total</b>			<b>4.977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación

RESUMEN   Habitantes con Obras de Expansión por Partido										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0	983	5.132	0	0	0	6.116	174.908	181.024
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	278.689	278.689
Malvinas Argentinas	MA	0	3.375	18.968	20.425	12.783	14.236	69.787	246.898	316.685
Escobar	ESC	1.780	19.924	0	14.818	23.095	63.455	121.292	75.091	198.163
Pilar	PL	176	0	12.422	11.225	0	1.170	24.817	241.451	266.443
Merlo	MER	3.021	0	6.801	2.758	0	1.459	11.018	260.539	274.579
Moreno	MNO	0	0	667	0	0	25.411	26.079	293.143	319.221
Florencio Varela	FVA	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Presidente Perón	PPE	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	22.602	55.343
<b>TOTAL</b>		<b>4.977</b>	<b>30.145</b>	<b>96.078</b>	<b>74.564</b>	<b>53.539</b>	<b>114.212</b>	<b>368.538</b>	<b>1.633.129</b>	<b>2.006.644</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Estado de las Obras										
Inversión [\$ x Millón]										
Situación Diciembre, 2.022										
SIVA										
Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	O. Secundaria	55	0	0	0	0	0	0	0	55
CONTRATADA	O. Básica	1.236	1.237	862	0	0	0	2.099	0	3.335
	O. Secundaria	432	74	0	0	0	0	74	0	506
EN EJECUCIÓN	O. Básica	4.920	1.350	573	0	0	0	1.923	0	6.843
	O. Secundaria	1.645	233	0	0	0	0	233	0	1.878
EN LICITACIÓN	O. Básica	1.421	1.270	374	0	0	0	1.644	0	3.065
	O. Secundaria	801	645	70	0	0	0	715	0	1.517
SUBTOTAL		10.511	4.810	1.879	0	0	0	6.689	0	17.200
PROY a ELAB	O. Básica	312	2.290	3.211	3.142	5.224	8.721	22.588	501.599	524.499
	O. Secundaria	1.859	2.660	2.510	4.612	4.700	7.047	21.529	147.578	170.968
PROY en ELAB	O. Básica	178	3.552	18.902	26.977	27.668	25.170	102.269	289.252	391.700
	O. Secundaria	225	1.599	408	363	580	259	3.209	17.323	20.757
PROY ELAB	O. Básica	0	1.073	2.291	1.529	779	74	5.746	318	6.064
	O. Secundaria	129	2.689	3.533	4.121	4.301	1.350	15.995	5.136	21.269
SUBTOTAL		2.703	13.862	30.855	40.745	43.253	42.621	171.336	961.207	1.135.245
TOTAL		13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	42.621	178.025	961.207	1.152.445

Habitantes con Obras de Expansión										
Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Secundaria	4.977	0	0	0	0	0	0	0	4.977
CONTRATADA	O. Secundaria	0	4.380	2.015	0	0	0	6.395	0	6.395
EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	22.390	11.824	0	0	0	34.214	0	34.214
EN LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	14.164	15.043	0	0	29.207	0	29.207
SUBTOTAL		4.977	26.770	28.003	15.043	0	0	69.816	0	74.793
PROY a ELAB	O. Secundaria	0	0	46.995	2.894	30.444	44.650	124.983	1.386.771	1.511.754
PROY en ELAB	O. Secundaria	0	0	21.080	18.044	0	6.107	45.231	164.128	209.359
PROY ELAB	O. Secundaria	0	3.375	0	38.583	23.095	63.455	128.508	82.230	210.738
SUBTOTAL		0	3.375	68.075	59.521	53.539	114.212	298.722	1.633.129	1.931.851
TOTAL		4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



RESUMEN   Área de Expansión por Partido [km²]										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0,0	0,1	1,5	0,0	0,0	0,0	1,6	23,6	25,2
José C. Paz	JCP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,3	35,3
Malvinas Argentinas	MA	0,0	0,5	1,9	1,9	1,9	1,5	7,7	33,0	40,6
Escobar	ESC	0,5	4,4	0,0	5,1	4,3	8,8	22,6	17,1	40,2
Pilar	PL	0,3	0,0	1,2	1,5	0,0	0,1	2,8	68,5	71,6
Merlo	MER	0,3	0,0	1,6	0,6	0,0	0,6	2,8	44,4	47,4
Moreno	MNO	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	7,7	10,1	67,0	77,1
Florencio Varela	FVA	0,0	0,7	4,4	1,9	1,9	0,0	8,7	11,1	19,8
Presidente Perón	PPE	0,0	0,2	0,2	1,2	0,7	1,4	3,8	9,4	13,1
<b>TOTAL</b>		<b>1,1</b>	<b>5,9</b>	<b>13,1</b>	<b>12,1</b>	<b>8,8</b>	<b>20,1</b>	<b>60,0</b>	<b>309,3</b>	<b>370,4</b>

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2 022		HAB. Año 2 028	Área Km²	Situación Diciembre, 2 022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027					2 028		
<b>Planta Paraná de las Palmas (Juan Manuel de Rosas)</b>																										
A-3-31-OB-000-2.1.114		NA70115	Ampliación electromecánica P. Paraná de las Palmas (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	J.M. Rosas	CL	TI					PROY en ELAB	0%												
A-3-1.1-OB-000-2.1.2			Ampliación capacidad Planta Potabilizadora Paraná de las Palmas (J. M. de Rosas) (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	J.M. Rosas	CL	TI					PROY en ELAB	0%												
A-3-31-OB-000-2.1.116			<b>5° Impulsión J.M. Rosas</b>		O. Básica	Varios	VA	VA	16.100,0				PROY en ELAB	0%		1.610,0	4.830,0	4.830,0	4.830,0	16.100,0			16.100,0		AYSA	
<b>Sistema Agua Norte</b>																										
A-3-1.1-OB-000-2.1.21			Sistema Agua Norte - Tramo I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	118.475,4				PROY en ELAB	0%		5.923,9	1.184,8	1.184,8	1.184,8	9.476,0	108.997,4	118.475,4		AYSA		
A-3-1.1-OB-000-2.1.22			Sistema Agua Norte - Tramo II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MNO	88.656,6				PROY en ELAB	0%							88.656,6	88.656,6		AYSA		
A-3-1.1-OB-000-2.1.23			Sistema Agua Norte - Tramo III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MER	64.174,2				PROY en ELAB	0%							64.174,2	64.174,2		AYSA		
A-1-1.1-OB-000-1.1		VA70007.1	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (15 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.2		VA70007.2	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (13 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.3		VA70007.3	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (12 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.4		VA70008	Ejecución 5 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.5		VA70009	Ejecución 50 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.6		VA70010	Ejecución 15 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.7		VA70011	Ejecución 35 cámaras, gabinetes, pilares e instalac. Electromec. en perf. - área concesión		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.8		VA70015	Ejecución 50 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.9		VA70016	Ejecución 20 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.10		VA70017	Ejecución 25 cámaras, gabinetes, pilares e instalac. Electromec. en perf. - área concesión		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.11		VA70018	Ejecución 3 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.12		VA70019	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
A-1-1.1-OB-000-1.13		VA70024	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					FINALIZADA	100%												
<b>Sistema Escobar</b>																										
A-3-4.1-OB-000-1.1.1			Interconexión de Pozos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC					ANULADA													
A-3-4.1-OB-000-1.2		NA464	Red primaria de agua - Acueductos Escobar - 1° Etapa		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A-3-4.1-OB-000-1.2.1		NA70186	Terminación acueducto Escobar Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A-3-4.1-RP-000-1.3		NA70026	Red Primaria de Agua - Acueductos Escobar - 2° Etapa		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A-3-4.1-RP-000-1.9	1860016	NA70150	Red Primaria de Agua Escobar Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	36,8				EN EJECUCIÓN	89%	38,8								36,8		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.4	2060005	NA70093	Red Primaria de Agua - Ingeniero Maschwitz 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	26,0				EN EJECUCIÓN	47%	28,0								26,0		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.4.1		NA70097	Red Primaria de Agua - Ingeniero Maschwitz 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	145,2				PROY ELAB	0%		72,6	72,6				145,2		145,2		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.6		NA70151	Red Primaria de Agua Garin Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	114,3				PROY ELAB	0%		114,3					114,3		114,3		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.6.1		NA70269	Red Primaria de Agua Garin Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	1.195,8				PROY ELAB	0%		119,6	1.076,3				1.195,8		1.195,8		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.5		NA70089	Red Primaria de Agua - Maquinista Savio 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	74,3				EN LICITACIÓN	0%	29,7	44,6					44,6		74,3		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.5.1		NA70096	Red Primaria de Agua - Maquinista Savio 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	321,7				PROY ELAB	0%		160,9	160,9				321,7		321,7		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.10		NA70084	Red Primaria de Agua Matheu		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	191,3				EN LICITACIÓN	0%	76,5	114,8					114,8		191,3		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.11		NA70094	Red Primaria de Agua Loma Verde		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	577,9				PROY en ELAB	0%				288,9	288,9		577,9		577,9		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.8	2260011	NA70088	Red Primaria de Agua El Cazador		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	195,4				EN LICITACIÓN	0%	84,0	111,4					111,4		195,4		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.8.1	2260007 2260008	NA70209	Cámara Reguladora El Cazador		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,2				EN LICITACIÓN	0%	90,1	11,1					11,1		101,2		AYSA	
A-3-4.1-RP-000-1.9.1	2160002	NA70149	Red Primaria de Agua El Cazador y Escobar Centro 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	536,7				EN EJECUCIÓN	17%	536,7								536,7		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.1	1660113	NA70038	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 1 - Etapa 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		65,6	4,616	1,570	EN EJECUCIÓN	77%	65,6								65,6		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.1.1	2060101	NA70039	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 1 - Etapa 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		0,0	44	0,220	FINALIZADA_	100%	0,0								0,0		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2		NA70070	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA_	100%										0,0		AYSA
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.1			Red Secundaria de Agua - Barrio San Miguel																							
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.1.1		NA70042	Red Secundaria Barrio San Miguel M1	Barrio San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC	0,0		1,736	0,250	FINALIZADA_	100%	0,0								0,0		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.1.2	2248422	NA70079	Red Secundaria de Agua - Barrio San Miguel M2	San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC	86,0		1,920	0,400	CONTRATADA	0%		86,0							86,0		FONPLATA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.2		NA70043	Red Secundaria de Agua - Barrio La Rista		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.3		NA70119	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		726,87	2,761	1,230	PROY ELAB	0%		363,4	363,4				726,9		726,9		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.4		NA70120	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		602,9	2,667	1,020	PROY ELAB	0%		301,4	301,4				602,9		602,9		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.5		NA70121	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 3	Dona Justa	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		514,1	5,369	0,870	PROY ELAB	0%		257,1	257,1				514,1		514,1		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.6		NA70122	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 4	General Pringles y Los Pinos, Dona Justa	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		585,0	4,663	0,990	PROY ELAB	0%		292,5	292,5				585,0		585,0		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.7	2248418	NA70199	Red Secundaria Barrio San Lorenzo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		43,0	946	0,280	EN EJECUCIÓN	18%	43,0								43,0		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.8		NA70201	Red Secundaria B° La Chechela - Villa Bote	La chechela, Villa Bote	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		94,6	901	0,160	PROY ELAB	0%		94,6					94,6		94,6		FONPLATA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.2.9	2248419	NA70241	Finalización B° La Chechela - San Miguel M1	Barrio San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		38,7	470	0,060	EN EJECUCIÓN	0%		38,7							38,7		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.8	2160102	NA70146	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro	Falucho e Irupé General Paz y Córdoba R. de Urbino y Cni. Las Heras De acunto El Mirador Los Robles y F. Quiroga, Phillips	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		220,6	11,972	2,100	EN EJECUCIÓN	70%	220,6								220,6		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.8.1		NA70147	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro 2 - Etapa 1	General Gúemes y Ceferino Namurcura, San Luis, Stone	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		455,0	1,657	0,770	PROY ELAB	0%			455,0				455,0		455,0		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.8.2		NA70148	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro 2 - Etapa 2	Villa Alegre San Isidro y Homero, El matadero, La chechela, Villa Bote	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		1.282,4	8,276	2,170	PROY ELAB	0%			641,2	641,2			1.282,4		1.282,4		AYSA	
A-3-4.1-RS-ESC-2.4		NA70138 NA70140	Red Secundaria de Agua - Garin 1 - Zona 1 y Zona 3	Ovejero Chico Vicente Lopez y Gl. Paz, Los pinos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		2.086,1	23,037	3,630	PROY ELAB	0%												

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones ] SIVA Diciembre, 2 022		HAB. Año 2 028	Área Km²	Situación Diciembre, 2 022		Años						Total Quinquenio 2024-2026	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027	2 028					
A 3- 4.1- RS- ESC- 23.2		NA70136	Red Secundaria de Agua - Maquinista Savio 2 - Zona 2	Amancay Amancay II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		862,9	14.691	1,480	PROY ELAB	0%				431,4	431,4		862,9	862,9	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 23.3		NA70137	Red Secundaria de Agua - Maquinista Savio 2 - Zona 3	Los Pinos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		656,0	3.689	1,110	PROY ELAB	0%				328,0	328,0		656,0	656,0	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 29		NA70072	Red Secundaria de Agua - Matheu 1	9 de Julio, Primero de julio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		996,7	11.006	1,630	PROY ELAB	0%			299,6	499,4	199,7		996,7	996,7	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 29.1		NA70073	Red Secundaria de Agua - Matheu 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		1.069,6	5.693	1,810	PROY ELAB	0%			534,8	534,8		1.069,6	1.069,6	AYSA			
A 3- 4.1- RS- ESC- 29.2		NA70074	Red Secundaria de Agua - Matheu 3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		975,1	9.677	1,650	PROY ELAB	0%				390,0	585,0		975,1	975,1	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 210		NA70068	Red Secundaria de Agua Loma Verde		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		2.281,1	2.988	3,660	PROY a ELAB	0%					1.140,5	1.140,5	1.140,5	2.281,1	2.281,1	AYSA	
A 3- 4.1- RS- ESC- 27		NA70154	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		786,0	1.444	1,330	PROY ELAB	0%							786,0	786,0	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 27.1		NA70155	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		904,2	1.023	1,530	PROY ELAB	0%							904,2	904,2	AYSA		
A 3- 4.1- RS- ESC- 27.2		NA70156	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		910,1	1.054	1,540	PROY ELAB	0%							910,1	910,1	AYSA		
<b>Sistema Pilar</b>																									
A 3- 5.1- OB- 000- 1.1			Ejecución de pozos - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		229,6			PROY a ELAB	0%				114,8	114,8		229,6	229,6	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.2			Interconexión de pozos Pilar - a Definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.371,8			PROY a ELAB	0%							1.371,8	1.371,8	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.3			Ejecución de pozos - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		386,3			PROY a ELAB	0%				193,2	193,2		386,3	386,3	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.4			Interconexión de pozos Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.113,6			PROY a ELAB	0%							1.113,6	1.113,6	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.5			Ejecución de sondeos de reconocimiento al puelche		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		44,0			PROY a ELAB	0%				22,0	22,0		44,0	44,0	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.6		NA70107	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1 - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.834,3			PROY ELAB	0%				550,3	550,3	733,7	1.634,3	1.834,3	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.22		NA70255	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1 - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.947,5			PROY ELAB	0%				389,5	779,0	779,0	1.947,5	1.947,5	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.7		NA70153	Sistema de regulación Impulsión Pilar 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		293,3			PROY ELAB	0%							293,3	293,3	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.8		NA70104	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		997,3			PROY en ELAB	0%				99,7	448,8	448,8	997,3	997,3	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.9		NA70105	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.196,5			PROY en ELAB	0%							1.196,5	1.196,5	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.10		NA70106	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		548,2			PROY en ELAB	0%							548,2	548,2	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.11		NA70108	Acueducto Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		3.563,7			PROY en ELAB	0%				1.069,1	1.069,1	1.069,1	356,4	3.563,7	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.12			Sistema de regulación Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%				123,7	123,7	61,9	309,3	309,3	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.13			Primarias asociadas Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.742,2			PROY en ELAB	0%				696,9	696,9	348,4	1.742,2	1.742,2	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.14		NA70109	Acueducto Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		6.493,8			PROY en ELAB	0%							6.493,8	6.493,8	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.15			Sistema de regulación Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%							309,3	309,3	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.16			Primarias asociadas Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		2.059,0			PROY en ELAB	0%							2.059,0	2.059,0	AYSA		
A 3- 5.1- OB- 000- 1.17		NA70110	Acueducto Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		4.276,4			PROY en ELAB	0%				655,3	1.069,1	1.069,1	2.993,5	4.276,4	4.276,4	AYSA	
A 3- 5.1- OB- 000- 1.18			Sistema de regulación Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%				123,7	123,7	247,5	61,9	309,3	309,3	AYSA	
A 3- 5.1- RP- 000- 1.19			Primarias asociadas Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		3.484,5			PROY en ELAB	0%							3.484,5	3.484,5	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 1.20			Centros de Mezcla - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		9.145,5			PROY en ELAB	0%				914,5	2.286,4	2.286,4	5.487,3	9.145,5	9.145,5	AYSA	
A 3- 5.1- RP- 000- 1.21			Primarias de distribución Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		914,5			PROY en ELAB	0%				91,5	411,5	508,0	411,5	914,5	914,5	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1		NA70098 NA70229	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 A	San cayetano, Santa brigida	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		346,7	2.190	0,690	PROY en ELAB	0%					174,3	174,3	346,7	346,7	346,7	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.1		NA70099	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 B		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		212,7	506	0,360	PROY en ELAB	0%					42,5	95,1	127,6	65,1	212,7	212,7	AYSA
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 C	Salas, De vicenzo alto	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.779,8	8.516	3,010	PROY en ELAB	0%							1.779,8	1.779,8	AYSA		
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.3		NA70100	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 2 A	Guemes, William Morris	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.654,7	18.951	2,800	PROY en ELAB	0%							1.654,7	1.654,7	AYSA		
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.3.1		NA70101	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 2 B	William monts, Guemes	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		3.421,6	43.439	5,790	PROY en ELAB	0%							3.421,6	3.421,6	AYSA		
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.4		NA70102	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 3 A	Pinazo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.252,8	10.708	2,120	PROY en ELAB	0%							1.252,8	1.252,8	AYSA		
A 3- 5.1- RS- PI- 2.1.5		NA70103	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 3 B		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.483,3	9.717	2,510	PROY en ELAB	0%							1.483,3	1.483,3	AYSA		
A 3- 5.1- RS- PI- 2.2		NA70111	Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z1	Sin nombre, Ferrum	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.246,9	5.044	2,110	PROY a ELAB	0%					374,1	374,1	872,6	1.246,9	1.246,9	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.2.1			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z2	El manzanar, Boliviano, Boliviano II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.519,7	12.193	2,570	PROY a ELAB	0%					455,6	455,6	1.063,1	1.519,7	1.519,7	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.2.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.761,0	3.837	2,980	PROY a ELAB	0%					528,3	528,3	1.232,7	1.761,0	1.761,0	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.2.3			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z4	Belgrano y chacabuco	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.505,6	9.664	4,240	PROY a ELAB	0%					751,7	751,7	1.753,9	2.505,6	2.505,6	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.2.4			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z5	Luchetti	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.790,6	17.521	3,030	PROY a ELAB	0%					537,2	537,2	1.253,4	1.790,6	1.790,6	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 2.3		NA70112	Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z1	Los tilos, El descanso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.588,4	7.475	4,380	PROY a ELAB	0%							2.588,4	2.588,4	AYSA		
A 3- 5.1- RP- 000- 23.1.1	2260519	NA70225	Red Primaria de agua - Interconexión y Primarias Barrio Monterrey		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		582,7			EN LICITACIÓN	0%							203,9	203,9	582,7	582,7	AYSA
A 3- 5.1- RS- PI- 23.1			Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z2:																						
A 3- 5.1- RS- PI- 23.1.1		NA70246/247	Red Secundaria Barrio Monterrey - Etapa 1 y 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		697,3	12.422	1,180	EN LICITACIÓN	0%				418,4	278,9		278,9	697,3	697,3	AySA	
A 3- 5.1- RS- PI- 23.1.1.2		NA70248 NA70249/250	Red Secundaria Barrio Monterrey - Etapa 3, 4 y 5		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		443,2	9.514	0,750	PROY en ELAB	0%				221,6	221,6		443,2	443,2	443,2	AySA	
A 3- 5.1- RS- PI- 23.1.1.3			Red Secundaria Pilar 3 - Z2 Resto		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.340,2	13.727	3,980	PROY a ELAB	0%							2.340,2	2.340,2	2.340,2	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 23.1.1.4			Procrear Derqui		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.170,0	1.170	0,100	PROY a ELAB	0%				234,0	468,0	468,0	1.170,0	1.170,0	1.170,0	PROCREAR	
A 3- 5.1- RS- PI- 23.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z3	Mundo aparte, Piarica	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.252,8	6.697	2,120	PROY a ELAB	0%							1.252,8	1.252,8	1.252,8	AYSA	
A 3- 5.1- RS- PI- 23.3			Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z4	Marzone, Gauchito gil, Padre urquiza																					



Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNABap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB. Año 2028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028						
A-3-6.1-RS-MA-22			Red Secundaria Grand Bourg II	Bolivia y Mariotte El Primavera, Los olivos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		661,9	10.127	1,120	PROY a ELAB	0%									661,9	661,9	AYSA	
A-3-6.1-OB-000-13	2060508 2060509	NA70177	<b>Cisterna de Mezcla Malvinas Argentinas Perforación hipopuelche y obras complementarias</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	193,7				EN EJECUCIÓN	45%	193,7								193,7	193,7	AYSA	
A-3-6.1-OB-000-14		VA70012	Impulsión Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	341,9				EN EJECUCIÓN	91%	341,9								341,9	341,9	AYSA	
A-3-6.1-OB-000-15	2160507	NA70193	Interconexión de Pozos Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	164,6				EN EJECUCIÓN	50%	164,6								164,6	164,6	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-16	2160005	NA70189	Red Primaria y Refuerzos de Agua Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	576,1				EN EJECUCIÓN	20%	576,1								576,1	576,1	AYSA	
A-3-6.1-OB-000-17			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - Centro de Mezcla MA		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
A-3-6.1-OB-000-17.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en centro de mezcla		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
			<b>Sistema Malvinas Argentinas</b>																							
A-3-6.1-OB-000-18			Impulsión Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	4.599,2				PROY a ELAB	0%									4.599,2	4.599,2	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-19			Primarias Tortuguitas I - Resto		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	713,8				PROY a ELAB	0%									713,8	713,8	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-110			Primarias Tortuguitas II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.089,4				PROY a ELAB	0%									1.089,4	1.089,4	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-111			Primarias Grand Bourg I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	469,6				PROY a ELAB	0%									469,6	469,6	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-112			Primarias Pablo Nogues I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.164,5				PROY a ELAB	0%									1.164,5	1.164,5	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-113			Primarias Pablo Nogues II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	300,5				PROY a ELAB	0%									300,5	300,5	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-114			Primarias Villa de Mayo I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.183,3				PROY a ELAB	0%									1.183,3	1.183,3	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-115			Primarias Los Polvorines I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.033,1				PROY a ELAB	0%									1.033,1	1.033,1	AYSA	
A-3-6.1-RS-MA-23			Red Secundaria Pablo Nogues I	El Chin El Chin 2 Padre Stoppley y Hiroshima, Bellaflor Alfoncina Stormi y Tokio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		862,8	14.236	1,460	PROY a ELAB	0%			172,6	345,1	345,1				862,8	862,8	AYSA	
A-3-6.1-RS-MA-24			Red Secundaria Pablo Nogues II	Los Olivos Olivos II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1.128,7	12.793	1,910	PROY a ELAB	0%		112,9	564,4	451,5				1.128,7	1.128,7	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-24.1			Red Secundaria Quesada Pacheco	La hoya	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		236,4	5.367	0,400	PROY en ELAB	0%	47,3	189,1						236,4	236,4	MUNICIPIO		
A-3-6.1-RP-000-24.2		NA70259	Red Primaria de agua - Alimentación a B° Quesada Pacheco y linderos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	330,6				PROY en ELAB	0%	66,1	264,5						330,6	330,6	MUNICIPIO		
A-3-6.1-RS-MA-25			Red Secundaria Pablo Nogues III	Los Olivos Bellaflor	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		697,3	12.157	1,190	PROY a ELAB	0%								697,3	697,3	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-26			Red Secundaria El Triángulo I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		183,2	1.183	0,310	PROY a ELAB	0%								183,2	183,2	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-27			Red Secundaria El Triángulo II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		77,5	184	0,131	PROY a ELAB	0%								77,5	77,5	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-28			Red Secundaria Grand Bourg III:																							
A-3-6.1-RS-MA-28.1		NA70244	Red Secundaria Grand Bourg III Zona 1	Burmeister y Baigorria Nogues y Combate de San Lorenzo, Santa lucia, San antonio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		703,2	15.043	1,190	EN LICITACIÓN	0%	291,3	351,6	70,3					421,9	703,2	703,2	AYSA	
A-3-6.1-RS-MA-28.2		NA70245	Red Secundaria Grand Bourg III Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		506,9	4.925	0,630	PROY a ELAB	0%		253,4	253,4					506,9	506,9	AYSA		
A-3-6.1-RP-000-28.3	2260010	NA70242	Red Primaria de agua Grand Bourg III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	80,7				EN LICITACIÓN	0%	80,7							80,7	80,7	AYSA		
A-3-6.1-RP-000-28.4		NA70243	Cámara reguladora Grand Bourg III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	66,7				EN LICITACIÓN	0%	33,4	33,4						33,4	66,7	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-29			Red Secundaria Grand Bourg IV	San Pascual	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1.211,4	21.348	2,050	PROY a ELAB	0%								1.211,4	1.211,4	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-210			Red Secundaria Tortuguitas II	Santa Elena Ecuador y Benito Lynch Uruguay y Hernandez Pech 12 de Octubre y Buenos Aires, Ipamaguilre	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		756,4	10.761	1,280	PROY en ELAB	0%								756,4	756,4	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-210.1			<b>Red Secundaria Tortuguitas II - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	23,6		168	0,040	PROY a ELAB	0%								23,6	23,6	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-211			<b>Red Secundaria Tortuguitas III</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.891,0		9.277	3,200	PROY a ELAB	0%								1.891,0	1.891,0	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-212			<b>Red Secundaria Tortuguitas IV</b>	Asamblea y Buenos Aires Ventura Coll y Charcas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.134,6		5.005	1,920	PROY a ELAB	0%								1.134,6	1.134,6	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-213			Red Secundaria Villa de Mayo I	Alvear San José	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.613,3		25.430	2,730	PROY a ELAB	0%								1.613,3	1.613,3	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-214			Red Secundaria Villa de Mayo II	La Gotica	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.128,7		18.816	1,910	PROY a ELAB	0%								1.128,7	1.128,7	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-215			Red Secundaria Ing. Sordeaux I:																							
A-3-6.1-RS-MA-215.1			Red Secundaria Ing. Sordeaux I Resto	La Chanchita Rawson y Matoso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.087,4		18.621	1,840	PROY a ELAB	0%								1.087,4	1.087,4	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-215.2	2248426	NA70214	Red Secundaria Ing. Sordeaux I - Etapa 1	Rawson y Matoso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	126,9		3.375	0,510	PROY a ELAB	0%	126,9							126,9	126,9	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-216			Red Secundaria Ing. Sordeaux II	Cabildo y Pedraza Guadalupe San Catal Kilometro 30 Arroyo Basulado	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	579,1		9.576	0,980	PROY a ELAB	0%								579,1	579,1	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-217			Red Secundaria Los Polvorines I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	502,3		4.653	0,650	PROY a ELAB	0%								502,3	502,3	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-218			Red Secundaria Los Polvorines II	El Cruce Santa Elena, San carlitos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	803,7		14.395	1,360	PROY a ELAB	0%								803,7	803,7	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-219			<b>Red Secundaria Los Polvorines III</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	715,1		11.635	1,210	PROY a ELAB	0%								715,1	715,1	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-220			<b>Red Secundaria Los Polvorines IV</b>	Solar del Norte	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	656,0		4.600	1,110	PROY a ELAB	0%								656,0	656,0	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-221			Red Secundaria Los Polvorines V	Israel y General Savio, San Jorge	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.418,3		7.073	2,400	PROY a ELAB	0%								1.418,3	1.418,3	AYSA		
			<b>Red Secundaria de Agua a Regularizar Malvinas Argentinas</b>																							
A-3-6.1-RS-MA-222			Red Secundaria Los Polvorines Centro - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	165,5		2.052	0,280	PROY a ELAB	0%								165,5	165,5	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-223			Red Secundaria Las Tunas - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	886,4		15.200	1,500	PROY a ELAB	0%								886,4	886,4	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-224			Red Secundaria Nueva Ciudad - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	271,8		1.167	0,460	PROY a ELAB	0%								271,8	271,8	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-225			Red Secundaria Grand Bourg I - R	Descartes y José de San Martín Uspallata y América, Rodríguez, Descartes y José de San Martín	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.317,8		20.676	2,230	PROY a ELAB	0%								1.317,8	1.317,8	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-226			<b>Red Secundaria Marina Mercante - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
A-3-6.1-RS-MA-227			<b>Red Secundaria Pozo de Vargas - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	4,7		274	0,008	PROY a ELAB	0%								4,7	4,7	AYSA		
A-3-6.1-RS-MA-228			<b>Red Secundaria Tierras Altas</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	70,9		457	0,120	PROY a ELAB	0%		35,5	35,5					70,9	70,9	MUNICIPIO		
A-3-6.1-RP-000-229			Red Primaria de agua - Impulsión Pilar - Grand Bourg - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	4.360,0				PROY en ELAB	0%			1.090,0	1.308,0	1.962,0		4.360,0	4.360,0	4.360,0	4.360,0	AYSA	
A-3-6.1-RP-000-230			Red Primaria de agua - Impulsión Pilar - Grand Bourg - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	4.726,0				PROY a ELAB	0%								4.726,0	4.726,0	4.726,0	4.726,0	AYSA
A-3-6.1-RP-000-231			Obras Primarias y complementarias Barrio Solar del Norte y El Cortijo																							

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNABap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB. Año 2028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028							
A-3-7.1-OB-000-1.5.1			Nuevas Perforaciones Derqui		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	46,0				EN EJECUCIÓN	60%	46,0										46,0	AYSA	
A-3-7.1-OB-000-1.6		NA70168	Red Primaria de Agua - Interconexión de Pozos a José C. Paz - Etapa I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP					FINALIZADA	100%													
A-3-7.1-OB-000-1.6.1		NA70169	Red Primaria de Agua - Interconexión de Pozos a José C. Paz - Etapa II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP					FINALIZADA	100%												AYSA	
A-3-7.1-OB-000-1.7			<b>Sistema Agua Norte - E.E. N°1</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	13.867,7				PROY a ELAB	0%							3.466,9	3.466,9	10.400,8	13.867,7	AYSA		
A-3-7.1-OB-000-1.8			Impulsión José C. Paz Sur - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	2.792,3				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-OB-000-1.9			Impulsión José C. Paz Oeste - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	6.327,1				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.10			Primarias José C. Paz Oeste		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	676,2				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.11			Primarias José C. Paz Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	582,3				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.12			Primarias José C. Paz Norte I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	676,2				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.13			Primarias José C. Paz Norte II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	786,9				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.14			Primarias José C. Paz Este I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	601,1				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-1.15			Primarias José C. Paz Este II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	525,9				PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.1			Red Secundaria Del Viso		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		429,7	454	0,727	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.2			Red Secundaria José C. Paz Oeste I	Sol y Verde II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.424,2	11.388	2,410	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.3			Red Secundaria José C. Paz Oeste II	FFCC San Martín y cruceo la argentina Estación sol y verde Yucetich I y II Urquiza Sagrada Familia, N, Kirchner	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		567,3	9.522	0,960	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.4			Red Secundaria José C. Paz Oeste III	San Abilio Saavedra Lamas II, La esperanza de Lamas, Saavedra Lamas II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		455,0	6.465	0,770	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.5			Red Secundaria José C. Paz Centro I	San Pantaleón II Roosevelt 1 Muñiz Comunidad Pueblo Guarani Teminal 391 Comunidad Guarani La Cava Ntra. Sra. de Caacupe El Celbo 11 de Septiembre y Fernandez Moreno San Acustín, Bolívar	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		868,7	13.536	1,470	PROY a ELAB	0%													AYSA
A-3-7.1-RS-JCP-2.6			Red Secundaria José C. Paz Centro II	Viena Chacabuco y Lima Alberdi 11 de Septiembre y Brugueti, Frino	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.229,2	19.800	2,080	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.7			Red Secundaria José C. Paz Centro III		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		301,4	3.195	0,510	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.8			Red Secundaria José C. Paz Centro IV	La Cava Ntra. Sra. de Caacupe La Tringulito, Fotos y florencio ballesteros El Celbo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		815,5	15.314	1,380	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.9			<b>Red Secundaria José C. Paz Este I</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.093,3	14.400	1,850	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.10			<b>Red Secundaria José C. Paz Este II</b>	Agua Clara	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		886,4	12.231	1,500	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.11			<b>Red Secundaria José C. Paz Este III</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		537,8	7.882	0,910	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.12			<b>Red Secundaria José C. Paz Este IV</b>	Parque Jardín Providencia Los Acacias Pueyrredón Concejal Alfrenzo II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.542,4	27.074	2,610	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.13			<b>Red Secundaria José C. Paz Este V</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		59,1	1.000	0,100	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.14			<b>Red Secundaria José C. Paz Este VI</b>	Unión Nestor Kirchner Papelitos Mirador de Altube	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.016,4	5.798	1,720	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.15			<b>Red Secundaria José C. Paz Norte I</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		986,9	2.207	1,670	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.16			<b>Red Secundaria José C. Paz Norte II</b>	Provincias unidas Lido Viena, Alvear 3, La esperanza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.359,2	6.697	2,300	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.17			<b>Red Secundaria José C. Paz Norte III</b>	Lido, Provincias unidas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.022,3	10.580	1,730	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.18			<b>Red Secundaria José C. Paz Oeste II - R</b>	Sagrada Familia	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		200,9	4.791	0,340	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.19			<b>Red Secundaria José C. Paz Oeste III - R</b>	Urquiza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		738,7	14.125	1,250	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.20			<b>Red Secundaria José C. Paz Centro I - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		230,5	4.819	0,390	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.21			<b>Red Secundaria José C. Paz Centro II - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		632,3	8.990	1,070	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.22			<b>Red Secundaria José C. Paz Centro III - R</b>	Estación Piñero	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		496,4	8.244	0,840	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.23			<b>Red Secundaria José C. Paz Centro IV - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		260,0	5.058	0,440	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.24			<b>Red Secundaria José C. Paz Este I - R1</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		466,9	6.860	0,790	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.25			<b>Red Secundaria José C. Paz Este I - R2</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		200,9	2.698	0,340	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.26			<b>Red Secundaria José C. Paz Este II - R</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		886,4	15.473	1,500	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.27			<b>Red Secundaria José C. Paz Este V - R</b>	Fernán Parque Jardín II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		774,1	17.676	1,310	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RS-JCP-2.28			<b>Red Secundaria José C. Paz Este VI - R</b>	Mirador de Altube Mirador de Altube II Sarmiento	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.376,9	22.423	2,330	PROY a ELAB	0%												AYSA	
A-3-7.1-RP-000-2.29	2260506	VA70040	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Región Norte Etapa 1		O. Básica	Varios	VA	VA	226,8				EN EJECUCIÓN	0%	226,8											AYSA	
A-3-7.1-RS-MA-2.30			Red Secundaria Di Harce		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		218,7	1.490	0,370	PROY en ELAB	0%	21,9	196,8							196,8	218,7	ENCHSA		
A-3-7.1-RS-MA-2.31			Procrear Di Harce		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		23,6	3.390	0,040	PROY en ELAB	0%	2,4	21,3							21,3	23,6	PROCREAR		
			<b>Sistema San Miguel - Muñiz</b>																								
A-3-8.1-RP-000-1.1		NA70227	Red Primaria de Agua - Impulsión Muñiz		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	5.283,6				PROY en ELAB	0%		1.056,7	2.113,4	2.113,4					5.283,6	5.283,6	AYSA		
A-3-8.1-OB-000-1.2			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					FINALIZADA	100%													
A-3-8.1-OB-000-1.3		NA70187	Ejecución de Pozos Hipopuelche + Obras Complementarias - Muñiz/La Guardia		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	6,4				EN EJECUCIÓN	95%	6,4											AYSA	
A-3-8.1-OB-000-1.4	2180503 2180504	NA70171	<b>Centro de Mezcla Muñiz</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	858,4				EN EJECUCIÓN	3%	429,2	429,2						429,2	858,4	AYSA			
A-3-8.1-OB-000-1.5		NA70178	Estación Elevadora de Agua - Rebombío Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	495,0				PROY en ELAB	0%												AYSA	
A-3-8.1-OB-000-1.6			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos de la CMM		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					ANULADA														
A-3-8.1-OB-000-1.6.1	2260506	NA70182	Red Primaria de Agua Interconexión de Pozos San Miguel Centro - ZONA III, IV, V y VI		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	838,2				EN LICITACIÓN	0%	461,0	377,2											
A-3-8.1-OB-000-1.7	2180501	NA70180	Interconexión de pozos San Miguel Centro - Zona I y II (Incluye Etapa I y II)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	72,3				EN EJECUCIÓN	79%	72,3											AYSA	
A-3-8.1-OB-000-1.8			Interconexión de pozos San Miguel Centro - Etapa II (Incluida en NA70180)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					ANULADA														



Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones ] SIVA Diciembre, 2 022		HAB. Año 2 028	Área Km²	Situación Diciembre, 2 022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027					2 028	
A 3- 81- RP- 000- 1.9	216003	NA70194	Red Primaria de Agua - San Miguel Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	204,2				EN EJECUCIÓN	63%	204,2									204,2	AYSA
A 3- 81- RP- 000- 1.9.1		OA70163	Instalación / Renovación red de agua - alrededor de la Cisterna Muñiz		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					FINALIZADA	100%											
			<b>Sistema La Guarida - Trujuy</b>																						
A 3- 81- OB- 000- 1.10		NA70170	<b>Centro de Mezcla La Guarida</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	1.538,1				PROY en ELAB	0%		384,5	384,5	384,5	384,5	1.538,1			1.538,1	AYSA	
A 3- 81- OB- 000- 1.11			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos de la LG		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					ANULADA												
A 3- 81- OB- 000- 1.11.1			Impulsión a la Guarida		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	1.520,0				PROY a ELAB	0%			304,0	760,0	456,0	1.520,0			1.520,0	AYSA	
A 3- 81- OB- 000- 1.12			Interconexión de Pozos La Guarida		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	1.951,3				PROY en ELAB	0%		195,1	878,1	878,1	1.951,3			1.951,3	AYSA		
A 3- 81- RP- 000- 1.13			Red Primaria de Agua - La Guarida - Sarmiento		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	1.046,8				PROY en ELAB	0%		104,7	471,1	471,1	1.046,8			1.046,8	AYSA		
A 3- 81- RP- 000- 1.14		OA70164	Renovación / Instalación de red de agua - B° La Guarida		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					FINALIZADA	100%											
			<b>Sistema San Miguel</b>																						
A 3- 81- OB- 000- 1.14			Impulsión San Miguel Centro - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	3.613,6				PROY en ELAB	0%						3.613,6			3.613,6	AYSA	
A 3- 81- OB- 000- 1.15			Impulsión Santa María - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	2.299,6				PROY a ELAB	0%						2.299,6			2.299,6	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.16			Primarias Santa María I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	563,5				PROY a ELAB	0%						563,5			563,5	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.17			Primarias Santa Brígida I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	563,5				PROY a ELAB	0%						563,5			563,5	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.18			Primarias L. de Mariló I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	901,6				PROY a ELAB	0%						901,6			901,6	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.19			Primarias B. Vista Oeste I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	601,1				PROY a ELAB	0%						601,1			601,1	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.20			Primarias B. Vista Oeste II		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	939,1				PROY a ELAB	0%						939,1			939,1	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 1.21			Primarias B. Vista Norte I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	788,9				PROY a ELAB	0%						788,9			788,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.1			Red Secundaria Santa María I	Platón y Int. Amcau Amcau y Muñiz	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		974,6	16 485	1 480	PROY a ELAB	0%						874,6			874,6	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.2			Red Secundaria Santa María II	Callao y Defensa, Santa María, Don alfonso, San Alfonso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		1.051,9	12 988	1 780	PROY a ELAB	0%						1.051,9			1.051,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.3			Red Secundaria Sarmiento		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		585,0	8 252	0 990	PROY a ELAB	0%						585,0			585,0	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.4			Red Secundaria Sta. Brígida I	Rodrigo de Triana y Int. Acantau	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		644,1	10 620	1 090	PROY a ELAB	0%						644,1			644,1	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.5			Red Secundaria Sta. Brígida II	Fary Justo María de Oro y Primera Junta, Parque la gloria, Marcos sastre y la pinta, Madre esperanza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		484,6	8 213	0 820	PROY a ELAB	0%						484,6			484,6	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.6			Red Secundaria El Faro	Mitre Pichincha y Azcuénaga Maestro Sarmiento y Las Heras, El faro	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		330,9	3 279	0 560	PROY a ELAB	0%						330,9			330,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.7			Red Secundaria Lomas de Mariló	La Quiaca y Pardo San Ambrosio 2 Mariló, Mariló II Mayor Inusta y Gaboto, San Ambrosio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		921,9	11 351	1 560	PROY a ELAB	0%						921,9			921,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.8			Red Secundaria B. Vista Oeste I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		833,2	1 918	1 410	PROY a ELAB	0%						833,2			833,2	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.9			Red Secundaria B. Vista Oeste II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		567,3	3 310	0 960	PROY a ELAB	0%						567,3			567,3	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.10			Red Secundaria B. Vista Oeste III	Jorge Newbery, El obren	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		484,6	2 644	0 820	PROY a ELAB	0%						484,6			484,6	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.11			Red Secundaria B. Vista Oeste IV		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		596,9	3 404	1 010	PROY a ELAB	0%						596,9			596,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.11.1	2260104	NA70251	Red Secundaria Corredor de las vías Etapa 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		368,2	2 015	0 630	CONTRATADA	0%	294,5	73,6				73,6			368,2	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.11.2			Red Secundaria Corredor de las vías Etapa 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		265,9	3 135	0 450	PROY a ELAB	0%						265,9			265,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.11.3			Red Secundaria Corredor de las vías Etapa 3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		561,4	3 117	0 990	PROY en ELAB	0%		561,4				561,4			561,4	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.11.4			Red Secundaria Corredor de las vías Etapa 4		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		106,4	1 201	0 190	PROY a ELAB	0%						106,4			106,4	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.12			Red Secundaria B. Vista Norte I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		596,9	10 815	1 010	PROY a ELAB	0%						596,9			596,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.13			Red Secundaria B. Vista Norte II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		531,9	8 248	0 900	PROY a ELAB	0%						531,9			531,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.13.1		NA70256	Renovación de Red Secundaria de agua San Miguel - Sector III y VI		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		124,1	8 248	0 210	PROY en ELAB	0%						124,1			124,1	BEI	
A 3- 81- RS- SMI- 2.14			Red Secundaria Muñiz Oeste I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		567,3	5 539	0 960	PROY a ELAB	0%						567,3			567,3	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.14.1	2079B22	NA70192	Renovación de Red Secundaria de agua Muñiz - Sectores 1 y 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		466,1	983	0 100	EN EJECUCIÓN	68%	466,1								466,1	BD 1° 2° Y 3° CORDON	
A 3- 81- RS- SMI- 2.15			Red Secundaria Muñiz Oeste II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		791,9	2 898	1 340	PROY a ELAB	0%						791,9			791,9	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.16			Red Secundaria Obligado	La Hoya Los Paraguayos, Gallo rojo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		815,5	14 778	1 380	PROY a ELAB	0%						815,5			815,5	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.17			Red Secundaria Pque. Barrufaldi	Barrufaldi	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		851,0	11 369	1 440	PROY a ELAB	0%						851,0			851,0	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.18			Red Secundaria M. Rosa Mística	Rosa Mística	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		963,3	15 427	1 630	PROY en ELAB	0%						963,3			963,3	AYSA	
A 3- 81- RS- SMI- 2.19			Red Secundaria San Miguel		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		957,3	10 796	1 620	PROY a ELAB	0%						957,3			957,3	AYSA	
A 3- 81- RP- 000- 2.20			Interconexiones de nuevos pozos puelche DRN		O. Básica	Varios	VA	VA	247,8				PROY en ELAB	0%		123,9	123,9			247,8			247,8	AYSA	
			<b>Sistema Moreno Centro I</b>																						
A 3- 91- OB- 000- 1.1	2260509 2260510	OA70215	<b>Centro de Mezcla - Moreno Centro I</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	934,9				EN LICITACIÓN	0%	187,0	373,9	373,9			747,9			934,9	AYSA	
A 3- 91- OB- 000- 1.2			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos Moreno I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO					ANULADA												
A 3- 91- OB- 000- 1.3			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO					FINALIZADA	100%											
A 3- 91- OB- 000- 1.4			Ejecución de 2 perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - CM Moreno I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	51,5				PROY ELAB	0%		51,5				51,5			51,5	AYSA	
A 3- 91- OB- 000- 1.4.1			Obras Complementarias asociadas a Hipopuelche - Planta Moreno I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	184,9				PROY a ELAB	0%		184,9				184,9			184,9	AYSA	
A 3- 91- OB- 000- 1.5	2260507	OA70224	Interconexión de Pozos Moreno I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	484,2				EN EJECUCIÓN	0%	242,1	145,3	96,8			242,1			484,2	AYSA	
A 3- 91- RP- 000- 1.6	2260006	OA70223	Primarias de Distribución Moreno I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	2.873,2				CONTRATADA	0%	862,0	1 149,3	862,0			2 011,2			2 873,2	AYSA	
			<b>Sistema Moreno Centro II</b>																						
A 3- 91- OB- 000- 1.7			<b>Centro de Mezcla - Moreno Centro II</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	1.609,6				PROY a ELAB	0%		161,0	482,9	482,9	482,9	1 609,6			1 609,6	AYSA	
A 3- 91- OB- 000- 1.8			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos Moreno II		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO					ANULADA												
A 3- 91- OB- 000- 1.9			Perforaciones en Moreno Centro II - Ejecución y Montaje - A definir																						





Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2022		HAB. Año 2028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028						
A-3-9.1-RS-MNO-229			Red Secundaria Francisco Alvarez VII	Cortejarena	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		1.294,2	10.610	2,190	PROY a ELAB	0%									1.294,2	1.294,2	AYSA	
			<b>Red Secundaria de Agua a Regularizar Moreno</b>																							
A-3-9.1-RS-MNO-230			Red Secundaria Brígida - Haras Trujuy - R	Santa brígida	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		573,2	10.606	0,970	PROY a ELAB	0%									573,2	573,2	AYSA	
			<b>Sistema Merlo Centro</b>																							
A-3-10.1-OB-000-1.1			<b>Centro de Mezcla Las Torres (Ex Merlo Centro)</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	2.203,0				PROY en ELAB	0%		220,3	660,9	660,9	660,9			2.203,0	2.203,0	AYSA		
A-3-10.1-OB-000-1.2			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos Merlo Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					ANULADA													
A-3-10.1-PP-000-1.3.1		VA70013	Red Primaria de Agua - Refuerzo Merlo		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					FINALIZADA_	100%											AYSA	
A-3-10.1-PP-000-1.3.2		OA70194	Cámara Reguladora - Refuerzo Merlo		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	11,4				EN EJECUCIÓN	87%	11,4								11,4	11,4	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.4			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					FINALIZADA	100%												
A-3-10.1-PP-000-1.5			Interconexión de Pozos a Centro de Mezcla Las Torres		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	367,5				PROY en ELAB	0%		36,8	294,0	36,8				367,5	367,5	AYSA		
A-3-10.1-PP-000-1.6			Red Primaria de Agua - Merlo Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	926,0				PROY en ELAB	0%			371,2	556,8				926,0	926,0	AYSA		
A-3-10.1-PP-000-1.7			Red Primaria de Agua - Merlo Centro Norte		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	367,5				PROY en ELAB	0%		36,8	294,0	36,8				367,5	367,5	AYSA		
A-3-10.1-PP-000-1.7.1			Cámara Reguladora - Merlo Centro Norte		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	367,5				PROY en ELAB	0%		36,8	294,0	36,8				367,5	367,5	AYSA		
			<b>Sistema Parque San Martín</b>																							
A-3-10.1-OB-000-1.8			<b>Centro de Mezcla Parque San Martín</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.468,2				PROY en ELAB	0%			367,1	587,3	513,9		1.468,2	1.468,2	1.468,2	1.468,2	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.9			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos Pque. San Martín		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					ANULADA													
A-3-10.1-OB-000-1.10		OA70188	Perforación de explotación hipopuelche, Establecimiento Parque San Martín (Incluida en OA70190)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					ANULADA													
A-3-10.1-OB-000-1.10.1		OA70190	Obras Complementarias asociadas a Hipopuelche en Centro de Mezcla Estación de bombeo Merlo (Ex-PSM)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	19,8				EN EJECUCIÓN	80%	19,8							19,8	19,8	19,8	19,8	AYSA
A-3-10.1-OB-000-1.11			Red Primaria de agua - Refuerzo Merlo Centro - Pque. San Martín		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.113,6				PROY en ELAB	0%			556,8	556,8			1.113,6	1.113,6	1.113,6	1.113,6	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.12			Interconexión de pozos - Parque San Martín		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.596,0				PROY a ELAB	0%							1.596,0	1.596,0	1.596,0	1.596,0	AYSA	
A-3-10.1-PP-000-1.13			Red Primaria de Agua - Parque San Martín		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.217,9				PROY en ELAB	0%							1.217,9	1.217,9	1.217,9	1.217,9	AYSA	
			<b>Sistema Pontevedra</b>																							
A-3-10.1-OB-000-1.14			Ejecución 10 perforaciones de explotación acuífero puelche, Pontevedra		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	191,3				PROY en ELAB	0%		95,7	95,7				191,3	191,3	191,3	191,3	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.15			Interconexión pozos B' Pontevedra		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	417,8				PROY en ELAB	0%			417,8				417,8	417,8	417,8	417,8	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.16			<b>Cisterna de Reserva / Planta de tratamiento de Agua</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	1.247,4				PROY a ELAB	0%					623,7	623,7	623,7	1.247,4	1.247,4	1.247,4	1.247,4	AYSA
A-3-10.1-PP-000-1.17			Primarias Pontevedra		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	770,1				PROY a ELAB	0%							770,1	770,1	770,1	770,1	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.17.1	2260514	OA70235	Interconexión de pozos Pontevedra IV - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	462,0				CONTRATADA	0%	374,2	87,8					462,0	462,0	462,0	462,0	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.17.2			Interconexión de pozos Pontevedra IV - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	430,0				PROY a ELAB	0%		215,0	215,0				430,0	430,0	430,0	430,0	AYSA	
			<b>Sistema Mariano Acosta</b>																							
A-3-10.1-OB-000-1.18			Ejecución 8 perforaciones de explotación acuífero puelche, Mariano Acosta		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	153,0				PROY en ELAB	0%			76,5	76,5			153,0	153,0	153,0	153,0	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.19			Interconexión pozos Mariano Acosta		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	635,6				PROY a ELAB	0%				417,8	417,8		635,6	635,6	635,6	635,6	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.20			<b>Cisterna de Reserva / Planta de tratamiento de Agua</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.247,4				PROY a ELAB	0%							1.247,4	1.247,4	1.247,4	1.247,4	AYSA	
A-3-10.1-PP-000-1.21			Primarias Mariano Acosta		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	399,0				PROY a ELAB	0%						399,0	399,0	399,0	399,0	399,0	399,0	AYSA
A-3-10.1-OB-000-1.22			<b>E.E. N°3</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	13.667,7				PROY a ELAB	0%							13.667,7	13.667,7	13.667,7	13.667,7	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.23			Impulsión E.E Merlo - Pontevedra - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	4.264,1				PROY a ELAB	0%							4.264,1	4.264,1	4.264,1	4.264,1	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.24			Impulsión E.E Merlo - Mariano Acosta - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	6.964,4				PROY a ELAB	0%							6.964,4	6.964,4	6.964,4	6.964,4	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.25			Impulsión E.E Merlo - San Antonio de Padua - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	4.513,8				PROY a ELAB	0%							4.513,8	4.513,8	4.513,8	4.513,8	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.26			Impulsión E.E Merlo - Parque San Martín - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	3.929,0				PROY a ELAB	0%							3.929,0	3.929,0	3.929,0	3.929,0	AYSA	
A-3-10.1-PP-000-1.27			Primarias Merlo Resto - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	8.873,1				PROY a ELAB	0%							8.873,1	8.873,1	8.873,1	8.873,1	AYSA	
			<b>Sistema Loma Grande</b>																							
A-3-10.1-OB-000-1.28			<b>Centro de Mezcla Loma Grande</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	1.609,6				PROY a ELAB	0%							1.609,6	1.609,6	1.609,6	1.609,6	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.29			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos Reconquista, Arco Iris y Loma Grande		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					ANULADA													
A-3-10.1-OB-000-1.29.1			Hipopuelche en Loma Grande		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	109,7				PROY a ELAB	0%			109,7				109,7	109,7	109,7	109,7	AYSA	
A-3-10.1-OB-000-1.30			Interconexión de pozos - Reconquista, Arco Iris y Loma Grande		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	845,2				PROY a ELAB	0%							845,2	845,2	845,2	845,2	AYSA	
A-3-10.1-PP-000-1.31			Red Primaria de Agua - Reconquista, Arco Iris y Loma Grande		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	631,4				PROY en ELAB	0%							631,4	631,4	631,4	631,4	AYSA	
A-3-10.1-PP-000-2.1		OA70248	Procrear Merlo (2 Pozos + POI + Interconexión)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER					FINALIZADA	100%												
A-3-10.1-RS-MER-2.1.1		OA70247	Procrear Merlo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		0,0	1.500	0,110	FINALIZADA_	100%	0,0							0,0	0,0	0,0	0,0	PROCREAR
A-3-10.1-RS-MER-2.2			Red Secundaria L. del Bosque	Lago del Bosque Azopardo y Arroyo Torres, Lago del Bosque II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		602,8	4.719	1,020	PROY a ELAB	0%							301,4	301,4	301,4	602,8	602,8	AYSA
A-3-10.1-RS-MER-2.3			Red Secundaria Merlo I	El Argentino I y III Argentino Pápa y Domego, El palenque, Sin nombre	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		939,6	13.292	1,590	PROY a ELAB	0%							469,8	469,8	469,8	939,6	939,6	AYSA
A-3-10.1-RS-MER-2.4			Red Secundaria Merlo II	Sin nombre, La blanquita	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		2.021,1	31.816	3,420	PROY a ELAB	0%								2.021,1	2.021,1	2.021,1	2.021,1	AYSA
A-3-10.1-RS-MER-2.4.1	2260105	OA70238	Red Secundaria Barrio 4 Manzanas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER	116,2		1.742	0,280	EN LICITACIÓN	0%	101,7	14,5					14,5	116,2	116,2	116,2	116,2	AYSA
A-3-10.1-RS-MER-2.5			<b>Red Secundaria Merlo III</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER	124,1		798	0,210	PROY a ELAB	0%							124,1	124,1	124,1	124,1	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-2.5.1			<b>Red Secundaria Las Torres</b>		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER	372,3		1.459	0,630	PROY a ELAB	0%			186,1	186,1			372,3	372,3	372,3	372,3	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-2.6			Red Secundaria Merlo IV	20 de Junio, Parque el sol, Pomariva	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER	951,4		5.664	1,610	PROY a ELAB	0%							951,4	951,4	951,4			



Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenta Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2 022		HAB. Año 2 028	Área Km²	Situación Diciembre, 2 022		Años						Total Quinquenio 2024-2026	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027	2 028					
																									2024-2026
A-3-10.1-RS-MER-217			Red Secundaria Pontevedra III	Circuito El Ombú, Villa Angélica, Cabullí,	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		1.495,1	5.798	2,530	PROY a ELAB	0%								1.495,1	1.495,1	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-217.1			Red Secundaria EL Juancito y Las Torres	El ombú, Juancito, Tres de noviembre, Las Torres, La partanosa, 27 de abril	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		336,8	2.758	0,570	PROY ELAB	0%		169,4	169,4					336,8	336,8	ACUMAR	
A-3-10.1-RS-MER-218			Red Secundaria Pontevedra IV:																						
A-3-10.1-RS-MER-218.1	2260103	OA70234	Red Secundaria Pontevedra IV - Zona 1	El alto	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		456,9	5.058	1,290	EN EJECUCIÓN	0%	324,4	132,5						132,5	456,9	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-218.2		OA70239 OA70240	Red Secundaria Pontevedra IV (Zona 2, 3 y resto)	Alegre El Alto San Francisco Peña y Valparaiso María Victoria Los Perales Santa Ana 27 de Abril de Villa Angélica Las Torres Juancito, El mate	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		927,8	3.688	1,570	PROY en ELAB	0%								927,8	927,8	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-219			Red Secundaria Parque San Martín I	Martín Fierro	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		307,3	4.578	0,520	PROY a ELAB	0%								307,3	307,3	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-220			Red Secundaria Mariano Acosta I	Ferrari La Pradera 2 Carcavallo v Fregues	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.418,3	7.394	2,400	PROY a ELAB	0%								1.418,3	1.418,3	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-221			Red Secundaria Mariano Acosta II	Santa Cecilia Samone, Los eucaliptus, Nueva esperanza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.967,9	11.423	3,330	PROY a ELAB	0%								1.967,9	1.967,9	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-222			Red Secundaria Mariano Acosta III	La Estrella	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.430,1	17.470	2,420	PROY a ELAB	0%								1.430,1	1.430,1	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-223			Red Secundaria Mariano Acosta IV		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.111,0	11.770	1,880	PROY a ELAB	0%								1.111,0	1.111,0	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-224			Red Secundaria Mariano Acosta V	Santa Isabel, Las Americas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		609,6	3.696	1,370	PROY a ELAB	0%								609,6	609,6	AYSA	
A-3-10.1-RS-MER-225			Red Secundaria Mariano Acosta VI	Las Palmeras Río Alegre Las Lucas, La victoria, Colonia puente Cascallares	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.802,4	2.553	3,050	PROY a ELAB	0%								1.802,4	1.802,4	AYSA	
A-3-10.1-RP-000-226	2260504	VA70042	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Región Oeste Etapa 1		O. Básica	Varios	VA	VA		513,8			EN EJECUCIÓN	7%	452,2	61,7						61,7	513,8	AYSA	
A-3-10.1-RP-000-227			Interconexiones de nuevos pozos puelche DRO		O. Básica	Varios	VA	VA		247,8			PROY en ELAB	0%		123,9	123,9					247,8	247,8	AYSA	
			<b>Establecimiento Bernal</b>																						
A-2-2.1-OB-000-4.3			Ampliación Establecimiento Bernal (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	VA	QM																	
A-2-2.2-OB-000-3.3			Sistema Agua Sur - Derivación a Florencio Varela		O. Básica	Bernal	VA	VA		54.301,2			PROY a ELAB	0%								54.301,2	54.301,2	AYSA	
A-3-1.1-OB-000-2.1.2.4			Vinculación Sistema Agua Norte - Sistema de Agua Sur		O. Básica	Bernal	VA	VA		177.713,1			PROY a ELAB	0%								177.713,1	177.713,1	AYSA	
A-2-2.1-OB-000-2.1.2.5			Vinculación sistema de Transporte Agua Superficial - E.E. Morón		O. Básica	Bernal	VA	VA		49.364,8			PROY a ELAB	0%								49.364,8	49.364,8	AYSA	
A-2-2.1-OB-000-2.1.2.6			Vinculación sistema de Transporte Agua Superficial - E.E. Matanza		O. Básica	Bernal	VA	VA		27.150,6			PROY a ELAB	0%								27.150,6	27.150,6	AYSA	
			<b>Sistema Florencio Varela</b>																						
A-2-3.1-OB-000-1.1			Ejecución sondeos de reconocimiento acuífero Puelche, área concesión AySA		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A-2-3.1-OB-000-1.2			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A-2-3.1-OB-000-1.3			Ejecución sondeos de reconocimiento acuífero Hipopuelche (incluido en VA70018 y VA70019)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A-2-3.1-OB-000-1.4		SA70279	<b>Centro de Mezcla Cruce</b>		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.247,4			PROY en ELAB	0%		124,7	561,3	561,3				1.247,4	1.247,4	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.5			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos C. Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					ANULADA												
A-2-3.1-OB-000-1.6			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche en Cruce Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		24,7			PROY en ELAB	0%		2,5	11,1	11,1				24,7	24,7	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.6.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en Cruce Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		37,0			PROY ELAB	0%		3,7	16,6	16,6				37,0	37,0	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.6.2	2160502	SA70268	Interconexión de pozos Gobernador Costa y 2° Etapa Selenio		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		146,3			EN EJECUCIÓN	57%	146,3							146,3	146,3	AYSA	
A-2-2.1-OB-000-4.3.3			Red Primaria de Agua - Vínculo Bernal IV y Bernal I (Incluida en VA70022 - PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	CRP	QM					ANULADA												
A-2-2.1-OB-000-4.3.4			Refuerzo Bernal I (Incluidas en VA70022 - PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	CRP	QM					ANULADA												
A-2-3.1-OB-000-1.7	2279F10	VA70022	Red Primaria de Agua - Refuerzo a Sistema el Cruce - Tramos 1, 2 y 3		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.784,9			EN EJECUCIÓN	0%	595,0	714,0	476,0					1.189,9	1.784,9	BIRF	
A-2-3.1-OB-000-1.7.1		SA70317	Interconexión de Pozos a Centro Mezcla El Cruce - Etapa 1		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.316,2			PROY en ELAB	0%		394,9	659,1	263,2				1.316,2	1.316,2	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.7.1.1		SA70318	Interconexión de Pozos a Centro Mezcla El Cruce - Etapa 2		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.316,2			PROY en ELAB	0%			659,1	659,1				1.316,2	1.316,2	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.7.2		SA70316	Red Primaria de Agua - El Cruce		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		333,1			PROY en ELAB	0%	16,7	166,5	149,9					316,4	333,1	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.7.2.1		SA70315	Red Primaria de Agua - Refuerzos y vínculos el cruce		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		142,8			PROY en ELAB	0%		71,4	71,4					142,8	142,8	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.7.3		SA70341	Red Primaria de Agua - Centro Norte		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		2.437,5			PROY en ELAB	0%			487,5	1.218,8	731,3			2.437,5	2.437,5	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.8			<b>Centro de Mezcla San Luis</b>		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		623,7			PROY a ELAB	0%								62,4	62,4	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.8.1	2260503	SA70286	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Florencio Varela Etapa 2 (San Luis)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		139,7			EN EJECUCIÓN	46%	139,7								139,7	139,7	AYSA
A-2-3.1-OB-000-1.8.2			Red Primaria de Agua - San Luis - a definir		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		3.694,3			PROY a ELAB	0%								3.694,3	3.694,3	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.8.3			Impulsión a Centro de Mezcla San Luis		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		510,0			PROY en ELAB	0%		255,0	255,0					510,0	510,0	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.9			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo San Luis		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%								346,9	346,9	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.9.1			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo V. Vatteone		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		40,0			PROY a ELAB	0%		40,0						40,0	40,0	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.10			<b>Centro de Mezcla Sarmiento</b>		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		623,7			PROY en ELAB	0%			62,4	280,7	280,7			623,7	623,7	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.10.1			Interconexión Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		2.773,5			PROY en ELAB	0%		277,4	1.249,1	1.249,1	2.773,5			2.773,5	2.773,5	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.10.2			Red Primaria de Agua - Mayol y Centro Sur		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		4.202,1			PROY a ELAB	0%		1.260,8	1.690,8	1.260,8	4.202,1			4.202,1	4.202,1	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.11			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%				346,9				346,9	346,9	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.12			<b>Centro de Mezcla Ingeniero Allan - A definir</b>		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		748,5			PROY a ELAB	0%								748,5	748,5	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.12.1			Interconexión Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		458,2			PROY en ELAB	0%								458,2	458,2	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.12.2			Red Primaria de Agua - Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		708,2			PROY en ELAB	0%								708,2	708,2	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.13			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%								346,9	346,9	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.14			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - Centro de Mezcla Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		24,7			PROY ELAB	0%		24,7						24,7	24,7	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1.14.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en CMS		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		74,0			PROY ELAB	0%								74,0	74,0	AYSA	
			<b>Sistema Florencio Varela Sur</b>																						
A-2-3.1-OB-000-1.15			<b>E.E. Florencio Varela</b>		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		18.490,3			PROY a ELAB	0%								18.490,3	18.490,3	AYSA	
A-2-3.1-OB-000-1																									

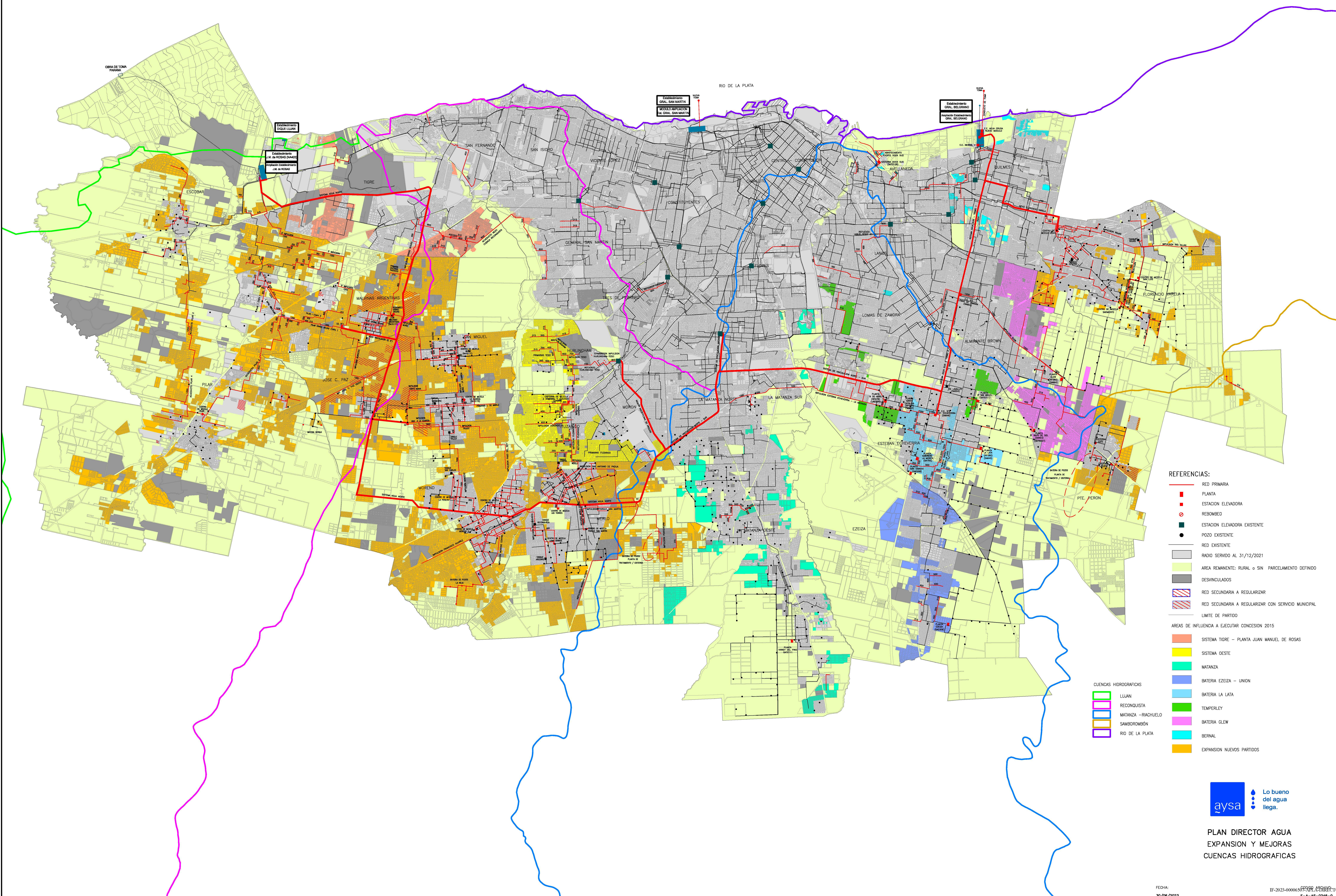
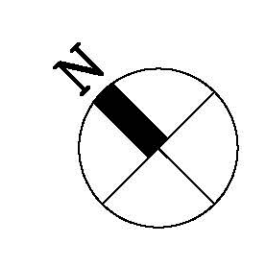


Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones ] SIVA Diciembre, 2 022		HAB. Año 2 028	Área Km²	Situación Diciembre, 2 022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2 023	2 024	2 025	2 026	2 027	2 028						
A-2-31-RS-FVA-24			Red Secundaria Bosques III	La Huella Villa Hudson Fondo	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		53,2	520	0,090	PROY a ELAB	0%									53,2	53,2	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-25			Red Secundaria Zeballos I	Villa Esther	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA					ANULADA													
A-2-31-RS-FVA-26			Red Secundaria Ing. Allan I	El Parque	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		76,8	816	0,130	PROY a ELAB	0%									76,8	76,8	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-27			Red Secundaria Ing. Allan II	Diagonal Las Tobas y 1120, la carolina, La esperanza	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		656,0	1 095	1,110	PROY a ELAB	0%									656,0	656,0	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-28			Red Secundaria V. Vatteone I	Santa Marta Infico M Gras y Calle 926 La Casena de Lopez	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		289,6	4 704	0,490	PROY a ELAB	0%					144,8	144,8	289,6		289,6	289,6	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-29			Red Secundaria V. Vatteone II	La Antena Rural, La curva	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		236,4	639	0,400	PROY a ELAB	0%					118,2	118,2	236,4		236,4	236,4	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-210			Red Secundaria V. Vatteone III	Los Pilares	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		94,6	672	0,160	PROY a ELAB	0%					29,4	29,4	94,6		94,6	94,6	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-211			Red Secundaria La Capilla I	1540 y 1515 Los Tronquitos I y II	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		35,5	718	0,060	PROY en ELAB	0%			17,7	17,7				35,5	35,5	35,5	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-211.1			B° La Capilla		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		395,9	727	0,670	PROY a ELAB	0%					199,0	199,0		395,9	395,9	395,9	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-211.2		SA70314 SA70325	B° Los Tronquitos M1 y M2	Los Tronquitos 2	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		283,7	1 721	0,480	PROY ELAB	0%					141,8	141,8		283,7	283,7	283,7	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-211.3		SA70320 SA70329 SA70330	B° El Tropezón M1 a M3	Los Tronquitos 1	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		376,2	7 480	0,640	PROY ELAB	0%					189,1	189,1		376,2	376,2	376,2	FONPLATA	
A-2-31-RP-000-211.4			Red Primaria de agua - Interconexión de pozos B° Los Tronquitos / La Capilla / Tropezón		O. Básica	Bernal	CRP	FVA	165,26				PROY a ELAB	0%								148,8		148,8	165,3	AYSA
A-2-31-RS-FVA-212			Red Secundaria Villa Brown I		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		715,1	151	1,210	PROY a ELAB	0%									715,1	715,1	715,1	AYSA
A-2-31-RS-FVA-213			Red Secundaria Villa Brown II		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		449,1	546	0,760	PROY a ELAB	0%									449,1	449,1	449,1	AYSA
A-2-31-RS-FVA-214		SA70304 SA70313	Red Secundaria San Francisco I (Incluye Los Quinchos M1 y M2)	S/N 1418 y 1435 Los Quinchos Barrio Paraná Cura Brochero, San Francisco chico	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		1 430,1	2 506	2,420	PROY en ELAB	0%									1 430,1	1 430,1	1 430,1	AYSA
A-2-31-RS-FVA-215			Red Secundaria Santa Rosa	Paysandú La Tosquera Suecia y Bernal	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		177,3	450	0,300	PROY a ELAB	0%									177,3	177,3	177,3	AYSA
A-2-31-RS-FVA-216			Red Secundaria Gdor. Costa I	San Jorge San Jorge II La Esperanza II Budapest y Rumania, Humahuaca	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		246,2	2 452	0,420	PROY a ELAB	0%					124,1	124,1	246,2		246,2	246,2	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-217			Red Secundaria Gdor. Costa II	Luján Luján II Portela y 539 Villa Argenta																						
A-2-31-RS-FVA-217.1			Red Secundaria Gdor. Costa II	Luján Luján II Portela y 539 Villa Argenta, Santa Ines, Doce de Julio, Tracce de octubre	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		525,9	6 989	0,690	PROY a ELAB	0%								269,0	269,0	269,0	525,9	AYSA
A-2-31-RS-FVA-217.2	2192502	SA70274	Red Secundaria B° 9 de Julio	9 de Julio	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		24,8	272	0,210	EN EJECUCIÓN	47%								24,8		24,8	24,8	FONPLATA
A-2-31-RS-FVA-217.3	2192501	SA70273	Red Secundaria B° Luján	Lujan	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		24,8	1 126	0,210	EN EJECUCIÓN	45%								24,8		24,8	24,8	FONPLATA
A-2-31-RS-FVA-218			Red Secundaria Gdor. Costa III	El Molino El Molino III 3 de Mayo Don José IV Luján II Triángulo de Don José, Tres de mayo, San nicolás	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		464,6	12 839	0,820	PROY a ELAB	0%								242,3	242,3	242,3	464,6	AYSA
			<b>Red Secundaria de Agua a Regularizar Florencio Varela</b>																							
A-2-31-RS-FVA-219			Red Secundaria Varela I-R	Villa Angelica	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA					ANULADA													
A-2-31-RS-FVA-220			Red Secundaria Bosques III-R		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		29,5	18	0,050	PROY a ELAB	0%								29,5	29,5	29,5	AYSA	
A-2-31-RS-FVA-221			Red Secundaria Ing. Allan I-R	El Parque	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		791,9	11 972	1,340	PROY a ELAB	0%									791,9	791,9	791,9	AYSA
A-2-31-RS-FVA-222			Red Secundaria Ing. Allan II-R																							
A-2-31-RS-FVA-222.1		SA70322 SA70323 SA70324	Red Secundaria Ing. Allan II-R (Incluye Intervenciones Especiales y Puesta en Servicio - Etapa 2, B° Allan M2 y M4)	Diagonal Las Tobas y 1120, La Carolina, La esperanza	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		1 093,3	11 966	1,650	PROY a ELAB	0%									1 093,3	1 093,3	1 093,3	AYSA
A-2-31-RS-FVA-222.2	2192503	SA70266	Intervenciones Especiales y Puesta En Servicio- Etapa 1		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		33,1	2 004	0,260	EN EJECUCIÓN	0%								33,1		33,1	33,1	FONPLATA
A-2-31-RS-FVA-223		SA70267	Red Secundaria B° General San Martín (Ex V. Vatteone I-R)	La Carolina	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		265,9	5 190	0,450	PROY en ELAB	0%								133,0	133,0	265,9	265,9	FONPLATA
A-2-31-RS-FVA-224			Red Secundaria V. Vatteone II-R		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		395,9	3 327	0,670	PROY a ELAB	0%						199,0	199,0	395,9		395,9	395,9	AYSA
A-2-31-RS-FVA-225			Red Secundaria V. Vatteone III-R	La Fiat	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		472,8	6 478	0,600	PROY a ELAB	0%					141,8	141,8	189,1	472,8		472,8	472,8	AYSA
A-2-31-RS-FVA-226			Red Secundaria Gdor. Costa II-R	Santa Inés	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		573,2	8 756	0,970	PROY a ELAB	0%								286,6	286,6	573,2	573,2	AYSA
A-2-31-RS-FVA-227			Red Secundaria Gdor. Costa III-R	San Nicolás II Arroyo Las Piedras Sur Don José II y III, Caacupe, San Cayetano	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		715,1	16 332	1,210	PROY a ELAB	0%								357,5	357,5	357,5	715,1	AYSA
A-2-31-RS-FVA-228			PROCREAR FV		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		8,9	570	0,015	PROY en ELAB	0%								8,9		8,9	8,9	PROCREAR
			<b>Sistema Presidente Perón</b>																							
A-4-4.1-OB-000-1.1			Ejecución 5 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		95,7			PROY a ELAB	0%								47,8	47,8	95,7	95,7	AYSA
A-4-4.1-OB-000-1.2			Interconexión pozos Pte. Perón		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		195,6			PROY a ELAB	0%									185,6	185,6	195,6	AYSA
A-4-4.1-OB-000-1.3			<b>Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Este</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		1 247,4			PROY a ELAB	0%									1 247,4	1 247,4	1 247,4	AYSA
A-4-4.1-OB-000-1.4			Ejecución 2 perforaciones de explotación acuífero puelche, El Roble		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		36,3			PROY a ELAB	0%								36,3		36,3	36,3	MUNICIPIO
A-4-4.1-OB-000-1.5			Perforaciones expansión Pte. Perón Este - Ejecución y Montaje - A definir		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE		123,7			PROY a ELAB	0%								123,7		123,7	123,7	AYSA
A-4-4.1-RP-000-1.6			Interconexión pozos El Roble		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE		24,7			PROY ELAB	0%									24,7		24,7	MUNICIPIO
A-4-4.1-RP-000-1.7			Interconexión pozos El Roble Etapa 2		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE		22,3			PROY en ELAB	0%									22,3		22,3	MUNICIPIO
A-4-4.1-RP-000-1.8			Primarias Pte. Perón Este		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		618,7			PROY a ELAB	0%									618,7		618,7	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-2.1		SA70328	Red Secundaria B° El Roble	El Roble La Yaya I	O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE					FINALIZADA	100%												
A-4-4.1-RS-PPE-2.1.1			Red Secundaria B° El Roble Resto	El Roble- La haya 1	O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE		1 755,1	7 639	2,970	PROY en ELAB	0%									1 755,1	1 755,1	1 755,1	MUNICIPIO
A-4-4.1-RS-PPE-2.2			Red Secundaria Las Lomas - R	Las Lomas	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		124,1	1 411	0,210	PROY a ELAB	0%								124,1		124,1	124,1	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-2.3			Red Secundaria B° Agrocolonias	Agrocolonias	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		715,1	824	1,210	PROY a ELAB	0%						357,5	357,5	715,1		715,1	715,1	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-2.4			Red Secundaria Parque Americano - R	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		419,6	5 695	0,710	PROY a ELAB	0%								209,8	209,8	419,6	419,6	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-2.4.1	2248416	SA70299	Red Secundaria Parque Americano M1	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		51,6	2 460	0,210	CONTRATADA	0%								51,6		51,6	51,6	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-2.4.2		SA70300	Red Secundaria Parque Americano M2	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		112,3	1 842	0,190	PROY ELAB	0%								56,1	56,1	112,3	112,3	AYSA
A-4-4.1-OB-000-1.9			<b>Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Oeste</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE																		

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNabap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones ] SIVA Diciembre, 2022		HAB. Año 2028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028					
A-4-4.1-RS-PPE-25			Red Secundaria Copenhague		O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		555,5	190	0,940	PROY a ELAB	0%									555,5	555,5	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-26			Red Secundaria B° Numancia Sur	San Martín Estación Numancia	O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		1.282,4	7.452	2,170	PROY a ELAB	0%						641,2	641,2	1.282,4	641,2	1.282,4	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-27			Red Secundaria B° Numancia Norte	Hospital Guernica Numancia Norte San Roque	O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		839,2	9.491	1,420	PROY a ELAB	0%				419,6	419,6		839,2		839,2	839,2	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-27.1		SA70275 SA70312	Red Secundaria B° Numancia Norte M1 y M2		O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		265,9	5.039	0,460	PROY ELAB	0%		133,0	133,0				265,9		265,9	265,9	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-28			Red Secundaria America Unida		O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		390,0	1.216	0,660	PROY a ELAB	0%								390,0	390,0	390,0	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-29			Red Secundaria Guernica Centro		O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		845,1	5.291	1,430	PROY a ELAB	0%				339,0	253,5	253,5	845,1		845,1	845,1	AYSA
A-4-4.1-RS-PPE-210			Red Secundaria Predio Guernica		O. Secundaria	Presidente Perú	CSB	PPE		336,8	7.812	0,570	PROY en ELAB	0%		168,4	168,4				336,8		336,8	336,8	PROVINCIA
A-4-4.1-RP-000-211			Interconexiones de nuevos pozos puelche DRSO		O. Básica	Varios	VA	VA		247,8			PROY en ELAB	0%		123,9	123,9				247,8		247,8	247,8	AYSA
A-4-4.1-RP-000-212	2260501	VA70039	Red Primaria de agua interconexión de Pozos Región Sudoeste Etapa 1		O. Básica	Presidente Perú	CSB	PPE		449,1		0,6	EN EJECUCIÓN	33%	449,1								449,1	449,1	AYSA

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.





- REFERENCIAS:**
- RED PRIMARIA
  - PLANTA
  - ESTACION ELEVADORA
  - REBOMBEO
  - ESTACION ELEVADORA EXISTENTE
  - POZO EXISTENTE
  - RED EXISTENTE
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - AREA REMANENTE: RURAL o SIN PARCELAMIENTO DEFINIDO
  - DESVINCLADOS
  - RED SECUNDARIA A REGULARIZAR
  - RED SECUNDARIA A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
  - LIMITE DE PARTIDO
- AREAS DE INFLUENCIA A EJECUTAR CONCESION 2015**
- SISTEMA TIGRE - PLANTA JUAN MANUEL DE ROSAS
  - SISTEMA GESTE
  - MATANZA
  - BATERIA EZEIZA - UNION
  - BATERIA LA LATA
  - TEMPERLEY
  - BATERIA GLEW
  - BERNAL
  - EXPANSION NUEVOS PARTIDOS
- CUENCAS HIDROGRAFICAS**
- LUJAN
  - RECONQUISTA
  - MATANZA - RACHUELO
  - SAMBOROMBÓN
  - RIO DE LA PLATA



**PLAN DIRECTOR AGUA  
EXPANSION Y MEJORAS  
CUENCAS HIDROGRAFICAS**

FECHA:  
30/06/2023

IF-2023-00006  
E-A-AS-0246-0





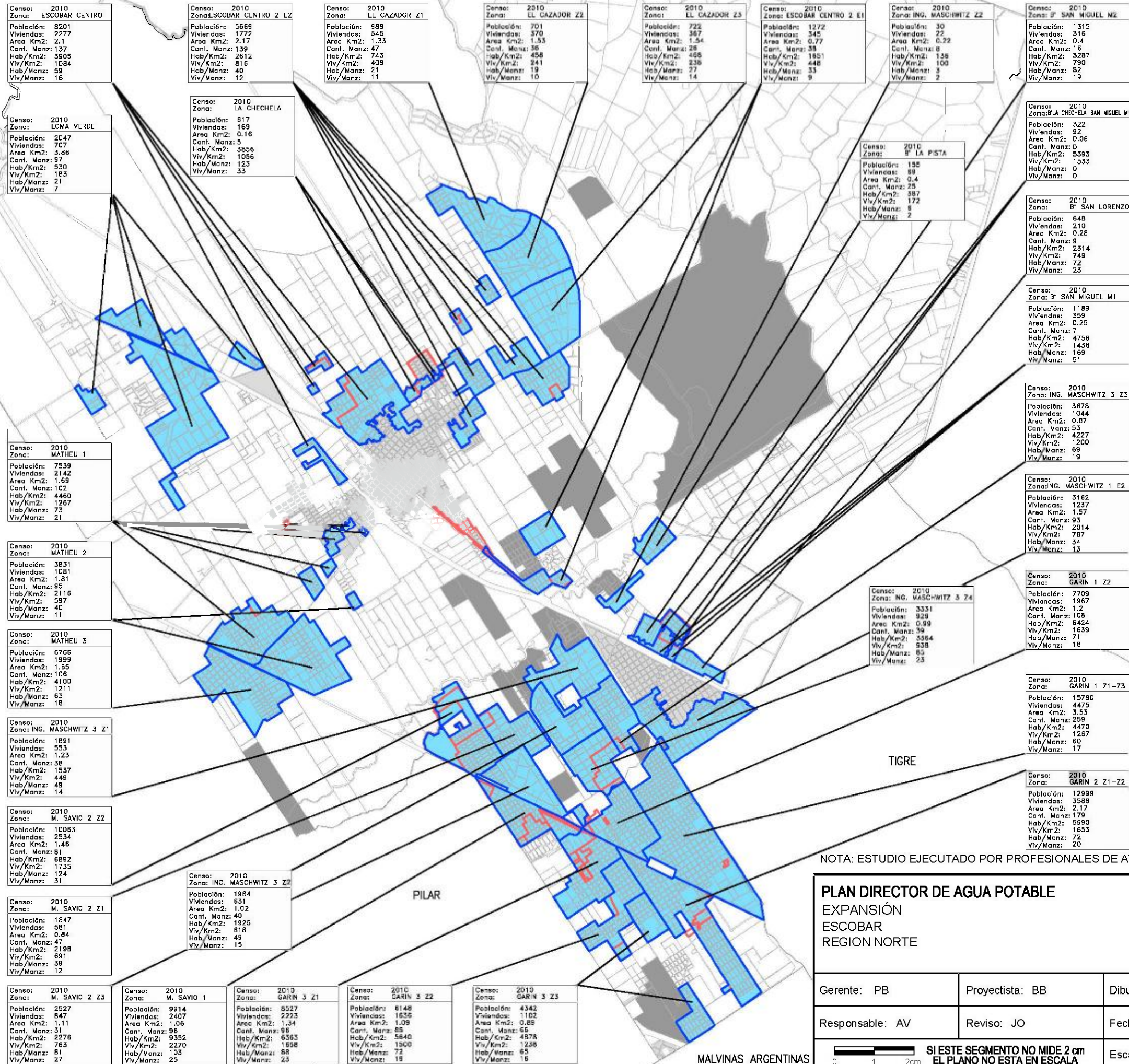






REFERENCIAS:

-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
EXPANSIÓN  
ESCOBAR  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-EC-0040</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO/APLA	Revisión
Escala: 1:80000			Plano N° <b>EAEC0040</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

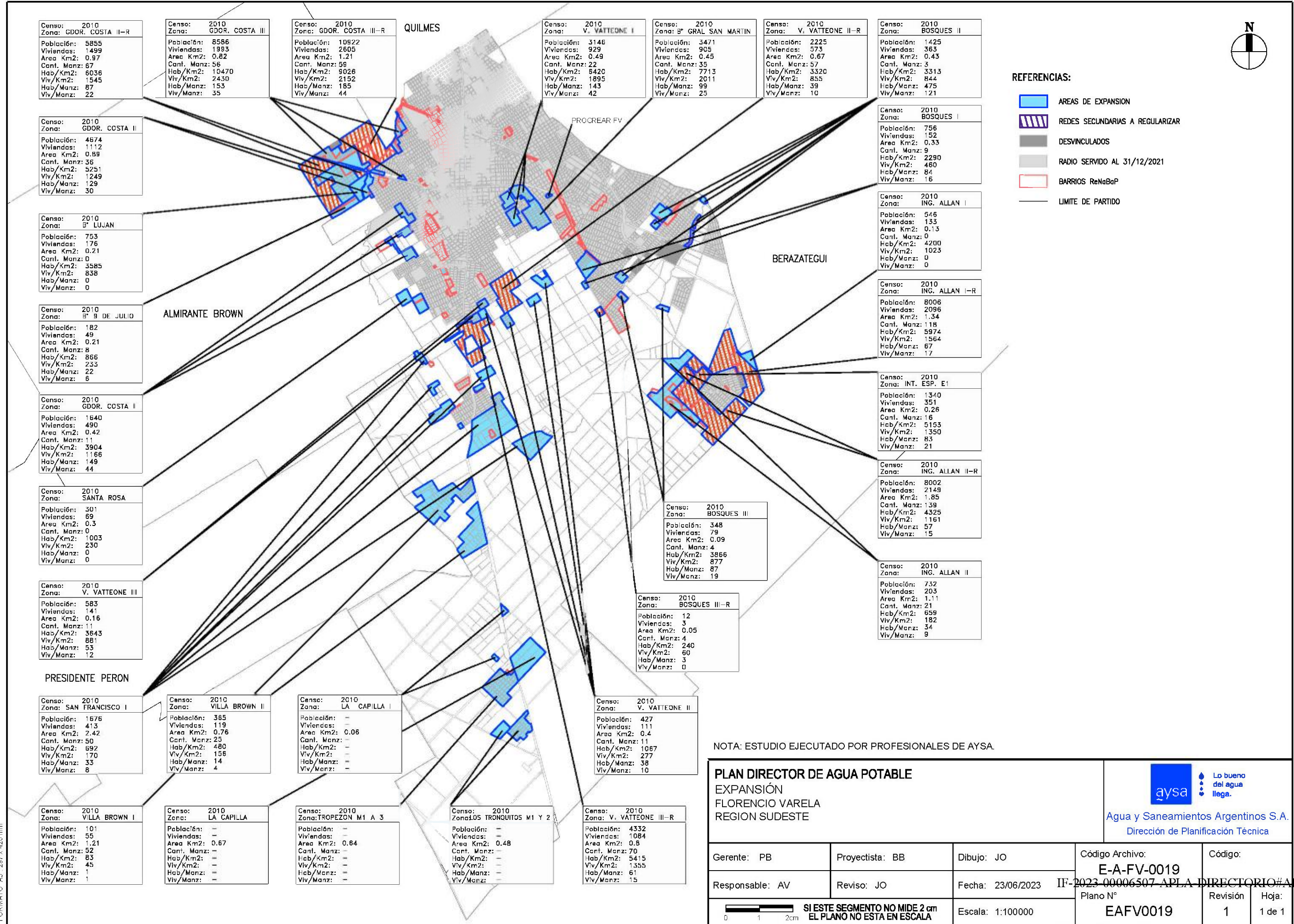






REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSIÓN  
 FLORENCIO VARELA  
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-FV-0019</b>	Código: IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° <b>EAFV0019</b>	Revisión 1
Escala: 1:100000		Hoja: 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

Censo:	2010
Zona:	JCP DEL VISO
Población:	337
Viviendas:	112
Area Km2:	0.73
Cant. Manz:	22
Hab/Km2:	461
Viv/Km2:	153
Hab/Manz:	15
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	JCP OESTE I
Población:	9448
Viviendas:	2210
Area Km2:	2.41
Cant. Manz:	234
Hab/Km2:	3505
Viv/Km2:	917
Hab/Manz:	36
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	JCP NORTE I
Población:	1637
Viviendas:	596
Area Km2:	1.67
Cant. Manz:	82
Hab/Km2:	980
Viv/Km2:	356
Hab/Manz:	19
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO II
Población:	14689
Viviendas:	3568
Area Km2:	2.08
Cant. Manz:	148
Hab/Km2:	7062
Viv/Km2:	1715
Hab/Manz:	99
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	JCP NORTE III
Población:	7849
Viviendas:	2210
Area Km2:	1.73
Cant. Manz:	103
Hab/Km2:	4536
Viv/Km2:	1277
Hab/Manz:	76
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO II-R
Población:	6669
Viviendas:	1871
Area Km2:	1.07
Cant. Manz:	86
Hab/Km2:	6232
Viv/Km2:	1748
Hab/Manz:	77
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	JCP OESTE II
Población:	7054
Viviendas:	1720
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	80
Hab/Km2:	7358
Viv/Km2:	1791
Hab/Manz:	88
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	JCP NORTE II
Población:	4968
Viviendas:	1731
Area Km2:	2.3
Cant. Manz:	209
Hab/Km2:	2160
Viv/Km2:	752
Hab/Manz:	23
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	JCP OESTE II-R
Población:	3554
Viviendas:	531
Area Km2:	0.34
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	10452
Viv/Km2:	2444
Hab/Manz:	98
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE I-R1
Población:	5089
Viviendas:	1880
Area Km2:	0.79
Cant. Manz:	73
Hab/Km2:	6441
Viv/Km2:	2379
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	JCP OESTE III-R
Población:	10479
Viviendas:	2586
Area Km2:	1.25
Cant. Manz:	133
Hab/Km2:	8383
Viv/Km2:	2088
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	19

MALVINAS ARGENTINAS

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO IV-R
Población:	3760
Viviendas:	948
Area Km2:	0.44
Cant. Manz:	44
Hab/Km2:	8545
Viv/Km2:	2154
Hab/Manz:	85
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	JCP OESTE III
Población:	4795
Viviendas:	1181
Area Km2:	0.77
Cant. Manz:	46
Hab/Km2:	6228
Viv/Km2:	1533
Hab/Manz:	104
Viv/Manz:	25

PILAR

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO III-R
Población:	6116
Viviendas:	1501
Area Km2:	0.84
Cant. Manz:	67
Hab/Km2:	7280
Viv/Km2:	1786
Hab/Manz:	91
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO I
Población:	10042
Viviendas:	2370
Area Km2:	1.47
Cant. Manz:	94
Hab/Km2:	6831
Viv/Km2:	1612
Hab/Manz:	106
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE I
Población:	10683
Viviendas:	3189
Area Km2:	1.85
Cant. Manz:	124
Hab/Km2:	5774
Viv/Km2:	1723
Hab/Manz:	66
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO I-R
Población:	3575
Viviendas:	885
Area Km2:	0.39
Cant. Manz:	36
Hab/Km2:	9168
Viv/Km2:	2269
Hab/Manz:	99
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE I-R2
Población:	1994
Viviendas:	597
Area Km2:	0.34
Cant. Manz:	18
Hab/Km2:	5864
Viv/Km2:	1755
Hab/Manz:	110
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO IV
Población:	11361
Viviendas:	2812
Area Km2:	1.38
Cant. Manz:	115
Hab/Km2:	8232
Viv/Km2:	2037
Hab/Manz:	98
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE II-R
Población:	11479
Viviendas:	3270
Area Km2:	1.5
Cant. Manz:	127
Hab/Km2:	7652
Viv/Km2:	2180
Hab/Manz:	90
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	JCP CENTRO III
Población:	2370
Viviendas:	734
Area Km2:	0.51
Cant. Manz:	34
Hab/Km2:	4647
Viv/Km2:	1439
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	21

MORENO

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE IV
Población:	20085
Viviendas:	5759
Area Km2:	2.61
Cant. Manz:	217
Hab/Km2:	7695
Viv/Km2:	2206
Hab/Manz:	92
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE II
Población:	9074
Viviendas:	3049
Area Km2:	1.5
Cant. Manz:	124
Hab/Km2:	6049
Viv/Km2:	2032
Hab/Manz:	73
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	JCP ESTE V
Población:	742
Viviendas:	185
Area Km2:	0.1
Cant. Manz:	7
Hab/Km2:	7420
Viv/Km2:	1850
Hab/Manz:	106
Viv/Manz:	26

SAN MIGUEL

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

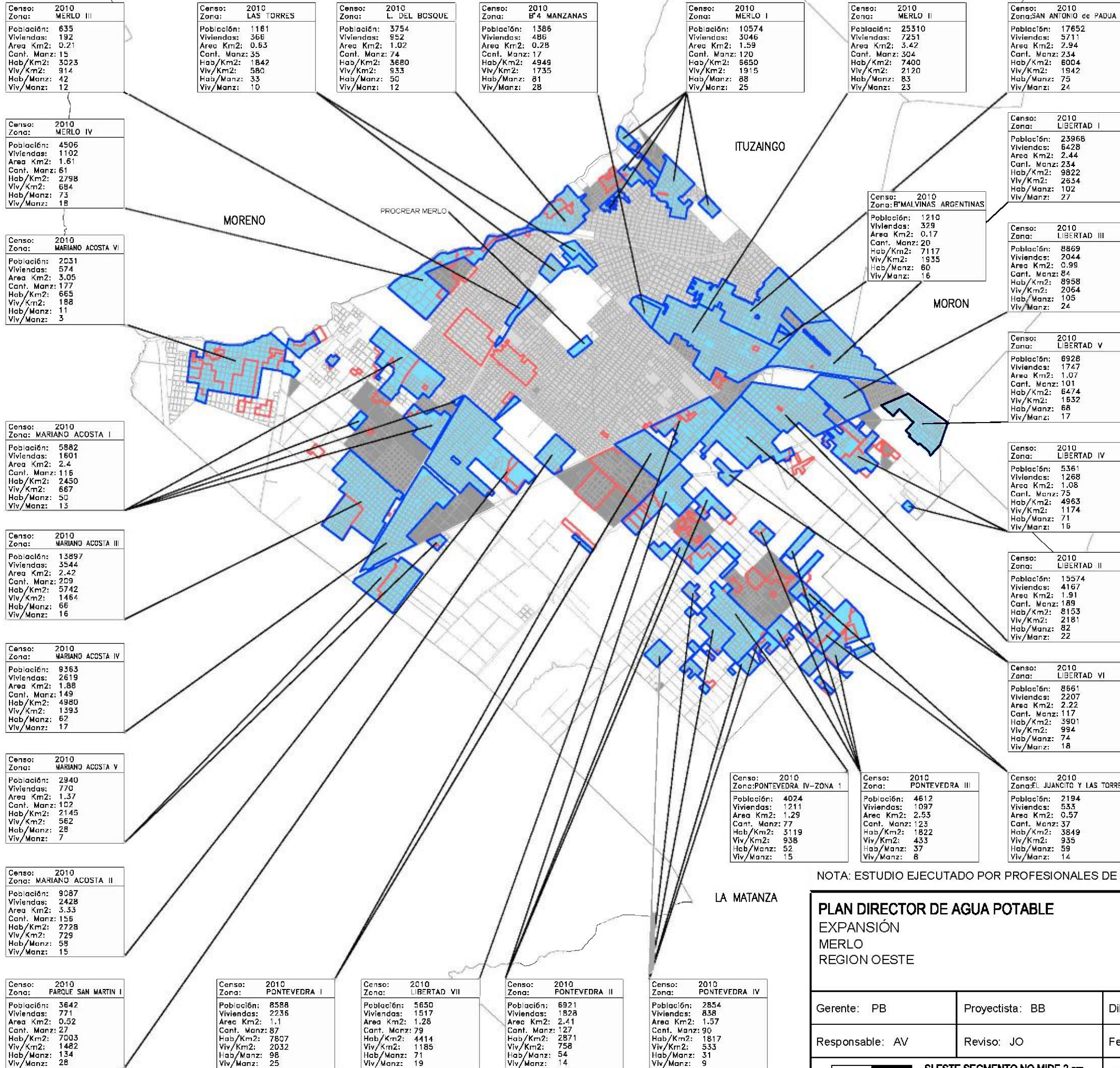
**PLAN DIRECTOR DE AGUA**  
 EXPANSION  
 JOSE C PAZ  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-JP-0018	-
Escala: 1:50000			Plano N°	Revisión
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			EAJP0018	1
			Hoja:	1 de 1





Censo:	2010
Zona:	MERLO III
Población:	635
Viviendas:	192
Area Km2:	0.21
Cont. Manz:	15
Hab/Km2:	3023
Viv/Km2:	914
Hab/Manz:	42
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	LAS TORRES
Población:	1181
Viviendas:	366
Area Km2:	0.53
Cont. Manz:	35
Hab/Km2:	1842
Viv/Km2:	580
Hab/Manz:	33
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	L. DEL BOSQUE
Población:	3754
Viviendas:	952
Area Km2:	1.02
Cont. Manz:	74
Hab/Km2:	3680
Viv/Km2:	933
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	B'4 MANZANAS
Población:	1366
Viviendas:	486
Area Km2:	0.28
Cont. Manz:	17
Hab/Km2:	4948
Viv/Km2:	1735
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	28

Censo:	2010
Zona:	MERLO I
Población:	10574
Viviendas:	3046
Area Km2:	1.59
Cont. Manz:	120
Hab/Km2:	6650
Viv/Km2:	1915
Hab/Manz:	88
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	MERLO II
Población:	25310
Viviendas:	7251
Area Km2:	3.42
Cont. Manz:	324
Hab/Km2:	7400
Viv/Km2:	2120
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	SAN ANTONIO de PADUA I
Población:	17652
Viviendas:	5711
Area Km2:	2.94
Cont. Manz:	234
Hab/Km2:	6004
Viv/Km2:	1942
Hab/Manz:	75
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MERLO IV
Población:	4506
Viviendas:	1192
Area Km2:	1.61
Cont. Manz:	61
Hab/Km2:	2798
Viv/Km2:	684
Hab/Manz:	73
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA VI
Población:	2031
Viviendas:	574
Area Km2:	3.05
Cont. Manz:	177
Hab/Km2:	665
Viv/Km2:	188
Hab/Manz:	11
Viv/Manz:	3

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA I
Población:	5882
Viviendas:	1601
Area Km2:	2.4
Cont. Manz:	116
Hab/Km2:	2450
Viv/Km2:	667
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA III
Población:	13897
Viviendas:	3544
Area Km2:	2.42
Cont. Manz:	209
Hab/Km2:	5742
Viv/Km2:	1464
Hab/Manz:	66
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA IV
Población:	9363
Viviendas:	2619
Area Km2:	1.88
Cont. Manz:	149
Hab/Km2:	4980
Viv/Km2:	1393
Hab/Manz:	62
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA V
Población:	2940
Viviendas:	770
Area Km2:	1.37
Cont. Manz:	102
Hab/Km2:	2145
Viv/Km2:	562
Hab/Manz:	28
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	MARIANO ACOSTA II
Población:	9087
Viviendas:	2428
Area Km2:	3.33
Cont. Manz:	156
Hab/Km2:	2728
Viv/Km2:	729
Hab/Manz:	58
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	PARQUE SAN MARTIN I
Población:	3642
Viviendas:	771
Area Km2:	0.52
Cont. Manz:	27
Hab/Km2:	7003
Viv/Km2:	1482
Hab/Manz:	134
Viv/Manz:	28

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA I
Población:	8588
Viviendas:	2236
Area Km2:	1.1
Cont. Manz:	87
Hab/Km2:	7807
Viv/Km2:	2032
Hab/Manz:	96
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD VII
Población:	5650
Viviendas:	1517
Area Km2:	1.28
Cont. Manz:	79
Hab/Km2:	4414
Viv/Km2:	1185
Hab/Manz:	71
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA II
Población:	6921
Viviendas:	1828
Area Km2:	2.41
Cont. Manz:	127
Hab/Km2:	2871
Viv/Km2:	758
Hab/Manz:	54
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA IV
Población:	2854
Viviendas:	838
Area Km2:	1.57
Cont. Manz:	90
Hab/Km2:	1817
Viv/Km2:	533
Hab/Manz:	31
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA IV-ZONA 1
Población:	4024
Viviendas:	1211
Area Km2:	1.29
Cont. Manz:	77
Hab/Km2:	3119
Viv/Km2:	938
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA III
Población:	4612
Viviendas:	1097
Area Km2:	2.53
Cont. Manz:	123
Hab/Km2:	1822
Viv/Km2:	433
Hab/Manz:	37
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	EL JUJANCITO Y LAS TORRES
Población:	2194
Viviendas:	533
Area Km2:	0.57
Cont. Manz:	37
Hab/Km2:	3849
Viv/Km2:	935
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD IV
Población:	5361
Viviendas:	1268
Area Km2:	1.06
Cont. Manz:	75
Hab/Km2:	4963
Viv/Km2:	1174
Hab/Manz:	71
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD II
Población:	15574
Viviendas:	4167
Area Km2:	1.91
Cont. Manz:	189
Hab/Km2:	8153
Viv/Km2:	2181
Hab/Manz:	82
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD V
Población:	8928
Viviendas:	1747
Area Km2:	1.07
Cont. Manz:	101
Hab/Km2:	6474
Viv/Km2:	1632
Hab/Manz:	68
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD III
Población:	8869
Viviendas:	2044
Area Km2:	0.99
Cont. Manz:	84
Hab/Km2:	8958
Viv/Km2:	2064
Hab/Manz:	105
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD I
Población:	23968
Viviendas:	6428
Area Km2:	2.44
Cont. Manz:	234
Hab/Km2:	9822
Viv/Km2:	2634
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	27

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
**EXPANSIÓN**  
**MERLO**  
**REGION OESTE**



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-ME-0029	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO-APLA
Escala: 1:100000			Plano N°	Revisión
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			EAME0029	Hoja: 1 de 1



JOSE C PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

TIGRE



Censo:	2010
Zona:	SANTA MARIA I
Población:	13661
Viviendas:	3451
Area Km2:	1.48
Cont. Manz:	132
Hab/Km2:	9230
Viv/Km2:	2331
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	SANTA MARIA II
Población:	10764
Viviendas:	3153
Area Km2:	1.78
Cont. Manz:	124
Hab/Km2:	6047
Viv/Km2:	1771
Hab/Manz:	86
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	SAN MIGUEL
Población:	8938
Viviendas:	2587
Area Km2:	1.62
Cont. Manz:	128
Hab/Km2:	5517
Viv/Km2:	1803
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	ROSA MISTICA
Población:	12784
Viviendas:	3552
Area Km2:	1.53
Cont. Manz:	86
Hab/Km2:	7842
Viv/Km2:	2179
Hab/Manz:	148
Viv/Manz:	41

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ SI Y 2
Población:	815
Viviendas:	249
Area Km2:	0.1
Cont. Manz:	6
Hab/Km2:	8150
Viv/Km2:	2490
Hab/Manz:	135
Viv/Manz:	41

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ OESTE I
Población:	4590
Viviendas:	1464
Area Km2:	0.96
Cont. Manz:	63
Hab/Km2:	4781
Viv/Km2:	1525
Hab/Manz:	72
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA NORTE II
Población:	6835
Viviendas:	2326
Area Km2:	0.9
Cont. Manz:	55
Hab/Km2:	7584
Viv/Km2:	2584
Hab/Manz:	124
Viv/Manz:	42

Censo:	2010
Zona:	SARMIENTO
Población:	6838
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.99
Cont. Manz:	50
Hab/Km2:	6907
Viv/Km2:	1636
Hab/Manz:	136
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ OESTE II
Población:	2393
Viviendas:	670
Area Km2:	1.34
Cont. Manz:	55
Hab/Km2:	1785
Viv/Km2:	499
Hab/Manz:	43
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	SAN MIGUEL III Y VI
Población:	1567
Viviendas:	512
Area Km2:	0.21
Cont. Manz:	5
Hab/Km2:	7461
Viv/Km2:	2914
Hab/Manz:	313
Viv/Manz:	122

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EI
Población:	2598
Viviendas:	825
Area Km2:	0.45
Cont. Manz:	25
Hab/Km2:	5773
Viv/Km2:	1833
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA NORTE I
Población:	8962
Viviendas:	3105
Area Km2:	1.01
Cont. Manz:	77
Hab/Km2:	8873
Viv/Km2:	3074
Hab/Manz:	116
Viv/Manz:	40

Censo:	2010
Zona:	SANTA BRIGIDA I
Población:	8801
Viviendas:	2147
Area Km2:	1.09
Cont. Manz:	114
Hab/Km2:	8074
Viv/Km2:	1969
Hab/Manz:	77
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	PARQUE BARRUFALDI
Población:	8421
Viviendas:	2878
Area Km2:	1.44
Cont. Manz:	119
Hab/Km2:	6542
Viv/Km2:	1998
Hab/Manz:	79
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS EI
Población:	1670
Viviendas:	342
Area Km2:	0.53
Cont. Manz:	21
Hab/Km2:	3150
Viv/Km2:	1022
Hab/Manz:	79
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EIV
Población:	995
Viviendas:	381
Area Km2:	0.18
Cont. Manz:	12
Hab/Km2:	5527
Viv/Km2:	2116
Hab/Manz:	82
Viv/Manz:	31

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE IV
Población:	2821
Viviendas:	892
Area Km2:	1.01
Cont. Manz:	68
Hab/Km2:	2793
Viv/Km2:	883
Hab/Manz:	41
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EIII
Población:	2583
Viviendas:	863
Area Km2:	0.95
Cont. Manz:	53
Hab/Km2:	2718
Viv/Km2:	908
Hab/Manz:	48
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	SANTA BRIGIDA II
Población:	6806
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.82
Cont. Manz:	59
Hab/Km2:	8300
Viv/Km2:	1975
Hab/Manz:	115
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	EL FARO
Población:	2717
Viviendas:	671
Area Km2:	0.56
Cont. Manz:	47
Hab/Km2:	4851
Viv/Km2:	1198
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	LOMAS DE MARILCO
Población:	9415
Viviendas:	2166
Area Km2:	1.56
Cont. Manz:	100
Hab/Km2:	6035
Viv/Km2:	1388
Hab/Manz:	94
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE I
Población:	1589
Viviendas:	480
Area Km2:	1.41
Cont. Manz:	87
Hab/Km2:	1126
Viv/Km2:	340
Hab/Manz:	18
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE II
Población:	2743
Viviendas:	859
Area Km2:	0.96
Cont. Manz:	50
Hab/Km2:	2857
Viv/Km2:	894
Hab/Manz:	54
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE III
Población:	2191
Viviendas:	730
Area Km2:	0.82
Cont. Manz:	45
Hab/Km2:	2671
Viv/Km2:	890
Hab/Manz:	48
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	OBLIGADO
Población:	12246
Viviendas:	3131
Area Km2:	1.38
Cont. Manz:	104
Hab/Km2:	8873
Viv/Km2:	2268
Hab/Manz:	117
Viv/Manz:	30

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

TRES DE FEBRERO

HURLINGHAM

PROCREAR

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

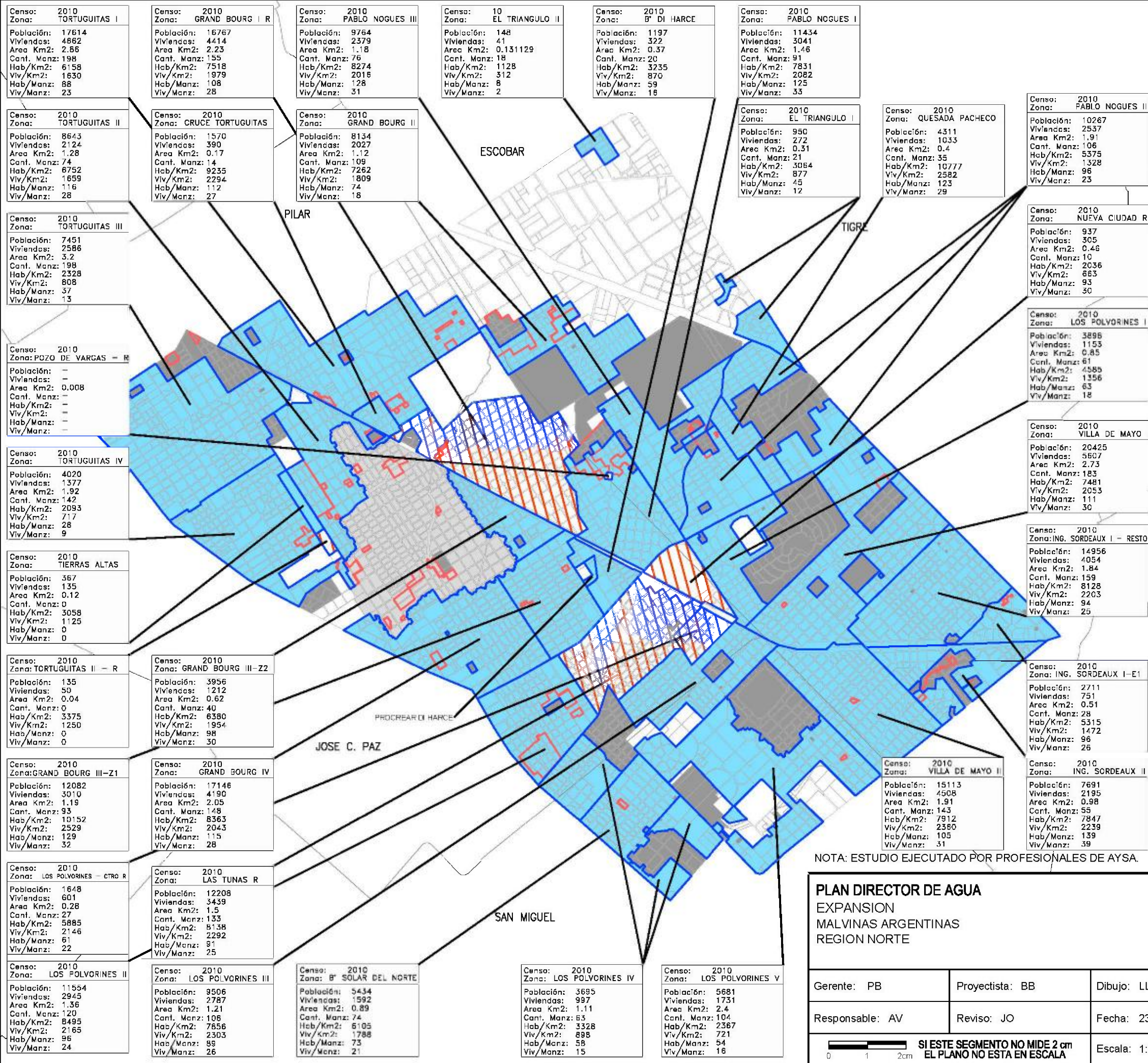
**PLAN DIRECTOR DE AGUA**  
 EXPANSION  
 SAN MIGUEL  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MI-0029</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:50000	Plano N° <b>EAMI0029</b>	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA**  
EXPANSION  
MALVINAS ARGENTINAS  
REGION NORTE

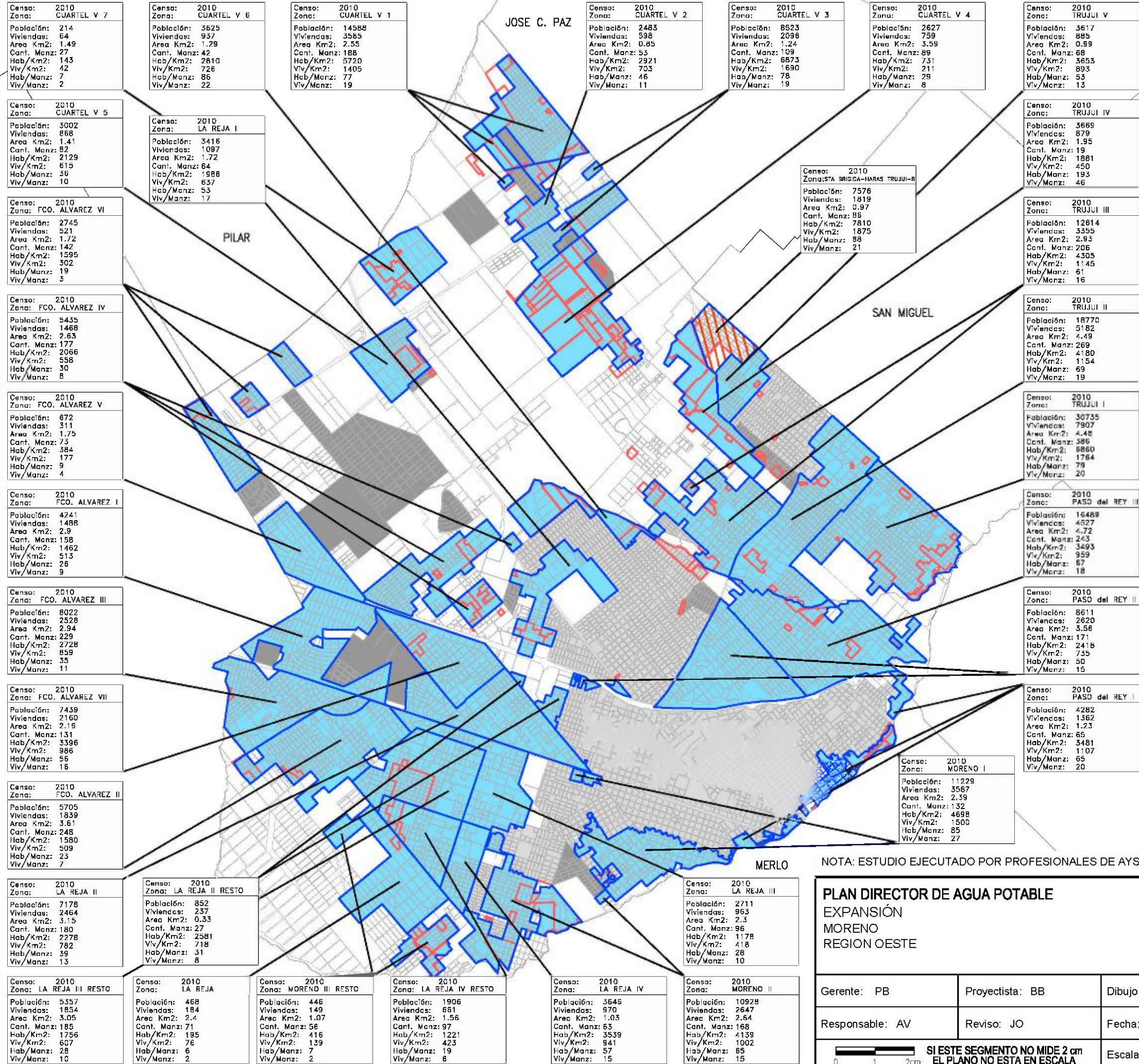


Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-ML-0023</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO/APLA	Plano N° <b>EAML0023</b>
Escala: 1:50000		Revisión Hoja: 1 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
**EXPANSIÓN**  
**MORENO**  
**REGION OESTE**

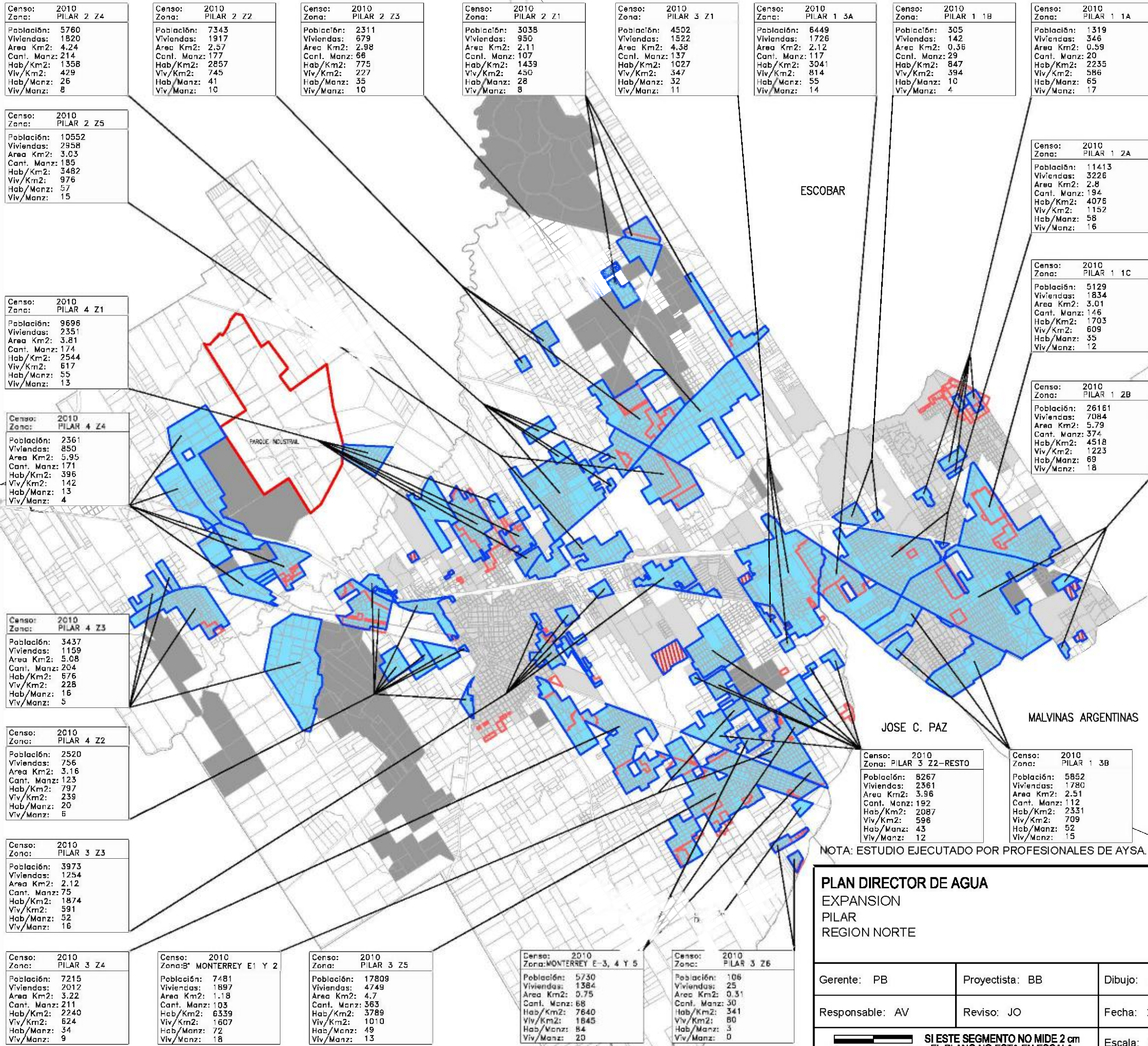


Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-MR-0023</b>	Código: IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO#APLA
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° <b>EAMR0023</b>	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:80000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

ESCOBAR

JOSE C. PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA**  
EXPANSION  
PILAR  
REGION NORTE



Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyektista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-PI-0049</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EAPI0049</b>	Hoja: 1 de 1

Escala: 1:100000





Censo:	2010
Zona:	B° NUMANCIA SUR
Población:	4098
Viviendas:	1133
Area Km2:	2.17
Cant. Manz:	174
Hab/Km2:	1888
Viv/Km2:	522
Hab/Manz:	23
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	B° NUMANCIA NORTE
Población:	4664
Viviendas:	1230
Area Km2:	1.42
Cant. Manz:	83
Hab/Km2:	3284
Viv/Km2:	866
Hab/Manz:	56
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	AMERICA UNIDA
Población:	669
Viviendas:	172
Area Km2:	0.66
Cant. Manz:	27
Hab/Km2:	1013
Viv/Km2:	260
Hab/Manz:	24
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	B° NUMANCIA NORTE M1-M2
Población:	2771
Viviendas:	717
Area Km2:	0.45
Cant. Manz:	26
Hab/Km2:	6157
Viv/Km2:	1593
Hab/Manz:	106
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	B° EL ROBLE
Población:	1436
Viviendas:	354
Area Km2:	0.2
Cant. Manz:	17
Hab/Km2:	7180
Viv/Km2:	1770
Hab/Manz:	84
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	PREDIO GUERNICA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.57
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

ALMIRANTE BROWN

FLORENCIO VARELA

Censo:	2010
Zona:	B° EL ROBLE RESTO
Población:	4201
Viviendas:	1072
Area Km2:	2.97
Cant. Manz:	71
Hab/Km2:	1414
Viv/Km2:	360
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	GUERNICA CENTRO
Población:	2910
Viviendas:	783
Area Km2:	1.43
Cant. Manz:	55
Hab/Km2:	2034
Viv/Km2:	547
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	LAS LOMAS-R
Población:	776
Viviendas:	212
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	24
Hab/Km2:	3695
Viv/Km2:	1009
Hab/Manz:	32
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	B° PARQUE AMERICANO-R
Población:	3132
Viviendas:	786
Area Km2:	0.71
Cant. Manz:	67
Hab/Km2:	4411
Viv/Km2:	1107
Hab/Manz:	46
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	B° AGROCOLONIAS
Población:	453
Viviendas:	125
Area Km2:	1.21
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	374
Viv/Km2:	103
Hab/Manz:	23
Viv/Manz:	6

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

ESTEBAN ECHEVERRIA

Censo:	2010
Zona:	B° PARQUE AMERICANO M1
Población:	1353
Viviendas:	326
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	6442
Viv/Km2:	1552
Hab/Manz:	135
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	COPENHAGUE
Población:	99
Viviendas:	55
Area Km2:	0.94
Cant. Manz:	30
Hab/Km2:	105
Viv/Km2:	58
Hab/Manz:	3
Viv/Manz:	1

Censo:	2010
Zona:	B° PARQUE AMERICANO M2
Población:	1013
Viviendas:	257
Area Km2:	0.19
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	5331
Viv/Km2:	1352
Hab/Manz:	126
Viv/Manz:	32

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE**  
 EXPANSIÓN  
 PRESIDENTE PERON  
 REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO/MG	Código Archivo: <b>E-A-PP-0019</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>EAPP0019</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:60000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados **Servicio Agua Potable.** QUINQUENIO 2024 - 2028

### ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen Habitantes por Partido
- Resumen Áreas por Partido
- Programa de Inversiones para la incorporación de Servicios Desvinculados
- Planos por Partido
- Plano General



## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar la Producción, Transporte y Distribución de Agua para la incorporación de los Servicios Desvinculados.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

### ■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Servicios Desvinculados identificados a partir de datos proporcionados por los Municipios, Agencia de Planificación (APLA) y relevamientos de Dirección de Operaciones Regionales de AySA.

### ■ Consideraciones:

- > Revisión y actualización del listado de barrios con Servicio Desvinculado proporcionado por la Agencia de Planificación (APLA), Municipios y Dirección de Operaciones Regionales de AySA.
- > El número de habitantes es estimado en base a los datos disponibles.
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA).
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada" y "Anulada".
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando costos unitarios de red secundaria de expansión a excepción de los partidos de Pilar y Escobar en los cuales se consideró 10% de renovación de redes internas.

### ■ Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director Desvinculados en sus nuevas versiones.



RESUMEN GENERAL   Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar e Inversión [\$ x Millón]									
Situación Diciembre, 2.022									
S/IVA									
Inversión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	0	0	0	0	0	56	56	6.422	6.478
Red Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	31.106	32.462
<b>Total de Inversión en incorporación de áreas con Servicios Desvinculados</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>674</b>	<b>674</b>	<b>64</b>	<b>1.412</b>	<b>37.528</b>	<b>38.940</b>
<b>N° Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.944</b>	<b>2.944</b>	<b>247.016</b>	<b>249.960</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

**RESUMEN | Fuente de Financiamiento**  
**Inversión [\$ x Millón]**  
**Situación Diciembre, 2.022**  
 SIVA

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>674</b>	<b>674</b>	<b>64</b>	<b>1.412</b>	<b>37.528</b>	<b>38.940</b>

**Habitantes con Obras de Expansión**

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.944</b>	<b>2.944</b>	<b>247.016</b>	<b>249.960</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



**RESUMEN | Sistema**  
**Inversión [\$ x Millón]**  
**Situación Diciembre, 2.022**  
**SIVA**

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Básica	0	0	0	0	0	56	56	6.067	6.123
	O. Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	26.550	27.905
Bernal	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	66	66
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	467	467
Presidente Perón	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	290	290
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.089	4.089
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>674</b>	<b>674</b>	<b>64</b>	<b>1.412</b>	<b>37.528</b>	<b>38.940</b>

**Habitantes con Obras de Expansión**

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.944	2.944	233.656	236.600
Bernal	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
Presidente Perón	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	10.062	10.062
Varios	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.944</b>	<b>2.944</b>	<b>247.016</b>	<b>249.960</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

**RESUMEN | Cuenca Hidrográfica**  
**Inversión [\$ x Millón]**  
**Situación Diciembre, 2.022**  
 SIVA

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
<b>Luján</b>	CL	O. Básica	0	0	0	0	0	56	56	3.051	3.107
		O. Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	8.150	9.506
<b>Matanza Riachuelo</b>	CMR	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	280	280
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	2.777	2.777
<b>Reconquista</b>	CR	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	2.735	2.735
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	16.136	16.136
<b>Río de la Plata</b>	CRP	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	66	66
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	467	467
<b>Samborombón</b>	CSB	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	290	290
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.575	3.575
<b>TOTAL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>674</b>	<b>674</b>	<b>64</b>	<b>1.412</b>	<b>37.528</b>	<b>38.940</b>

**Habitantes con Obras de Expansión**

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
<b>Luján</b>	CL	O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.944	2.944	107.049	109.993
<b>Matanza Riachuelo</b>	CMR	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	22.388	22.388
<b>Reconquista</b>	CR	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	106.711	106.711
<b>Río de la Plata</b>	CRP	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
<b>Samborombón</b>	CSB	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.570	7.570
<b>TOTAL</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.944</b>	<b>2.944</b>	<b>247.016</b>	<b>249.960</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



RESUMEN   Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar por Partido										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0	0	0	0	0	0	0	17.192	17.192
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	28.456	28.456
Malvinas Argentinas	MA	0	0	0	0	0	2.244	2.244	25.389	27.633
Escobar	ESC	0	0	0	0	0	700	700	31.618	32.318
Pilar	PL	0	0	0	0	0	0	0	22.586	22.586
Merlo	MER	0	0	0	0	0	0	0	59.191	59.191
Moreno	MNO	0	0	0	0	0	0	0	49.224	49.224
Florencio Varela	FVA	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
Presidente Perón	PPE	0	0	0	0	0	0	0	10.062	10.062
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.944</b>	<b>2.944</b>	<b>247.016</b>	<b>249.960</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

**RESUMEN | Área con Servicios Desvinculados a incorporar por Partido [km²]**

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,0
José C. Paz	JCP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	2,4
Malvinas Argentinas	MA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,3	5,9	8,1
Escobar	ESC	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	21,4	21,5
Pilar	PL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,3	35,3
Merlo	MER	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	14,1
Moreno	MNO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	11,0
Florencio Varela	FVA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8
Presidente Perón	PPE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	6,9
<b>TOTAL</b>		<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>103,6</b>	<b>106,0</b>

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



Código	P.I.	N° PS	Obra	Relevo (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) SIVA Diciembre 2022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
A 3-1.1-OB-000-2.12			<b>Planta Paraná de las Palmas (Juan Manuel de Rosas)</b> Ampliación capacidad Planta Potabilizadora Paraná de las Palmas (J. M. de Rosas) (Incluidas en PD AySA Original)			J.M. Rosas	CL	TI					PROY a ELAB	0%											A definir
A 3-1.1-OB-000-2.12.1			<b>Sistema Agua Norte</b> Sistema Agua Norte - Tramo I			J.M. Rosas	CL	JCP					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-1.1-OB-000-2.12.2			Sistema Agua Norte - Tramo II			J.M. Rosas	CL	MNO					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-1.1-OB-000-2.12.3			Sistema Agua Norte - Tramo III			J.M. Rosas	CL	MER					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-4.1-OB-000-1.1.1			<b>Sistema Escobar</b> Interconexión de Pozos			J.M. Rosas	CL	ESC					ANULADA												
A 3-4.1-OB-000-1.2		NA464	Acueducto Planta Juan Manuel de Rosas - Escobar			J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%											
A 3-4.1-RP-000-1.2.1			<b>Nexo Puertos del Lago</b> Puertos del Lago		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	227,2				PROY a ELAB	0%								227,2	227,2		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		857,5	6.000	14,51	PROY a ELAB	0%								857,5	857,5		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.2			<b>Nexo Las Lomitas</b> Las Lomitas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	42,9				PROY a ELAB	0%								42,9	42,9		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.2.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		0,6	590	0,01	PROY a ELAB	0%								0,6	0,6		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.2.2			Miraflores		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		63,2	3.500	1,07	PROY a ELAB	0%								63,2	63,2		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.3			<b>Nexo San Matías</b> San Matías		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	227,2				PROY a ELAB	0%								227,2	227,2		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.3.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		108,1	5.098	1,03	PROY a ELAB	0%								108,1	108,1		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.4			<b>Nexo Los Hornos</b> Los Hornos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%								30,5	30,5		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.4.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,0	800	0,22	PROY a ELAB	0%								13,0	13,0		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.5			<b>Nexo Maschwitz Country Club</b> Maschwitz Country Club		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%								30,5	30,5		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.5.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		31,3	1.927	0,53	PROY a ELAB	0%								31,3	31,3		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.6			<b>Nexo Malvinas Argentinas</b> Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%								30,5	30,5		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.6.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		1,8	109	0,03	PROY a ELAB	0%								1,8	1,8		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.7			<b>Nexo Las Acacias Blancas</b> Las Acacias Blancas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	42,9				PROY a ELAB	0%								42,9	42,9		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.7.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,0	2.798	0,22	PROY a ELAB	0%								13,0	13,0		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.8			<b>Nexo Maschwitz Privado</b> Maschwitz Privado		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,6				PROY a ELAB	0%								101,6	101,6		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.8.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,6	836	0,23	PROY a ELAB	0%								13,6	13,6		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.8.2			Los Robles		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		6,9	96	0,10	PROY a ELAB	0%								6,9	6,9		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.8.3			Los Arenales		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		3,0	182	0,06	PROY a ELAB	0%								3,0	3,0		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.8.4			Palmer's Cottage		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		6,9	304	0,10	PROY a ELAB	0%								6,9	6,9		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.8.5			La Celina		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		7,7	296	0,13	PROY a ELAB	0%								7,7	7,7		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.2.9			<b>Nexo Los Angeles Village</b> Los Angeles Village		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	56,0				PROY a ELAB	0%											A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.9.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		4,7	400	0,08	PROY a ELAB	0%								4,7	4,7		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.2.9.2			La Candelaria		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		3,5	300	0,06	PROY a ELAB	0%								3,5	3,5		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.3		NA70026	Red Primaria de Agua - Acueductos Escobar - 2° Etapa			J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%											
A 3-4.1-RP-000-1.3.1			<b>Nexo Campo Chico</b> Campo Chico Country club		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	71,3				PROY a ELAB	0%								71,3	71,3		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.3.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		45,5	3.190	0,77	PROY a ELAB	0%								45,5	45,5		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.8	2260011	NA70088	Red Primaria de Agua El Cazador			J.M. Rosas	CL	ESC					EN LICITACIÓN	0%											AYSA
A 3-4.1-RP-000-1.91	2160002	NA70149	Red Primaria de Agua El Cazador y Escobar Centro 2			J.M. Rosas	CL	ESC					EN EJECUCIÓN	17%											AYSA
A 3-4.1-RP-000-1.10.1			<b>Nexo Amarras de Escobar</b> Amarras de Escobar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,6				PROY a ELAB	0%								101,6	101,6		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.10.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		26,6	400	0,45	PROY a ELAB	0%								26,6	26,6		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.11.1			<b>Nexo Fincas de Maschwitz</b> Fincas de Maschwitz		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	50,9				PROY a ELAB	0%								50,9	50,9		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.11.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		25,4	1.184	0,43	PROY a ELAB	0%								25,4	25,4		A definir
A 3-4.1-RP-000-1.12.1			<b>Nexo La Barra Village - Septiembre</b> La Barra Village		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	142,5				PROY a ELAB	0%								142,5	142,5		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.12.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		10,0	688	0,17	PROY a ELAB	0%								10,0	10,0		A definir
A 3-4.1-RS-ESC-1.12.1.2					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		31,9	1.740	0,54	PROY a ELAB	0%								31,9	31,9		A definir
A 3-3.1-OB-000-2.11.14		NA70115	<b>Sistema Pilar</b> Ampliación electromecánica P. Paraná de las Palmas (Incluidas en PD AySA Original)			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.5		NA70107	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.6		NA70153	Sistema de regulación Pilar 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.7		NA70104	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.8		NA70105	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.9		NA70106	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.10		NA70108	Acueducto Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.11			Sistema de regulación Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.12			Primarias asociadas Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.13		NA70109	Acueducto Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.14			Sistema de regulación Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.15			Primarias asociadas Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.16		NA70110	Acueducto Pilar 4			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-OB-000-1.17			Sistema de regulación Pilar 4			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.18			Primarias asociadas Pilar 4			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%											AYSA
A 3-5.1-RP-000-1.18.1			<b>Nexo Pilar Este</b> Altos del Barranco		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	49,9				PROY a ELAB	0%								49,9	49,9		A definir
A 3-5.1-RS-PL-1.18.1.1					O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		13,0	1.400	0,22													

Código	P.I.	N° PS	Obra	Reñabso (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) SIVA Diciembre 2022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.4.2			Golfer's		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		92,2	1.692	1,56	PROY a ELAB	0%									92,2	92,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.4.3			Marinas del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,3	320	0,14	PROY a ELAB	0%									8,3	8,3	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.4.4			Pilará		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		351,0	584	5,94	PROY a ELAB	0%									351,0	351,0	A definir
A 3- 5.1- RP- 000- 1.18.5			<b>Nexo Pilar Oeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		85,5			PROY a ELAB	0%									85,5	85,5	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.1			Estancias Champagnat		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		40,8	760	0,68	PROY a ELAB	0%									40,8	40,8	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.2			Estancias del Rio		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		31,3	255	0,53	PROY a ELAB	0%									31,3	31,3	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.3			Estancias La Paz		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		11,2	320	0,19	PROY a ELAB	0%									11,2	11,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.4			Estancias El Recuerdo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,9	280	0,15	PROY a ELAB	0%									8,9	8,9	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.5			Estancias La Argentina Golf		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,1	360	0,34	PROY a ELAB	0%									20,1	20,1	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.6			Estancias La Pionera		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,7	604	0,36	PROY a ELAB	0%									20,7	20,7	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.5.7			Lago Manzanares		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		96,3	104	1,63	PROY a ELAB	0%									96,3	96,3	A definir
A 3- 5.1- RP- 000- 1.18.6			<b>Nexo Pilar Noroeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		40,6			PROY a ELAB	0%									40,6	40,6	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.6.1			CUBA Fátima		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		102,2	376	1,73	PROY a ELAB	0%									102,2	102,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.6.2			CUBA I y II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		93,4	1.172	1,58	PROY a ELAB	0%									93,4	93,4	A definir
A 3- 5.1- RP- 000- 1.18.9			<b>Nexo La Cuesta</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		50,8			PROY a ELAB	0%									50,8	50,8	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.1			La Cuesta		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		6,5	130	0,11	PROY a ELAB	0%									6,5	6,5	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.2			Soles del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,3	165	0,14	PROY a ELAB	0%									8,3	8,3	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.3			Lomas de Fátima		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		10,0	200	0,17	PROY a ELAB	0%									10,0	10,0	A definir
A 3- 5.1- RP- 000- 1.18.7			<b>Nexo Haras</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		15,2			PROY a ELAB	0%									15,2	15,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.7.1			Haras del Pilar El Establo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		7,7	484	0,13	PROY a ELAB	0%									7,7	7,7	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.7.2			Haras del Pilar La Caballeriza		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		10,0	508	0,17	PROY a ELAB	0%									10,0	10,0	A definir
A 3- 5.1- RP- 000- 1.18.8			<b>Nexo Pilar Norte</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		568,1			PROY a ELAB	0%									568,1	568,1	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.1			Casas del Este		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		7,7	408	0,13	PROY a ELAB	0%									7,7	7,7	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.2			Las Brisas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		14,2	540	0,24	PROY a ELAB	0%									14,2	14,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.3			Las Casuarinas del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		18,9	116	0,32	PROY a ELAB	0%									18,9	18,9	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.4			Los Jazmines		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		83,3	1.656	1,41	PROY a ELAB	0%									83,3	83,3	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.5			Pilar del Este		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,1	16	0,34	PROY a ELAB	0%									20,1	20,1	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.6			San Alfonso		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		13,0	632	0,22	PROY a ELAB	0%									13,0	13,0	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.7			San Eduardo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		14,2	1.240	0,24	PROY a ELAB	0%									14,2	14,2	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.8			San Ramiro		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		25,4	224	0,43	PROY a ELAB	0%									25,4	25,4	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.9			San Ramón		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		29,5	80	0,50	PROY a ELAB	0%									29,5	29,5	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.10			Santa Emilia		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		18,3	28	0,31	PROY a ELAB	0%									18,3	18,3	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.11			Santa Elena		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		39,6	256	0,57	PROY a ELAB	0%									39,6	39,6	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.12			Santa Guadalupe I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		19,8	680	0,34	PROY a ELAB	0%									19,8	19,8	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.13			Santa Guadalupe II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		19,8	844	0,34	PROY a ELAB	0%									19,8	19,8	A definir
A 3- 5.1- RS- PL- 1.18.8.14			San Sebastián		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		656,0	1.876	11,10	PROY a ELAB	0%									656,0	656,0	A definir
A 3- 6.1- OB- 000- 1.4			<b>Sistema Tortuguitas - Grand Bourg</b>			J.M. Rosas	CL	MA					EN EJECUCIÓN	91%											AYSA
A 3- 6.1- OB- 000- 1.8			<b>Sistema Malvinas Argentinas</b>			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.9			Impulsión Malvinas Argentinas			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.10			Primarias Tortuguitas I - Resto			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.11			Primarias Tortuguitas II			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.12			Primarias Grand Bourg I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.13			Primarias Pablo Noguez I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.14			Primarias Pablo Noguez II			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.15			Primarias Villa de Mayo I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.1			<b>Nexo Malvinas Argentinas Este</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA		30,5			PROY a ELAB	0%									30,5	30,5	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.1			Estomba I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	16	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.2			Estomba II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	16	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.3			Gabriela Mistral		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	24	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.4			Perdriel		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,8	52	0,00	PROY a ELAB	0%									1,8	1,8	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.5			San Benito		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		106,4	192	0,18	PROY a ELAB	0%									106,4	106,4	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.6			Parque Alvear		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		118,2	1.400	0,20	PROY a ELAB	0%									118,2	118,2	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.7			Marina Mercante		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		23,6	341	0,04	PROY a ELAB	0%									23,6	23,6	A definir
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.2			<b>Nexo Malvinas Argentinas Noreste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA		106,9			PROY a ELAB	0%									106,9	106,9	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.2.1			B° San Calal	Arroyo Basuaido Km 30 San Calal Guadalupe	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		141,8	1.560	0,24	PROY a ELAB	0%									141,8	141,8	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.2.2			B° Guadalupe		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		5,9	360	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.2.3			Complejo Sobre Guiraldes (A)		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	88	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir
A 3- 6.1- RS-																									



Código	P.I.	N° PS	Obra	Reñabdo (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Miliones)		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028		
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.3.12			La Hoya	La Hoya	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		17,7	1.200	0,03	PROY a ELAB	0%									17,7	17,7	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.4			<b>Nexo Malvinas Argentinas Norte II</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	90,9				PROY a ELAB	0%									90,9	90,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.1			Beltrán		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	26	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.2			Complejo Sobre Hooke		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	24	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.3			Los Abedules I y II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		35,5	240	0,06	PROY a ELAB	0%									35,5	35,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.4			Los Olivares		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		70,9	544	0,12	PROY a ELAB	0%									70,9	70,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.5			Los Olivos De Nogués		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		4,7	92	0,01	PROY a ELAB	0%									4,7	4,7	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.6			Olivos Golf Club		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		703,2	804	1,19	PROY a ELAB	0%				351,6	351,6				703,2	703,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.7			Perú		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	16	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.8			Plaza Teien		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		5,9	156	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.9			Santa Maria De Los Olivos		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		325,0	1.736	0,56	PROY a ELAB	0%									325,0	325,0	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.10			Vernet		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	26	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.11			Los Olivos	Los Olivos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		82,7	1.080	0,14	PROY a ELAB	0%									82,7	82,7	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.12			Quesada de Pacheco			J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.13			El Primavera	El Primavera	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		82,7	1.500	0,14	PROY a ELAB	0%									82,7	82,7	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.14			B* El Chiri y Bella Flor	El Chiri Bella Flor	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		82,7	800	0,14	PROY a ELAB	0%									82,7	82,7	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.4.15			B* El Mundialito	Los Olivos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	160	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.5			<b>Nexo Malvinas Argentinas Noroeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	227,2				PROY a ELAB	0%									227,2	227,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.1			Carumbé y Astorga II	Carumbé, El triangulo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		265,9	2.400	0,45	PROY a ELAB	0%									265,9	265,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.2			Complejo Sobre José Hernández		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	32	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.3			Jardin Del Amigo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	4	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.4			La Soleada		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		41,4	632	0,07	PROY a ELAB	0%									41,4	41,4	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.5			Ledesco De La Torre		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	96	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.6			Santa Clara		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	24	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.7			Tierras Altas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		29,5	920	0,05	PROY a ELAB	0%									29,5	29,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.8			Asentamiento Km38	Santa Elena	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	1.200	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.5.9			Solares de la Reina	Solares de la Reina	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	200	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.6			<b>Nexo Malvinas Argentinas Oeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	36,6				PROY a ELAB	0%									36,6	36,6	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.6.1			Benito Lynch		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	20	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.6.2			Complejo Sobre Bravo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		5,9	40	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.6.3			IV-M-67		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		5,9	248	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.6.4			San Rafael		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		265,9	1.096	0,45	PROY a ELAB	0%									265,9	265,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.6.5			Viviendas Grand Bourg		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		23,6	640	0,04	PROY a ELAB	0%									23,6	23,6	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.7			<b>Nexo Malvinas Argentinas Sur Centro</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	15,2				PROY a ELAB	0%									15,2	15,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.7.1			Complejo Sobre Rocha		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		11,8	30	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.7.2			Mariano Moreno		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		230,5	462	0,39	PROY a ELAB	0%									230,5	230,5	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.8			<b>Nexo Malvinas Argentinas Sudeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	40,6				PROY a ELAB	0%									40,6	40,6	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.1			Complejo Altos De La Facultad		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	24	0,00	PROY a ELAB	0%									1,2	1,2	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.2			Complejo Chacra Castellano		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		5,9	4	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.3			Complejo John F. Kennedy		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		3,5	32	0,01	PROY a ELAB	0%									3,5	3,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.4			Complejo Sobre Gutierrez (A)		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,8	32	0,00	PROY a ELAB	0%									1,8	1,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.5			Complejo Sobre Gutierrez (B)		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	26	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.6			Complejo Sobre J.L. Suarez		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		100,5	16	0,17	PROY a ELAB	0%									100,5	100,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.7			Complejo Sobre San Ignacio		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,8	4	0,00	PROY a ELAB	0%									1,8	1,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.8			Complejo V G 60B 8		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		3,5	32	0,01	PROY a ELAB	0%									3,5	3,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.9			El Cortijo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		206,8	696	0,36	PROY a ELAB	0%									206,8	206,8	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.10			Gutierrez		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		2,4	84	0,00	PROY a ELAB	0%									2,4	2,4	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.8.11			Las Horquetas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		4,7	224	0,01	PROY a ELAB	0%									4,7	4,7	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.9			<b>Nexo Malvinas Argentinas Sur</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	40,6				PROY a ELAB	0%									40,6	40,6	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.1			Complejo Las Golondrinas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	26	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.2			Complejo Sobre Esteban De Luca		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	46	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.3			CUBA		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		490,5	1.640	0,83	PROY a ELAB	0%									490,5	490,5	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.4			Godoy Cruz		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	16	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.5			Los Jazmines II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	40	0,00	PROY a ELAB	0%									0,59	0,59	A definir	
A 3- 6.1- RS- MA- 1.16.9.6			Perito Moreno		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		47,3	177	0,08	PROY a ELAB	0%									47,3	47,3	A definir	
A 3- 6.1- RP- 000- 1.16.10			<b>Nexo Malvinas Argentinas Centro</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	15,2				PROY a ELAB	0%									15,2			

Código	P.I.	N° PS	Obra	Relevo (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Miliones)		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									SIVA Diciembre 2022				Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028	
									O. Básica	O. Sec.															
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.2.1			La Paz	11 de Septiembre, Fernandez Moreno	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		29,5	1.116	0,05	PROY a ELAB	0%									29,5	29,5	A definir
A-3-7.1-RP-000-1.16.3			<b>Nexo José C. Paz Norte</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	90,9				PROY a ELAB	0%									90,9	90,9	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.3.1			Chacabuco		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		35,5	1.134	0,06	PROY a ELAB	0%									35,5	35,5	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.3.2			Concejal de León		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		124,1	3.285	0,21	PROY a ELAB	0%									124,1	124,1	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.3.3			Guadalajara		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		17,7	513	0,03	PROY a ELAB	0%									17,7	17,7	A definir
A-3-7.1-RP-000-1.16.4			<b>Nexo José C. Paz Oeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	96,1				PROY a ELAB	0%									96,1	96,1	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.4.1			Saavedra Iamas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		165,5	4.500	0,26	PROY a ELAB	0%									165,5	165,5	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.4.2			René Favalaro y Mario Pantaleón	San Panteón II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		242,3	5.789	0,41	PROY a ELAB	0%									242,3	242,3	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.4.3			Victoria Irene		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		35,5	675	0,06	PROY a ELAB	0%									35,5	35,5	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.4.4			María Teresa de Calcuta	San Panteón III	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		183,2	1.350	0,31	PROY a ELAB	0%									183,2	183,2	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.4.5			Vucetich		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		29,5	600	0,05	PROY a ELAB	0%									29,5	29,5	A definir
A-3-7.1-RP-000-1.16.5			<b>Nexo José C. Paz Noroeste</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	34,1				PROY a ELAB	0%									34,1	34,1	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.5.1			Nestor Kirchner		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		248,2	4.050	0,42	PROY a ELAB	0%									248,2	248,2	A definir
A-3-7.1-RP-000-1.16.6			<b>Nexo José C. Paz Centro 2</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.6.1			Piñeyro		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		5,9	225	0,01	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir
A-3-7.1-RP-000-1.16.7			<b>Nexo FDECYT</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	JCP	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir
A-3-7.1-RS-JCP-1.16.7.1			FOECYT		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		59,1	1.000	0,10	PROY a ELAB	0%									59,1	59,1	A definir
			<b>Sistema San Miguel</b>																						
A-3-8.1-OB-000-1.14			Impulsión San Miguel Centro - A definir			J.M. Rosas	CR	SMI					PROY en ELAB	0%											AYSA
A-3-8.1-RP-000-1.14.1			<b>Nexo San Miguel Sur</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	227,2				PROY a ELAB	0%									227,2	227,2	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.1.1			B° San Ambrosio	San Ambrosio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		147,1	2.540	0,25	PROY a ELAB	0%									147,1	147,1	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.1.2			B° Parque La Luz	Mayor Irusta y Gamboto	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		123,5	744	0,21	PROY a ELAB	0%									123,5	123,5	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.1.3			Golf Club Buenos Aires		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		1.029,4	496	1,74	PROY a ELAB	0%									1.029,4	1.029,4	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.1.4			Bueno Aires Village		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		202,7	792	0,34	PROY a ELAB	0%									202,7	202,7	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.1.5			B° Villa Victoria		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		29,0	96	0,05	PROY a ELAB	0%									29,0	29,0	A definir
A-3-8.1-RP-000-1.14.2			<b>Nexo San Miguel Este</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	40,6				PROY a ELAB	0%									40,6	40,6	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.2.1			Bella Vista Chico		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		106,4	276	0,18	PROY a ELAB	0%									106,4	106,4	A definir
A-3-8.1-RP-000-1.14.3			<b>Nexo San Miguel Centro I</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	106,9				PROY a ELAB	0%									106,9	106,9	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.1			La Escondida		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		41,4	232	0,07	PROY a ELAB	0%									41,4	41,4	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.2			Los Berros I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		119,4	488	0,20	PROY a ELAB	0%									119,4	119,4	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.3			Los Berros II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		112,3	246	0,19	PROY a ELAB	0%									112,3	112,3	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.4			Chacras de Alcalá		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		100,5	380	0,17	PROY a ELAB	0%									100,5	100,5	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.5			Villa Flaubert		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		17,7	132	0,03	PROY a ELAB	0%									17,7	17,7	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.6			La Candelaria		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		29,5	96	0,05	PROY a ELAB	0%									29,5	29,5	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.7			San Miguel de Chiso		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		165,5	688	0,26	PROY a ELAB	0%									165,5	165,5	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.8			Los Fresnos		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		65,0	184	0,11	PROY a ELAB	0%									65,0	65,0	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.9			Las Acacias de Bella Vista		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		59,1	196	0,10	PROY a ELAB	0%									59,1	59,1	A definir
A-3-8.1-RP-000-1.14.4			<b>Nexo San Miguel Centro II</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	35,6				PROY a ELAB	0%									35,6	35,6	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.4.1			B° El Lago		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		164,9	304	0,26	PROY a ELAB	0%									164,9	164,9	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.4.2			O.H.A. Macabi		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		201,5	1.920	0,34	PROY a ELAB	0%									201,5	201,5	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.4.3			B° Parque Mitre	Cuartel III	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		94,6	1.600	0,16	PROY a ELAB	0%									94,6	94,6	A definir
A-3-8.1-RP-000-1.14.5			<b>Nexo San Miguel Centro III</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	10,2				PROY a ELAB	0%									10,2	10,2	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.5.1			Las Praderas de San Ignacio		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		70,9	272	0,12	PROY a ELAB	0%									70,9	70,9	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.5.2			El Pato Verde		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		38,4	148	0,07	PROY a ELAB	0%									38,4	38,4	A definir
A-3-8.1-OB-000-1.15			Impulsión Santa María - A definir			J.M. Rosas	CR	SMI					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-8.1-RS-SMI-1.16			B° Parque San Miguel		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		153,6	812	0,26	PROY a ELAB	0%									153,6	153,6	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.17			B° Santa Brigida	Santa Brigida	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		251,7	2.920	0,43	PROY a ELAB	0%									251,7	251,7	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.18			B° La Estrella		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		118,2	1.148	0,20	PROY a ELAB	0%									118,2	118,2	A definir
A-3-8.1-RP-000-1.19.1			<b>Nexo Barrio Sargento Cabral</b>		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	50,8				PROY a ELAB	0%									50,8	50,8	A definir
A-3-8.1-RS-SMI-1.14.3.1			B° Sargento Cabral		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	SMI		100,5	520	0,17	PROY a ELAB	0%									100,5	100,5	A definir
			<b>Sistema Moreno</b>																						
A-3-9.1-OB-000-1.23			<b>E.E. N°2</b>			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-OB-000-1.24			Impulsión E.E. Moreno - Paso del Rey - A definir			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-OB-000-1.25			Impulsión E.E. Moreno - Trujui - A definir			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-OB-000-1.26			Impulsión E.E. Moreno - Moreno Centro - A definir			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-OB-000-1.27			Impulsión E.E. Moreno - Francisco Alvarez - A definir			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-RP-000-1.28			Red Primarias Moreno Resto - A definir			J.M. Rosas	CR	MNO					PROY a ELAB	0%											AYSA
A-3-9.1-RP-000-1.28.1			<b>Nexo Moreno Norte</b>		O. Básica	J.M. Rosas																			





Código	P.I.	N° PS	Obra	ReNaBas (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) SIVA Diciembre 2022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
A 2-3.1-OB-000-1.15			<b>E.E. Florencio Varela</b>			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-OB-000-1.16			Impulsión EE Florencio Varela - Sarmiento - a definir			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-OB-000-1.17			Impulsión EE Florencio Varela - Rojas - A definir			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-OB-000-1.18			Impulsión EE Florencio Varela - Villa San Luis - A definir			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-OB-000-1.19			Impulsión EE Florencio Varela - Ing. Allan - A definir			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-RP-000-1.20			Primarias Florencio Varela Resto - A definir			Bemal	CRP	FVA					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 2-3.1-RP-000-1.20.1			<b>Nexo Malvinas</b>		O. Básica	Bemal	CRP	FVA	15,2				PROY a ELAB	0%								15,2	15,2		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.1.1			B* Malvinas II		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		35,5	432	0,06	PROY a ELAB	0%								35,5	35,5		A definir
A 2-3.1-RP-000-1.20.2			<b>Nexo Florencio Varela Este</b>		O. Básica	Bemal	CRP	FVA	35,6				PROY a ELAB	0%								35,6	35,6		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.2.1			B* El Rocio		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		47,3	816	0,06	PROY a ELAB	0%								47,3	47,3		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.2.2			B* Santa Sofia		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		230,5	1.090	0,39	PROY a ELAB	0%								230,5	230,5		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.2.3			B* Pepsi		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		88,6	540	0,15	PROY a ELAB	0%								88,6	88,6		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.2.4			B* Las Tejas		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		17,7	160	0,03	PROY a ELAB	0%								17,7	17,7		A definir
A 2-3.1-RP-000-1.20.3			<b>Nexo Odol</b>		O. Básica	Bemal	CRP	FVA	15,2				PROY a ELAB	0%								15,2	15,2		A definir
A 2-3.1-RS-FVA-1.20.3.1			B* Parque Odol		O. Secundaria	Bemal	CRP	FVA		47,3	270	0,06	PROY a ELAB	0%								47,3	47,3		A definir
			<b>Sistema Presidente Perón</b>																						
A 4-4.1-OB-000-1.1			Ejecución 5 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión Aysa			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-OB-000-1.2			Interconexión pozos Pte. Perón			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-OB-000-1.3			<b>Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Este</b>			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-RP-000-1.8			Primarias Pte. Perón Este			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-OB-000-1.9			<b>Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Oeste</b>			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-OB-000-1.10			Perforaciones expansión Pte. Perón Oeste - Ejecución y Montaje - A definir			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-RP-000-1.11			Primarias Pte. Perón Oeste			Presidente Perón	CSB	PPE					PROY a ELAB	0%											AYSA
A 4-4.1-RP-000-1.11.1			<b>Nexo Presidente Perón Oeste</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	101,6				PROY a ELAB	0%								101,6	101,6		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.1.1			Malibú		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		277,7	605	0,47	PROY a ELAB	0%								277,7	277,7		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.1.2			Horizontes Al Sur		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		679,6	805	1,15	PROY a ELAB	0%								679,6	679,6		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.1.3			La Alameda		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		313,2	350	0,53	PROY a ELAB	0%								313,2	313,2		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.1.4			El Rebenque		O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE		283,7	1.572	0,48	PROY a ELAB	0%								283,7	283,7		A definir
A 4-4.1-RP-000-1.11.2			<b>Nexo Presidente Perón Sudoeste</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	101,6				PROY a ELAB	0%								101,6	101,6		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.2.1			San Eliseo		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		195,0	245	0,33	PROY a ELAB	0%								195,0	195,0		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.2.2			Don Alberto		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		171,4	110	0,29	PROY a ELAB	0%								171,4	171,4		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.2.3			Santo Domingo		O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE		230,5	920	0,39	PROY a ELAB	0%								230,5	230,5		A definir
A 4-4.1-RP-000-1.11.3			<b>Nexo Parque</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	35,6				PROY a ELAB	0%								35,6	35,6		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.3.1			B* Parque de las Naciones		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		1.122,8	3.955	1,90	PROY a ELAB	0%								1.122,8	1.122,8		A definir
A 4-4.1-RP-000-1.11.4			<b>Nexo Paraisos</b>		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	50,8				PROY a ELAB	0%								50,8	50,8		A definir
A 4-4.1-RS-PPE-1.11.4.1			Los Paraisos		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		815,5	1.500	1,36	PROY a ELAB	0%								815,5	815,5		A definir

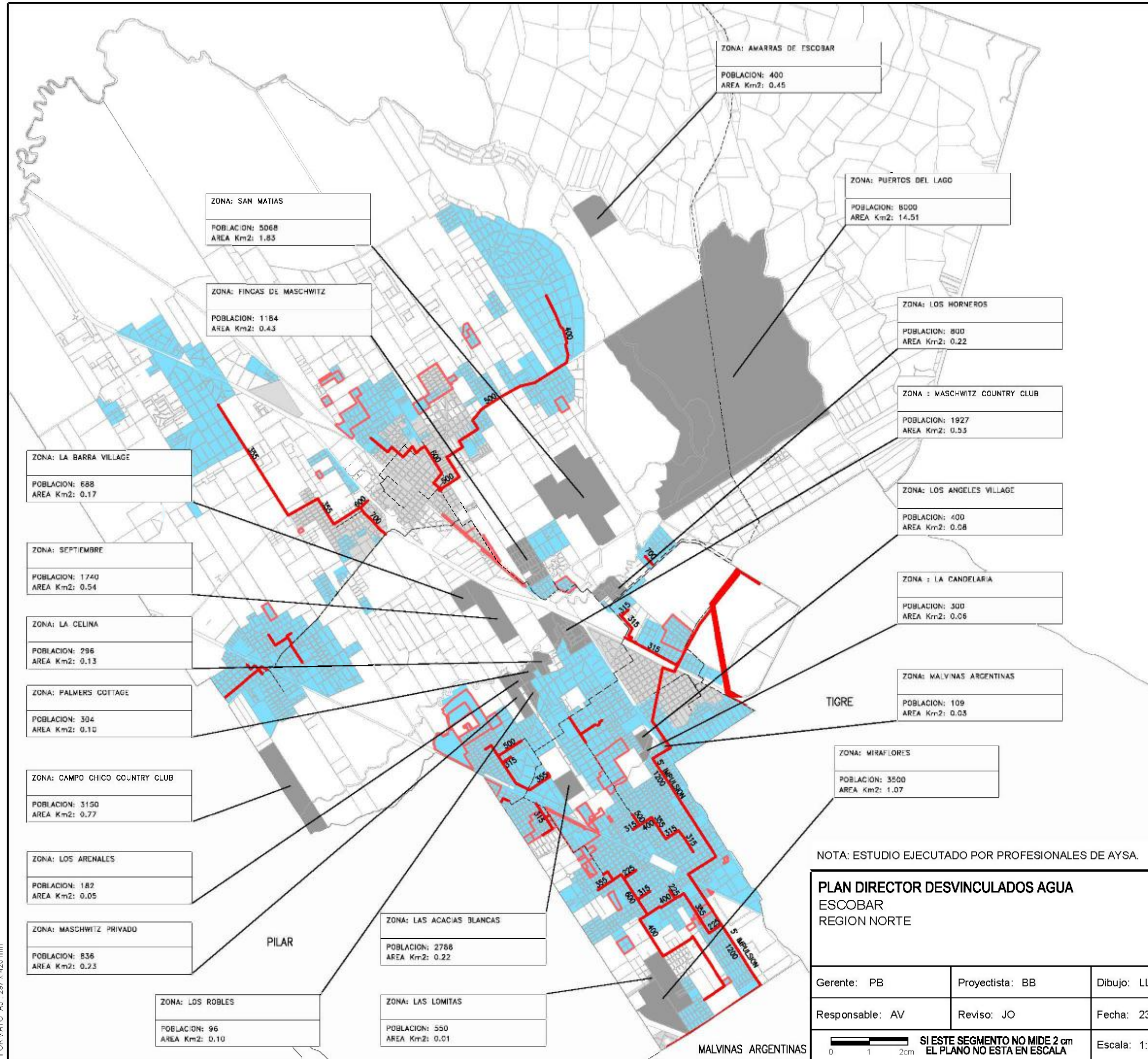




REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

- OBRAS BASICAS NECESARIAS**
- RED PRIMARIA DE AGUA GARIN, MASCHWITZ Y MAQUINISTA SAVIO
  - RED PRIMARIA DE AGUA EL CAZADOR
  - RED PRIMARIA DE AGUA EL CAZADOR Y ESCOBAR CENTRO 2



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
ESCOBAR  
REGION NORTE



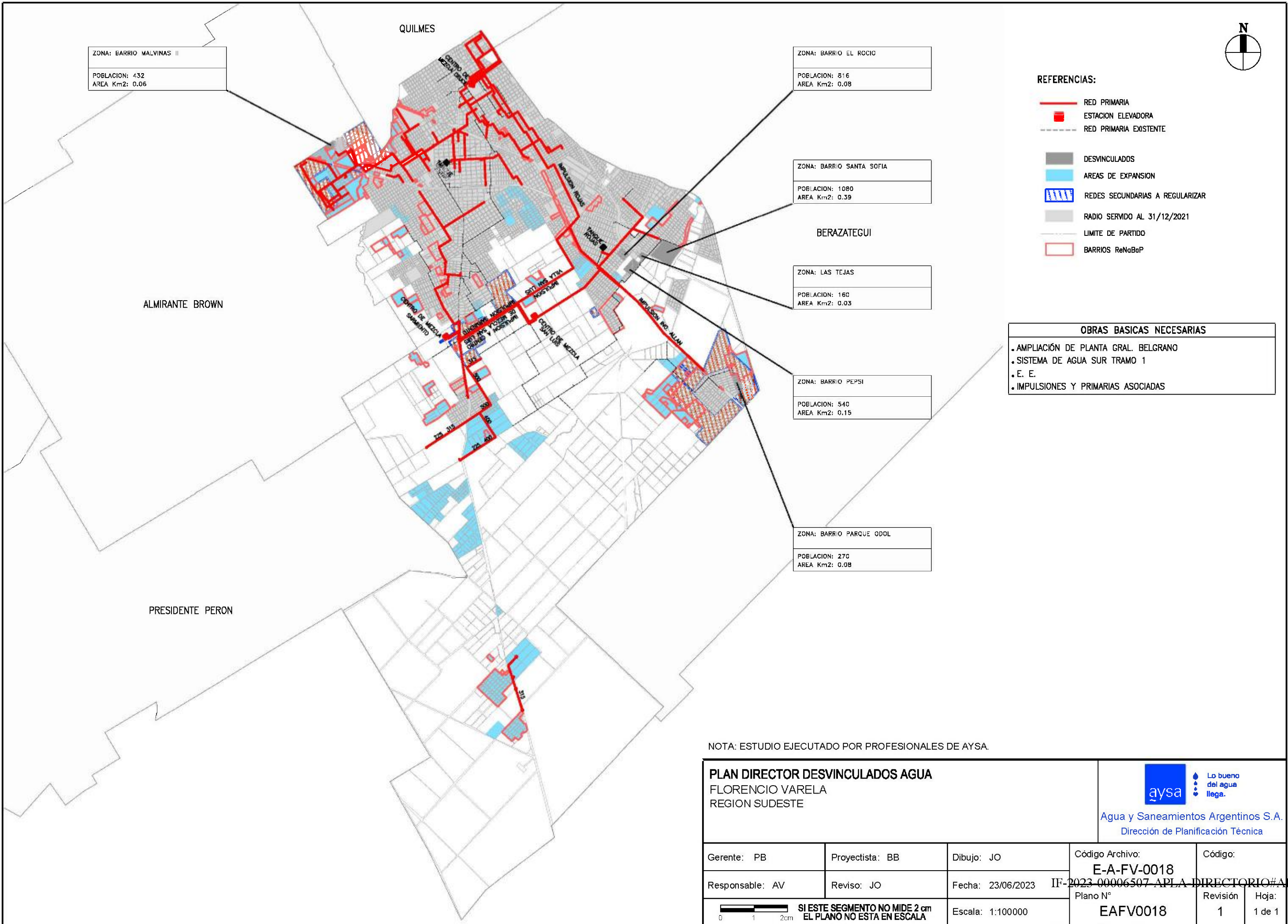
Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL/JO	Código Archivo: <b>E-A-EC-0039</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:80000		Plano N° <b>EAEC0039</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA







FORMATO A3 - 297 x 420 mm

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
FLORENCIO VARELA  
REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-FV-0018</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
		Escala: 1:100000	Plano N° <b>EAFV0018</b>	Revisión 1
<p><b>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</b></p>			Hoja: 1 de 1	

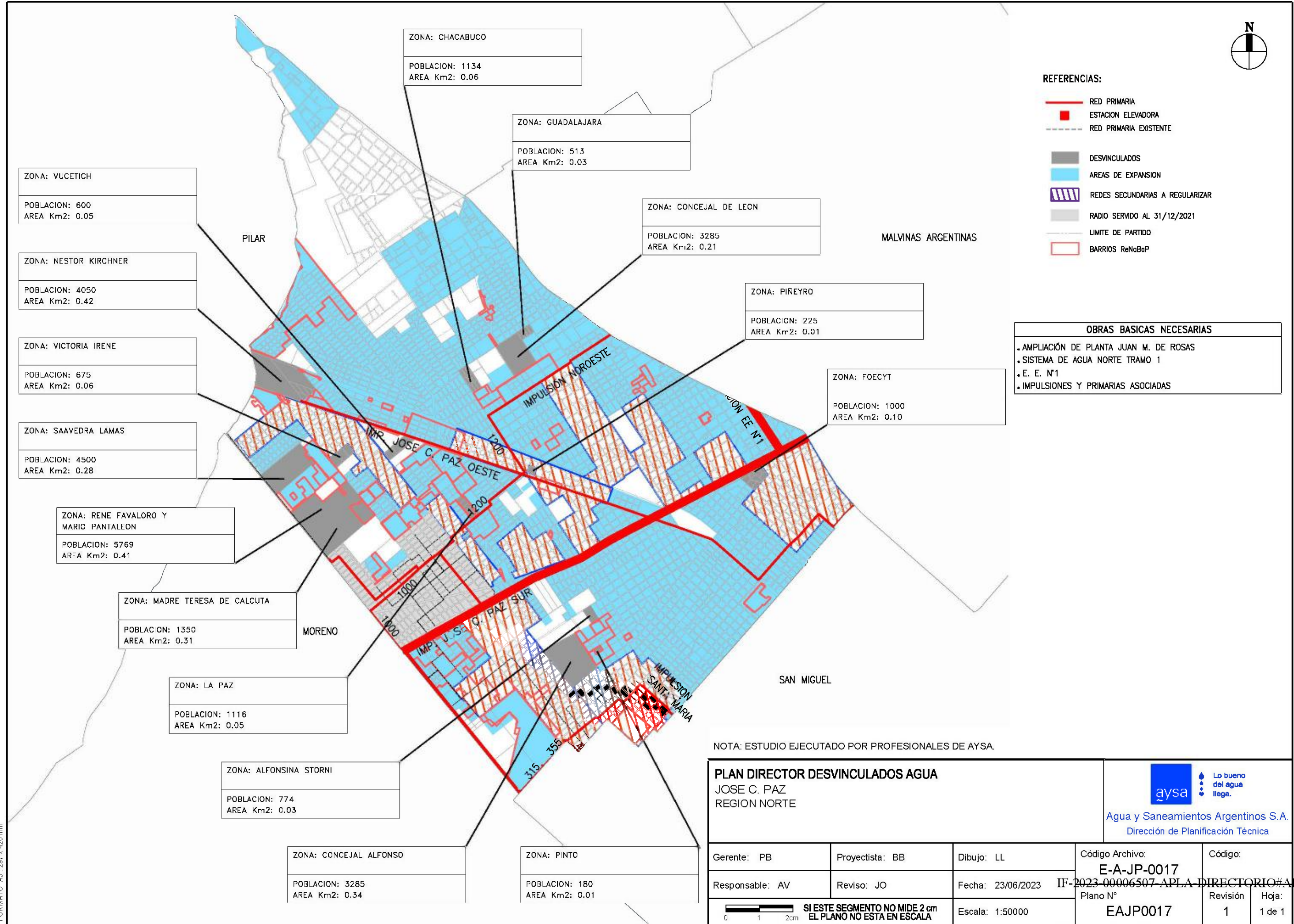




REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
• AMPLIACIÓN DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
• SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
• E. E. N°1
• IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS



ZONA: VUCETICH  
POBLACION: 600  
AREA Km2: 0.05

ZONA: NESTOR KIRCHNER  
POBLACION: 4050  
AREA Km2: 0.42

ZONA: VICTORIA IRENE  
POBLACION: 675  
AREA Km2: 0.06

ZONA: SAAVEDRA LAMAS  
POBLACION: 4500  
AREA Km2: 0.28

ZONA: RENE FAVALORO Y MARIO PANTALEON  
POBLACION: 5769  
AREA Km2: 0.41

ZONA: MADRE TERESA DE CALCUTA  
POBLACION: 1350  
AREA Km2: 0.31

ZONA: LA PAZ  
POBLACION: 1116  
AREA Km2: 0.05

ZONA: ALFONSINA STORNI  
POBLACION: 774  
AREA Km2: 0.03

ZONA: CONCEJAL ALFONSO  
POBLACION: 3285  
AREA Km2: 0.34

ZONA: CHACABUCO  
POBLACION: 1134  
AREA Km2: 0.06

ZONA: GUADALAJARA  
POBLACION: 513  
AREA Km2: 0.03

ZONA: CONCEJAL DE LEON  
POBLACION: 3285  
AREA Km2: 0.21

ZONA: PINEYRO  
POBLACION: 225  
AREA Km2: 0.01

ZONA: FOECYT  
POBLACION: 1000  
AREA Km2: 0.10

ZONA: PINTO  
POBLACION: 180  
AREA Km2: 0.01

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
JOSE C. PAZ  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

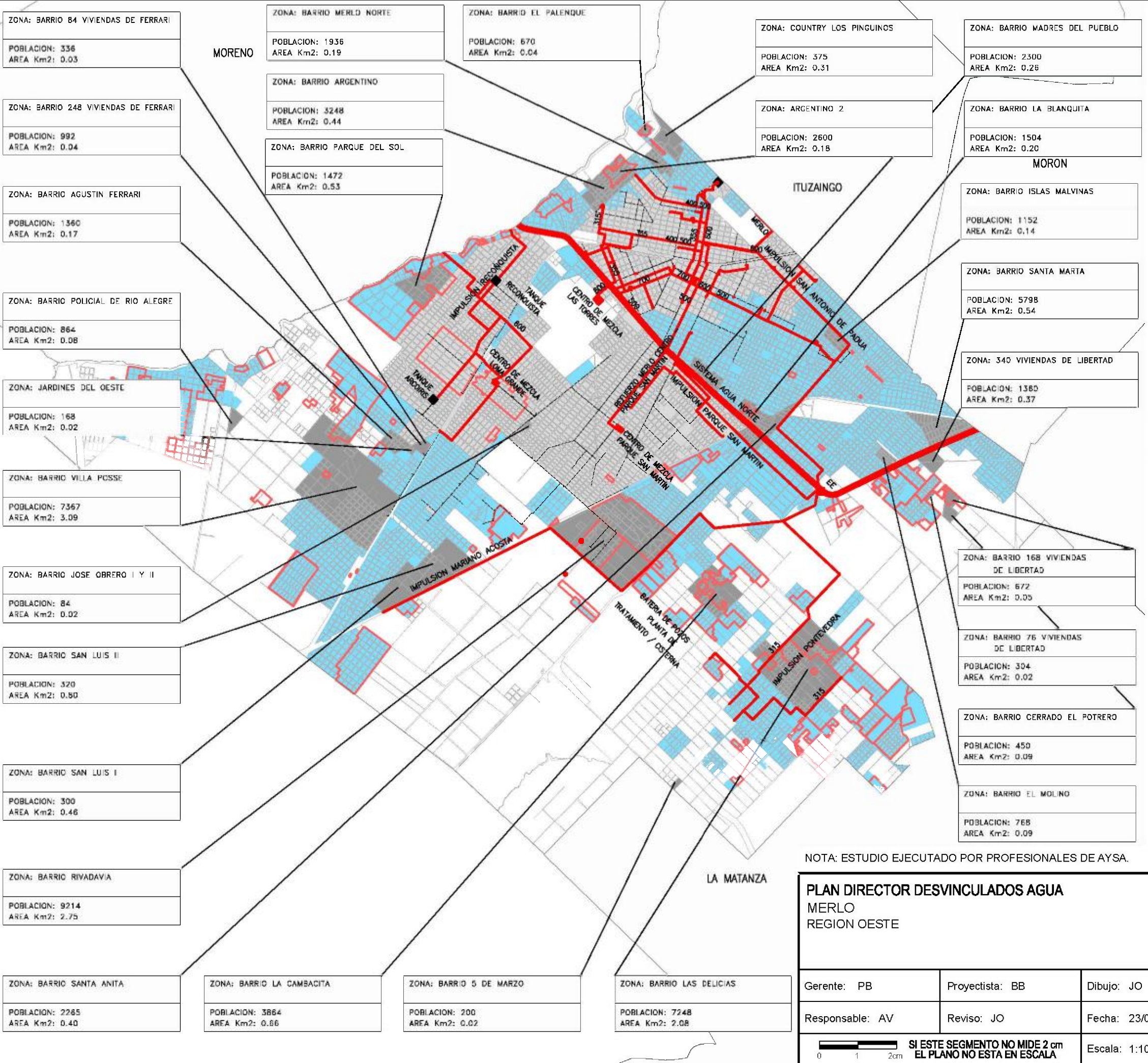
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-JP-0017</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:50000			<b>EAJP0017</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



FORMATO A3 297 x 420 mm





**REFERENCIAS:**

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

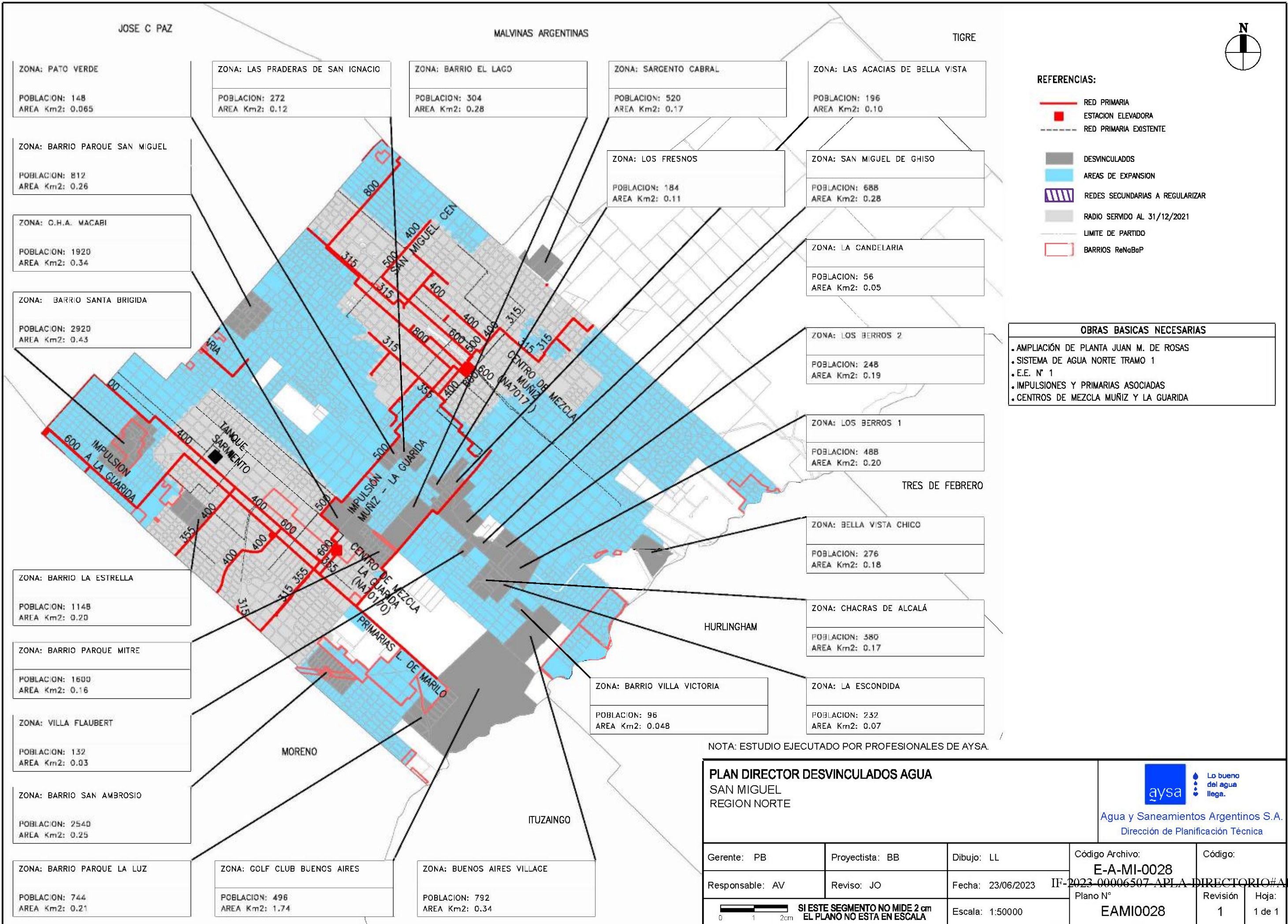
- AMPLIACIÓN EST. J. M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 3
- E. E. N°3
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTRO DE MEZCLA LAS TORRES

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA</b> MERLO REGION OESTE			 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	<b>E-A-ME-0028</b>	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:100000	<b>EAME0028</b>	Revisión: 1
			Plano N°	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 297 x 420 mm





ZONA: PATO VERDE  
POBLACION: 148  
AREA Km2: 0.065

ZONA: LAS PRADERAS DE SAN IGNACIO  
POBLACION: 272  
AREA Km2: 0.12

ZONA: BARRIO EL LAGO  
POBLACION: 304  
AREA Km2: 0.28

ZONA: SARGENTO CABRAL  
POBLACION: 520  
AREA Km2: 0.17

ZONA: LAS ACACIAS DE BELLA VISTA  
POBLACION: 196  
AREA Km2: 0.10

ZONA: BARRIO PARQUE SAN MIGUEL  
POBLACION: 812  
AREA Km2: 0.26

ZONA: LOS FRESNOS  
POBLACION: 184  
AREA Km2: 0.11

ZONA: SAN MIGUEL DE GHISO  
POBLACION: 688  
AREA Km2: 0.28

ZONA: O.H.A. MACABI  
POBLACION: 1920  
AREA Km2: 0.34

ZONA: LA CANDELARIA  
POBLACION: 56  
AREA Km2: 0.05

ZONA: BARRIO SANTA BRIGIDA  
POBLACION: 2920  
AREA Km2: 0.43

ZONA: LOS BERROS 2  
POBLACION: 248  
AREA Km2: 0.19

ZONA: BARRIO LA ESTRELLA  
POBLACION: 1148  
AREA Km2: 0.20

ZONA: LOS BERROS 1  
POBLACION: 488  
AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO PARQUE MITRE  
POBLACION: 1600  
AREA Km2: 0.16

ZONA: BELLA VISTA CHICO  
POBLACION: 276  
AREA Km2: 0.18

ZONA: VILLA FLAUBERT  
POBLACION: 132  
AREA Km2: 0.03

ZONA: CHACRAS DE ALCALÁ  
POBLACION: 380  
AREA Km2: 0.17

ZONA: BARRIO SAN AMBROSIO  
POBLACION: 2540  
AREA Km2: 0.25

ZONA: LA ESCONDIDA  
POBLACION: 232  
AREA Km2: 0.07

ZONA: BARRIO PARQUE LA LUZ  
POBLACION: 744  
AREA Km2: 0.21

ZONA: GOLF CLUB BUENOS AIRES  
POBLACION: 496  
AREA Km2: 1.74

ZONA: BUENOS AIRES VILLAGE  
POBLACION: 792  
AREA Km2: 0.34

**REFERENCIAS:**

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

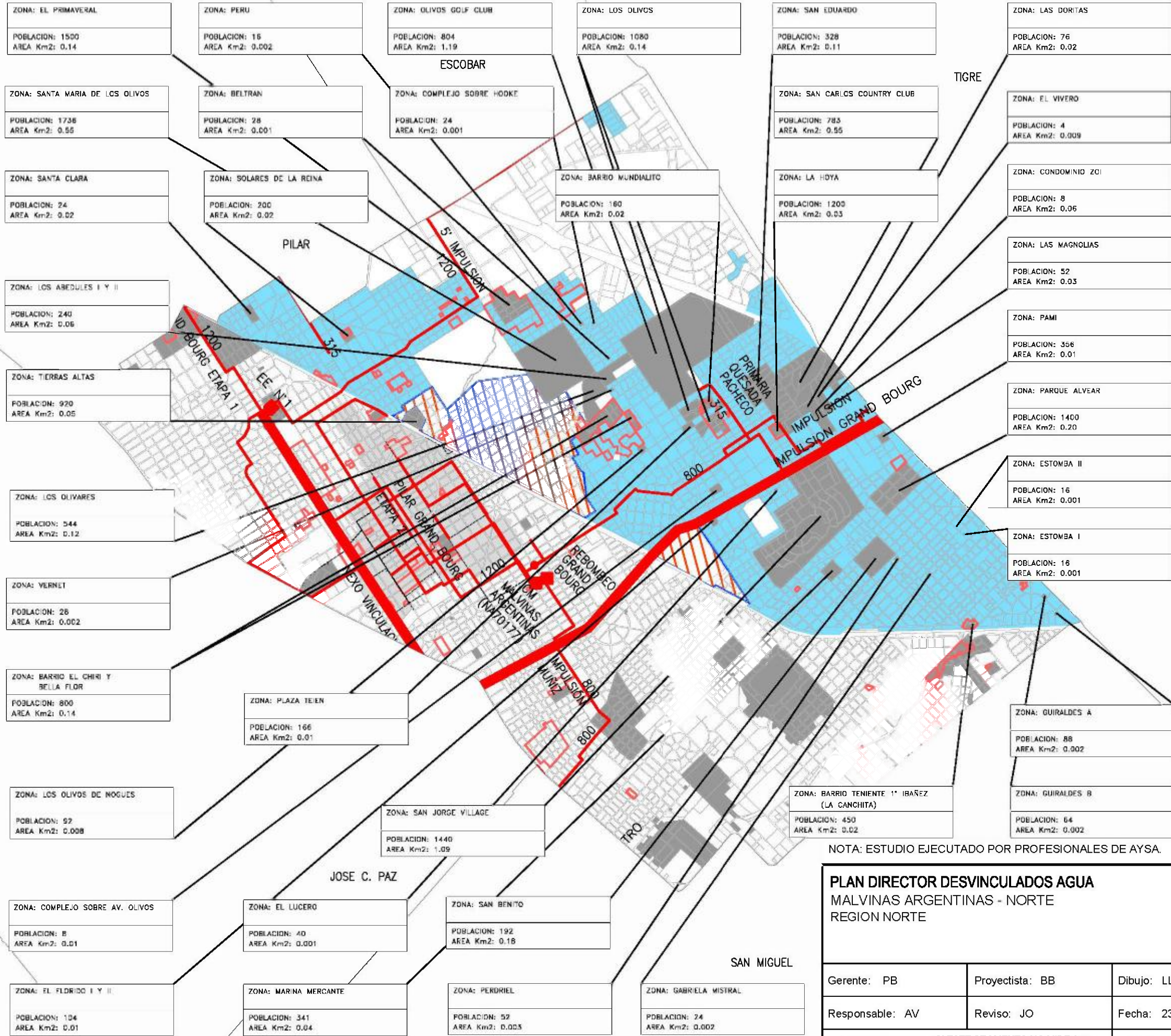
**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

- AMPLIACIÓN DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTROS DE MEZCLA MUÑIZ Y LA GUARIDA

<b>PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA</b> SAN MIGUEL REGION NORTE			Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-MI-0028</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>EAMI0028</b>
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:50000	Revisión 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





**REFERENCIAS:**

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- · - · - LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

- AMPLIACION DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
MALVINAS ARGENTINAS - NORTE  
REGION NORTE

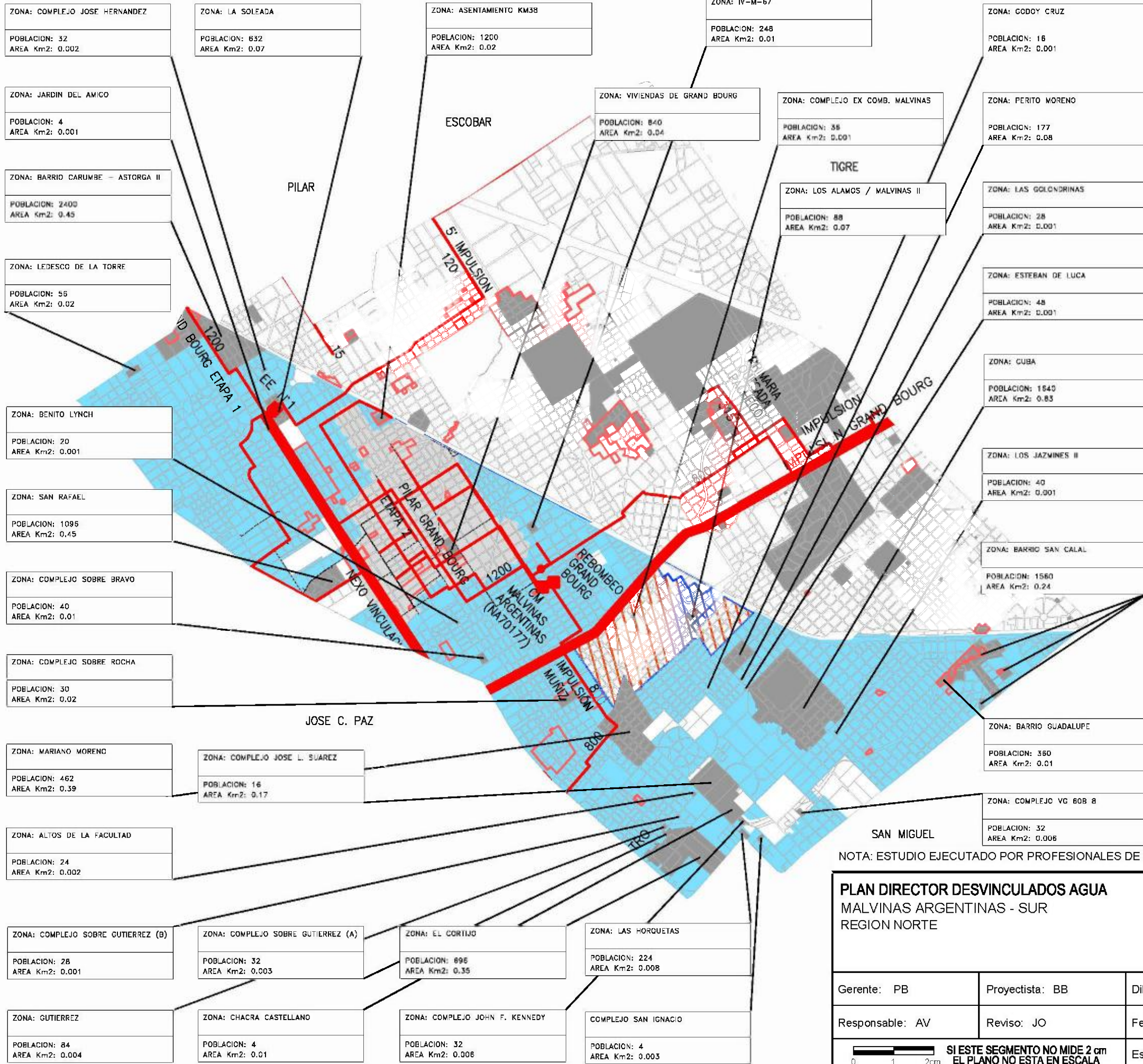


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-ML-0021</b>
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
Escala: 1:50000			Plano N° <b>EAML0021</b>
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Revisión 1
			Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





**REFERENCIAS:**

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

- AMPLIACION DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
MALVINAS ARGENTINAS - SUR  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-ML-0022</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>EAML0022</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:50000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



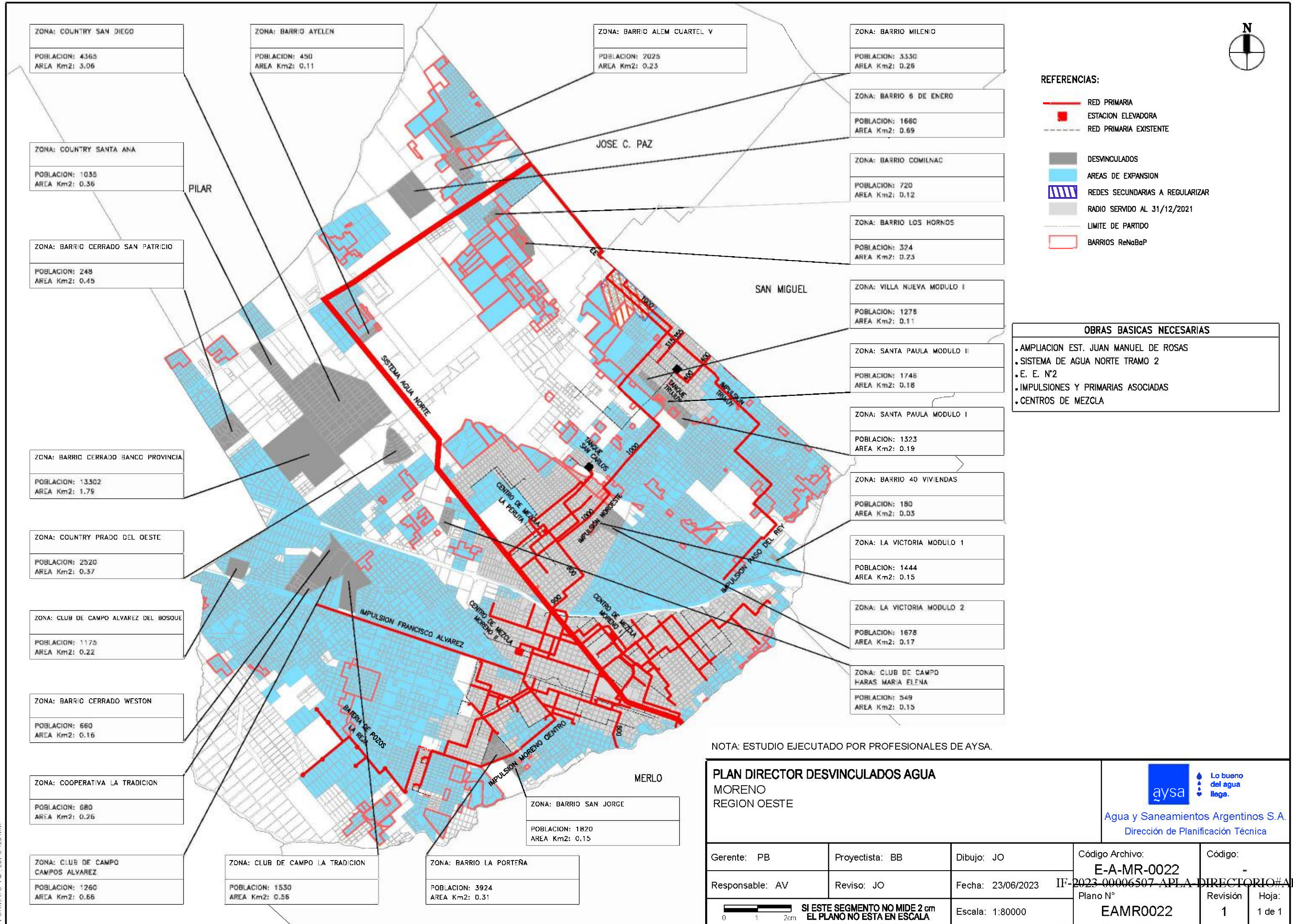


REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION EST. JUAN MANUEL DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 2
- E. E. N°2
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTROS DE MEZCLA

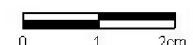


NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 MORENO  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-MR-0022</b>	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
 <p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:80000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 297 x 420 mm

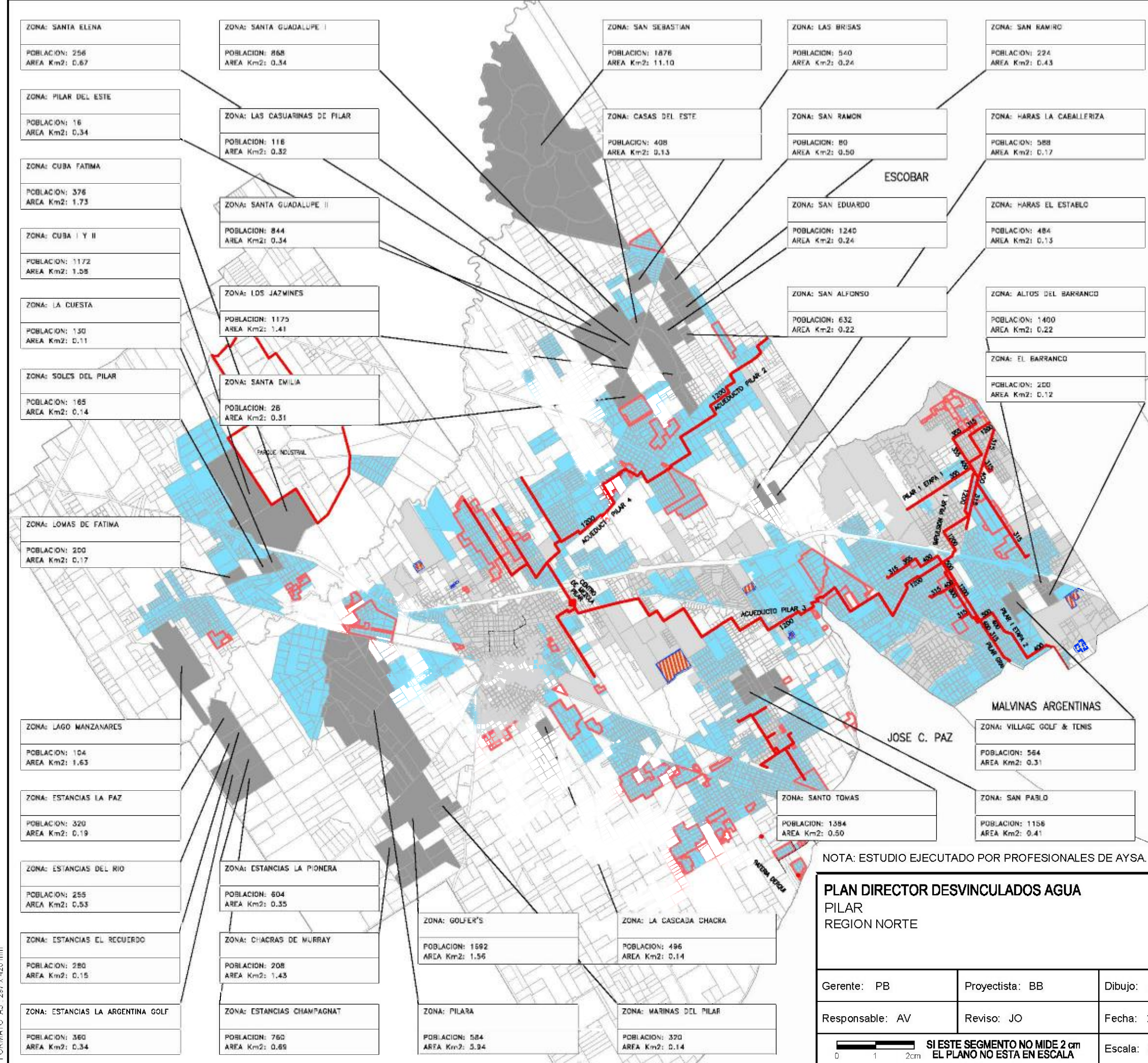




REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

- | OBRAS BASICAS NECESARIAS         |
|----------------------------------|
| • AMPLIACIÓN EST. J. M. DE ROSAS |
| • CENTRO DE MEZCLA PILAR         |
| • ACUEDUCTOS PILAR               |
| • PRIMARIAS ASOCIADAS            |



ZONA: SANTA ELENA POBLACION: 256 AREA Km2: 0,67
ZONA: PILAR DEL ESTE POBLACION: 16 AREA Km2: 0,34
ZONA: CUBA FATIMA POBLACION: 376 AREA Km2: 1,73
ZONA: CUBA I Y II POBLACION: 1172 AREA Km2: 1,08
ZONA: LA CUESTA POBLACION: 130 AREA Km2: 0,11
ZONA: SOLES DEL PILAR POBLACION: 165 AREA Km2: 0,14
ZONA: LOMAS DE FATIMA POBLACION: 200 AREA Km2: 0,17
ZONA: LAGO MANZANARES POBLACION: 104 AREA Km2: 1,63
ZONA: ESTANCIAS LA PAZ POBLACION: 320 AREA Km2: 0,19
ZONA: ESTANCIAS DEL RIO POBLACION: 255 AREA Km2: 0,53
ZONA: ESTANCIAS EL RECUERDO POBLACION: 280 AREA Km2: 0,15
ZONA: ESTANCIAS LA ARGENTINA GOLF POBLACION: 360 AREA Km2: 0,34

ZONA: SANTA GUADALUPE I POBLACION: 868 AREA Km2: 0,34
ZONA: LAS CASUARINAS DE PILAR POBLACION: 118 AREA Km2: 0,32
ZONA: SANTA GUADALUPE II POBLACION: 844 AREA Km2: 0,34
ZONA: LOS JAZMINES POBLACION: 1175 AREA Km2: 1,41
ZONA: SANTA EMILIA POBLACION: 26 AREA Km2: 0,31
ZONA: ESTANCIAS LA PIONERA POBLACION: 604 AREA Km2: 0,35
ZONA: CHACRAS DE MURRAY POBLACION: 208 AREA Km2: 1,43
ZONA: ESTANCIAS CHAMPAGNAT POBLACION: 760 AREA Km2: 0,69

ZONA: SAN SEBASTIAN POBLACION: 1876 AREA Km2: 11,10
ZONA: CASAS DEL ESTE POBLACION: 408 AREA Km2: 0,13
ZONA: GOLFER'S POBLACION: 1592 AREA Km2: 1,56
ZONA: PILARA POBLACION: 584 AREA Km2: 5,94

ZONA: LAS BRISAS POBLACION: 540 AREA Km2: 0,24
ZONA: SAN RAMON POBLACION: 80 AREA Km2: 0,50
ZONA: SAN EDUARDO POBLACION: 1240 AREA Km2: 0,24
ZONA: SAN ALFONSO POBLACION: 632 AREA Km2: 0,22
ZONA: LA CASCADA CHACRA POBLACION: 496 AREA Km2: 0,14
ZONA: MARINAS DEL PILAR POBLACION: 320 AREA Km2: 0,14

ZONA: SAN RAMIRO POBLACION: 224 AREA Km2: 0,43
ZONA: HARAS LA CABALLERIZA POBLACION: 588 AREA Km2: 0,17
ZONA: HARAS EL ESTABLO POBLACION: 484 AREA Km2: 0,13
ZONA: ALTOS DEL BARRANCO POBLACION: 1400 AREA Km2: 0,22
ZONA: EL BARRANCO POBLACION: 200 AREA Km2: 0,12
ZONA: SANTO TOMAS POBLACION: 1384 AREA Km2: 0,50

ZONA: SAN RAMIRO POBLACION: 224 AREA Km2: 0,43
ZONA: HARAS LA CABALLERIZA POBLACION: 588 AREA Km2: 0,17
ZONA: HARAS EL ESTABLO POBLACION: 484 AREA Km2: 0,13
ZONA: ALTOS DEL BARRANCO POBLACION: 1400 AREA Km2: 0,22
ZONA: EL BARRANCO POBLACION: 200 AREA Km2: 0,12
ZONA: VILLAGE GOLF & TENIS POBLACION: 564 AREA Km2: 0,31
ZONA: SAN PABLO POBLACION: 1156 AREA Km2: 0,41

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
**PILAR**  
**REGION NORTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-A-PI-0048</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
		Escala: 1:100000	<b>EAPI0048</b>	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 297 x 420 mm





ESTEBAN ECHEVERRIA

ALMIRANTE BROWN

FLORENCIO VARELA

REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• BATERIA DE POZOS</li> <li>• CISTERNAS DE MEZCLA</li> <li>• PRIMARIAS ASOCIADAS</li> </ul>

ZONA: LA ALAMEDA  
 POBLACION: 350  
 AREA Km2: 0.53

ZONA: HORIZONTES AL SUR  
 POBLACION: 805  
 AREA Km2: 1.15

ZONA: LOS PARAISOS  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 1.36

ZONA: EL REBENQUE  
 POBLACION: 1572  
 AREA Km2: 0.48

ZONA: MALIBU  
 POBLACION: 605  
 AREA Km2: 0.47

ZONA: SANTO DOMINGO  
 POBLACION: 920  
 AREA Km2: 0.39

ZONA: DON ALBERTO  
 POBLACION: 110  
 AREA Km2: 0.29

ZONA: SAN ELISEO  
 POBLACION: 245  
 AREA Km2: 0.33

ZONA: BARRIO CERRADO  
 PARQUE LAS NACIONES  
 POBLACION: 3955  
 AREA Km2: 1.90

BATERIA DE POZOS  
 PLANTA DE  
 TRATAMIENTO / CISTERNA

CISTERNA  
 ESTE

CISTERNA  
 OESTE

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA**  
 PRESIDENTE PERON  
 REGION SUDOESTE



Lo bueno  
del agua  
llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-A-PP-0018</b>	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°
Escala: 1:60000		<b>EAPP0018</b>		Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Hoja: 1 de 1		

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





## Plan de Expansión y Mejoras **Servicio Desagües Cloacales.** QUINQUENIO 2024 - 2028

### **ÍNDICE**

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Cuenca
- Resumen por Planta
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General



## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Desagües Cloacales. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar el tratamiento, transporte y disposición de los efluentes para el radio servido y la expansión
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Disposición de Efluentes.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

### ■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia
- > Identificar la fuente de financiamiento

### ■ Consideraciones:

- > Precios estimados a **Diciembre 2022** sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a **Diciembre 2022** corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, Corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
  - > BID - 2do y 3er CORDON BID BEI, BID Tramo 2 y 3, BID Provincia, BIRF corresponde al aporte de organismos multilaterales
  - > ENOHSA, PROCREAR, PROMEBBA, PFV, FONPLATA y OPISU corresponde al aporte de organismos nacionales y/o provinciales
  - > Municipios corresponde a aportes municipales
  - > OPCT corresponde a obras por cuenta de terceros
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos
- > Radio servido de Desagües Cloacales:
  - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de desagües cloacales
  - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a **Diciembre de 2021**"
- > Área de expansión:
  - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios
  - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio
  - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. A Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida"

### ■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana
- > Operación del radio servido de desagües cloacales
  - > Evolución de dotación y consumos unitarios
  - > Cambios en la normativa de vuelco de efluentes
  - > Inversiones adicionales en el tratamiento, transporte y disposición de efluentes.
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



**RESUMEN GENERAL [Habitantes con obras de expansión e Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA**

<b>Obras de Expansión</b>	<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2.024-2.028</b>	<b>Períodos siguientes</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA</b>									
Obra Básica	42.233	27.277	55.393	59.744	47.797	33.462	223.673	286.747	<b>552.654</b>
Red Secundaria	22.380	19.667	18.322	27.758	29.873	24.363	119.983	231.707	<b>374.069</b>
<b>Total de Inversión en obras de expansión</b>	<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>
<b>N° Habitantes con obras de expansión</b>	<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura																			
	ZONA NORTE					ZONA OESTE					ZONA SUDESTE			ZONA SUDOESTE			CAP.FED.	TOTAL	
	Tigre	San Isidro	San Fernando	Vicente Lopez	San Martín	Tres de Febrero	Morón	Hurlingham	Ituzzaingo	La Matanza	Avellaneda	Lanus	Quilmes	Almirante Brown	Esteban Echeverría	Ezeiza	Lomas de Zamora		C Federal
	TI	SI	SF	VL	SM	TR	MO	HU	IT	LM	AV	LA	QM	AB	EE	EZ	LZ	CA	
<b>Año 2021</b>																			
Población total del partido al 2021 según IA	470.776	291.963	175.845	267.257	425.811	344.117	318.104	194.597	182.011	2.327.874	357.440	462.760	672.189	601.618	377.237	224.228	650.678	3.078.836	11.423.451
Población con Servicio de AySA - IA 2021	79.627	272.593	146.581	263.733	340.152	307.757	257.263	137.946	69.215	1.375.354	275.091	268.924	526.424	220.526	204.472	76.558	270.467	3.078.836	8.171.519
Cobertura AySA al 2021 - IA 2021	16,91%	93,37%	83,36%	98,68%	79,86%	89,43%	80,87%	70,89%	38,03%	59,08%	76,95%	58,11%	78,31%	36,66%	54,20%	34,14%	41,57%	100,00%	71,6%
Población de Servicios Desvinculados	116.142	13.840	4.500	0	2.600	14.200	0	1.885	820	17.904	0	1.600	1.820	63.474	8.222	4.743	1.540	0	253.290
Cobertura Servicios Desvinculados	24,67%	4,74%	2,56%	0,00%	0,61%	4,13%	0,00%	0,97%	0,45%	0,77%	0,00%	0,35%	0,27%	10,55%	2,18%	2,12%	0,24%	0,00%	2,2%
Cobertura AySA año 2021+ Cobertura Servicios Desvinculados	41,6%	98,1%	85,9%	98,7%	80,5%	93,6%	80,9%	71,9%	38,5%	59,9%	77,0%	58,5%	78,6%	47,2%	56,4%	36,3%	41,8%	100,0%	73,8%
<b>Año 2028</b>																			
Población total del partido al 2028	538.802	299.023	185.589	272.389	428.283	349.376	334.301	198.803	193.185	2.757.677	361.532	488.561	702.567	650.238	449.401	308.440	669.630	3.087.434	12.255.211
Población con Servicio de AySA al 2028	91.536	279.184	154.687	268.797	342.046	312.460	270.362	142.581	72.904	1.615.213	278.241	272.295	553.734	234.203	239.027	98.041	278.438	3.087.434	8.591.184
Población con Obras de expansión AySA al 2023 (1)	64.406	637	0	0	16.368	637	58.476	372	27.137	14.322	20.228	65.124	9.782	23.640	20.642	0	66.770	0	388.561
Población con obras de expansión AySA período 2.024-2.028	252.069	0	3.483	0	49.410	12.907	0	41.657	19.943	74.530	48.547	36.191	46.009	62.169	49.252	20.049	123.988	0	640.204
Población de Servicios desvinculados con obras de vinculación al servicio de AySA año 2023	27.620	12.800	4.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.800	0	0	0	0	46.720
Población de Servicios desvinculados con obras de vinculación al servicio de AySA período 2024 - 2028	2.617	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.000	0	7.254	700	1.808	1.540	0	14.919
Cobertura AySA año 2028	81,3%	97,9%	87,7%	98,7%	95,2%	93,3%	98,4%	92,9%	62,1%	61,8%	96,0%	79,9%	86,8%	50,6%	68,9%	38,9%	70,3%	100,0%	80,6%
Población de Servicios Desvinculados a vincular	85.905	1.040	0	0	2.600	14.200	0	1.885	820	17.904	0	600	1.820	54.420	7.522	2.935	0	0	191.651
Cobertura Servicios Desvinculados a vincular	15,94%	0,35%	0,00%	0,00%	0,61%	4,06%	0,00%	0,95%	0,42%	0,65%	0,00%	0,13%	0,26%	8,37%	1,67%	0,95%	0,00%	0,00%	1,6%
Cobertura AySA año 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados a vincular	97,3%	98,2%	87,7%	98,7%	95,8%	97,4%	98,4%	93,8%	62,5%	62,4%	96,0%	80,1%	87,0%	59,0%	70,6%	39,8%	70,3%	100,0%	82,2%

IA= Informe Actual

(1) Incluye población con obras de expansión del año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



<b>RESUMEN   Fuente de financiamiento</b>									
<b>Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA</b>									
<b>Fuente Fin.</b>	<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
AySA	34.877	22.106	32.079	56.684	63.196	57.032	231.107	478.212	744.197
FONPLATA	747	443	825	1.056	1.028	661	4.013	0	4.760
ENOHSA	0	0	0	13	13	0	27	0	27
OPCT	134	221	221	0	0	0	442	187	763
BIRF	1.408	2.272	4.495	3.335	3.335	0	13.436	0	14.845
BID - 2do y 3er CORDÓN BID BEI	16.044	12.479	27.632	24.067	8.914	0	73.091	0	89.135
BID - Tramo 2	105	0	0	0	0	0	0	0	105
OPISU	723	826	300	291	0	0	1.417	335	2.474
BID - Tramo 3	3.589	392	118	0	0	0	610	0	4.100
BID - PROVINCIA	6.953	7.654	7.518	1.254	602	0	17.027	0	23.981
PROCREAR	7	275	268	474	515	132	1.663	0	1.670
PROMEBA	25	25	0	0	0	0	25	486	537
MUNICIPIO	0	252	259	319	67	0	896	39.233	40.129
PFV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>
<b>Habitantes con obras de expansión</b>									
<b>Fuente Fin.</b>	<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
AySA	199.214	177.477	89.715	34.564	129.682	101.529	532.968	1.832.128	2.564.311
FONPLATA	19.876	12.763	2.465	5.161	3.133	8.523	32.046	16.388	68.310
ENOHSA	0	0	0	0	0	1.304	1.304	0	1.304
OPCT	1.780	0	0	4.000	0	0	4.000	1.350	7.130
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - 2do y 3er CORDÓN BID BEI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - Tramo 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OPISU	911	0	4.670	0	16.471	0	21.141	565	22.617
BID - Tramo 3	70.066	60.313	7.056	0	0	0	67.370	0	137.436
BID - PROVINCIA	77.913	0	11.188	132.773	10.272	11.312	165.546	0	243.459
PROCREAR	0	0	2.000	5.929	0	2.705	10.634	16.926	27.560
PROMEBA	18.801	0	3.666	0	0	0	3.666	4.938	27.405
MUNICIPIO	0	0	0	0	1.174	355	1.529	1.676	3.206
PFV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

**RESUMEN | Por Cuenca**

**Inversión [ \$ x Millón ] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA**

		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>Desagüe Cloacal</b>	<b>Riachuelo-Berazategui</b>	O. Básica	33.934	15.822	33.973	33.868	24.749	16.404	124.815	159.323	318.072
		O. Secundaria	6.475	7.196	6.543	11.232	12.119	9.592	46.681	84.254	137.410
	<b>Norte</b>	O. Básica	3.370	4.518	6.542	5.514	4.984	1.601	23.158	18.738	45.266
		O. Secundaria	12.306	6.689	6.219	2.652	2.158	1.296	19.014	5.383	36.704
	<b>Jagüel</b>	O. Básica	1.140	2.952	7.663	6.874	6.140	4.844	28.473	35.815	65.427
		O. Secundaria	1.373	2.122	2.396	3.579	4.460	3.449	16.006	40.127	57.505
	<b>Sudoeste / Laferrere</b>	O. Básica	1.838	2.958	4.374	6.942	4.815	3.532	22.621	70.800	95.259
		O. Secundaria	75	627	852	4.753	6.097	5.804	18.133	98.878	117.086
	<b>Hurlingham</b>	O. Básica	1.952	1.027	2.841	6.547	7.108	7.083	24.607	2.071	28.630
		O. Secundaria	2.152	3.033	2.312	5.543	5.039	4.222	20.149	3.064	25.365
	<b>Total</b>		<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>

**Habitantes con obras de expansión**

		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>Desagüe Cloacal</b>	<b>Riachuelo-Berazategui</b>	O. Secundaria	240.710	114.514	44.481	25.517	89.732	47.349	321.593	648.377	1.210.680
	<b>Norte</b>	O. Secundaria	74.176	131.618	31.238	103.624	16.324	15.042	297.846	22.742	394.763
	<b>Jagüel</b>	O. Secundaria	20.642	1.056	24.183	22.680	12.293	11.388	71.600	272.051	364.294
	<b>Sudoeste / Laferrere</b>	O. Secundaria	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	865.685	954.536
	<b>Hurlingham</b>	O. Secundaria	38.711	0	20.859	30.607	15.240	7.929	74.635	65.117	178.463
<b>Total</b>		<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>	

**NOTA:** Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



<b>RESUMEN   Por cuenca Hidrográfica</b>											
<b>Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA</b>											
			<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Siguietes</b>	<b>Total</b>
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Básica	1.797	1.081	4.103	4.898	10.066	11.014	<b>31.162</b>	74.410	<b>107.370</b>
		O. Secundaria	2.504	2.246	2.650	5.836	6.389	4.322	<b>21.443</b>	13.934	<b>37.881</b>
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Básica	35.115	20.651	41.907	42.785	25.639	13.765	<b>144.747</b>	191.527	<b>371.388</b>
		O. Secundaria	5.745	7.927	7.140	13.728	16.287	14.524	<b>59.606</b>	209.325	<b>274.676</b>
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Básica	2.698	2.943	6.961	9.944	10.443	7.083	<b>37.373</b>	17.687	<b>57.758</b>
		O. Secundaria	6.897	7.374	6.578	8.195	7.036	5.357	<b>34.540</b>	3.064	<b>44.502</b>
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	O. Básica	2.624	2.602	2.422	2.117	1.649	1.601	<b>10.391</b>	3.122	<b>16.137</b>
		O. Secundaria	7.233	2.120	1.953	0	161	161	<b>4.394</b>	5.383	<b>17.011</b>
<b>Total</b>			<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>
<b>Habitantes con obras de expansión</b>											
			<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Siguietes</b>	<b>Total</b>
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Secundaria	112.400	28.244	7.727	20.894	18.254	25.402	<b>100.521</b>	138.350	<b>351.271</b>
		O. Secundaria	113.707	92.002	63.994	27.302	110.915	77.356	<b>371.570</b>	1.647.764	<b>2.133.040</b>
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Secundaria	104.998	35.544	45.901	95.365	31.564	22.970	<b>231.343</b>	82.757	<b>419.098</b>
		O. Secundaria	57.456	94.764	3.140	38.867	0	0	<b>136.770</b>	5.102	<b>199.328</b>
<b>Total</b>			<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>

**NOTA:** Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN  Por planta											
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta Depuradora	Berazategui	O. Básica	17.791	13.630	31.450	28.758	18.833	11.235	103.906	86.741	208.437
		O. Secundaria	3.566	3.605	4.449	7.973	8.661	6.780	31.468	72.436	107.470
	Lanús	O. Básica	540	171	0	0	450	450	1.071	487	2.097
		O. Secundaria	1.211	556	312	359	91	0	1.318	0	2.529
	Fiorito	O. Básica	2.116	1.625	1.766	3.980	4.325	3.961	15.657	7.923	25.696
		O. Secundaria	1.450	2.746	1.492	2.384	2.375	2.336	11.334	9.685	22.468
	Santa Catalina	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Riachuelo	O. Básica	13.148	0	0	758	781	758	2.296	64.172	79.616
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	2.133	2.133
	Norte	O. Básica	3.709	4.914	7.299	5.885	5.344	1.601	25.043	18.738	47.491
		O. Secundaria	12.554	6.979	6.508	3.167	3.150	1.773	21.576	5.383	39.514
	Jagüel	O. Básica	1.140	2.952	7.663	6.874	6.140	4.844	28.473	35.815	65.427
		O. Secundaria	1.373	2.122	2.396	3.579	4.460	3.449	16.006	40.127	57.505
	Sudoeste	O. Básica	0	125	1.534	3.807	3.565	1.811	10.842	9.708	20.549
		O. Secundaria	75	627	852	1.977	2.425	2.401	8.282	5.153	13.510
	Laferrere	O. Básica	1.838	2.833	2.840	3.135	1.250	1.721	11.779	61.092	74.710
		O. Secundaria	0	0	0	2.776	3.672	3.403	9.851	93.725	103.576
Hurlingham	O. Básica	1.952	1.027	2.841	6.547	7.108	7.083	24.607	2.071	28.630	
	O. Secundaria	2.152	3.033	2.312	5.543	5.039	4.222	20.149	3.064	25.365	
<b>Total</b>			<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>

Habitantes con obras de expansión											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta depuradora	Berazategui	O. Secundaria	181.536	46.646	13.137	22.033	54.571	42.567	178.954	468.519	829.010
	Lanús	O. Secundaria	746	12.065	15.572	0	3.705	1.726	33.068	0	33.814
	Fiorito	O. Secundaria	58.428	55.804	15.771	0	31.457	1.304	104.336	117.662	280.425
	Santa Catalina	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Riachuelo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	62.060	62.060
	Norte	O. Secundaria	74.176	131.618	31.238	107.108	16.324	16.793	303.081	22.878	400.135
	Jagüel	O. Secundaria	20.642	1.056	24.183	22.680	12.293	11.388	71.600	272.051	364.294
	Sudoeste	O. Secundaria	14.322	3.365	0	0	27.143	29.216	59.725	130.234	204.281
	Laferrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	14.805	14.805	735.451	750.256
	Hurlingham	O. Secundaria	38.711	0	20.859	30.607	15.240	7.929	74.635	65.117	178.463
	<b>Total</b>			<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



RESUMEN   Estado de obras											
Inversión [\$ x Millón] - Diciembre 2022 s/IVA											
		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	2.555	0	0	0	0	0	0	0	2.555
		O. Básica	350	0	0	0	0	0	0	0	350
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	17.637	8.521	6.153	0	0	0	14.673	0	32.310
		O. Básica	36.434	17.174	30.946	26.364	8.914	0	83.397	0	119.831
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	LICITACIÓN	O. Secundaria	1.161	2.094	751	0	0	0	2.844	0	4.005
		O. Básica	1.915	1.676	1.504	0	0	0	3.179	0	5.094
	SUBTOTAL		60.052	29.464	39.353	26.364	8.914	0	104.094	0	164.146
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	491	4.985	5.450	13.625	12.387	11.678	48.126	25.081	73.698
		O. Básica	580	3.601	10.433	11.348	10.827	5.886	42.095	21.916	64.591
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	537	3.543	5.312	12.144	14.515	10.888	46.402	152.661	199.599
		O. Básica	2.955	4.627	9.603	15.464	14.290	8.744	52.729	104.539	160.222
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	0	525	656	1.989	2.971	1.797	7.938	53.965	61.902
O. Básica		0	200	2.908	6.567	13.766	18.832	42.273	160.292	202.565	
SUBTOTAL		4.562	17.480	34.362	61.138	68.756	57.826	239.562	518.454	762.577	
<b>Total</b>		<b>64.614</b>	<b>46.944</b>	<b>73.715</b>	<b>87.502</b>	<b>77.670</b>	<b>57.826</b>	<b>343.656</b>	<b>518.454</b>	<b>926.723</b>	
Habitantes con obras de expansión.											
		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	373.129	0	0	0	0	0	1.676	374.805	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	14.295	249.243	95.291	142.187	0	0	486.721	501.016	
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	16.239	19.235	0	0	35.474	35.474	
	SUBTOTAL		387.424	249.243	111.531	161.422	0	0	522.196	1.676	911.296
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	0	1.310	6.974	4.092	81.979	15.053	109.408	382.480	491.887
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	1.137	0	2.257	14.690	64.574	90.652	172.173	1.225.251	1.398.561
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	0	0	0	2.224	14.180	20.025	36.428	264.565	300.993
	SUBTOTAL		1.137	1.310	9.231	21.006	160.733	125.729	318.009	1.872.296	2.191.441
	<b>Total</b>		<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

Desagües Cloacales - Habitantes con obras de expansión por partido

<b>RESUMEN   Habitantes de expansión por partido</b>										
<b>PARTIDO</b>		<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Siguietes</b>	<b>Total</b>
Capital Federal	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Fernando	SF	0	0	0	3.483	0	0	3.483	0	3.483
Tigre	TI	64.406	131.618	31.238	71.138	16.324	1.752	252.069	18.935	335.410
San Isidro	SI	637	0	0	0	0	0	0	136	773
San Martín	SM	16.388	0	0	32.487	1.882	15.042	49.410	6.047	71.845
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
La Matanza	LM	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	915.977	1.004.829
Hurlingham	HU	372	0	7.322	30.456	1.912	1.968	41.657	675	42.704
Ituzaingó	IT	27.137	0	9.671	0	10.272	0	19.943	61.175	108.254
Morón	MO	58.476	0	0	0	0	0	0	0	58.476
Tres de Febrero	TR	637	0	3.867	152	1.174	7.715	12.907	3.623	17.167
Avellaneda	AV	20.228	1.830	7.999	2.260	4.349	32.110	48.547	2.374	71.149
Lanús	LA	65.124	12.065	16.344	0	4.967	2.815	36.191	82.855	184.170
Quilmes	QM	9.782	6.065	0	11.912	23.370	4.663	46.009	55.103	110.894
Almirante Brown	AB	23.640	38.751	6.667	3.239	10.560	2.952	62.169	244.085	329.895
Esteban Echeverría	EE	20.642	1.056	19.883	6.095	10.829	11.388	49.252	115.711	185.605
Ezeiza	EZ	0	0	2.000	16.585	1.464	0	20.049	162.408	182.457
Lomas de Zamora	LZ	66.770	55.804	15.771	4.623	46.486	1.304	123.988	204.868	395.626
<b>Total</b>		<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



**RESUMEN | Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO**

**Habitantes con obras de expansión**

		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	
		SF	0	0	0	3.483	0	0	3.483	0	3.483
		TI	0	1.310	3.057	0	0	1.752	6.119	0	6.119
		SI	637	0	0	0	0	0	0	136	773
		SM	0	0	0	0	0	0	0	2.241	2.241
		VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		LM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TR	0	0	0	0	0	1.754	1.754	355	2.109
		AV	20.228	1.830	0	2.260	0	14.281	18.371	1.046	39.644
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	LA	55.279	0	771	0	1.262	0	2.034	15.604	72.916
		QM	9.782	6.065	0	11.912	6.899	4.663	29.538	55.103	94.423
		AB	23.640	19.039	3.899	3.239	10.092	2.952	39.221	63.865	126.727
		LZ	2.834	0	0	0	0	0	0	0	2.834
		LM	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	915.977	1.004.829
		MO	4.962	0	0	0	0	0	0	0	4.962
		AV	0	0	7.999	0	4.349	17.828	30.176	1.328	31.504
		LA	9.845	12.065	15.572	0	3.705	2.815	34.157	67.251	111.253
		AB	0	19.712	2.768	0	468	0	22.948	180.220	203.168
		EE	20.642	1.056	19.883	6.095	10.829	11.388	49.252	115.711	185.605
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	EZ	0	0	2.000	16.585	1.464	0	20.049	162.408	182.457
		LZ	63.936	55.804	15.771	4.623	46.486	1.304	123.988	204.868	392.792
		TI	6.950	35.544	25.041	32.271	16.324	0	109.180	13.834	129.964
		SM	16.388	0	0	32.487	1.882	15.042	49.410	3.806	69.605
		HU	372	0	7.322	30.456	1.912	1.968	41.657	675	42.704
		IT	27.137	0	9.671	0	10.272	0	19.943	61.175	108.254
		MO	53.514	0	0	0	0	0	0	0	53.514
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	TR	637	0	3.867	152	1.174	5.960	11.153	3.267	15.058
TI		57.456	94.764	3.140	38.867	0	0	136.770	5.102	199.328	
<b>Total</b>		<b>388.561</b>	<b>250.554</b>	<b>120.762</b>	<b>182.428</b>	<b>160.733</b>	<b>125.729</b>	<b>840.204</b>	<b>1.873.972</b>	<b>3.102.737</b>	

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la f. IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

<b>RESUMEN   Área de expansión (km<sup>2</sup>)</b>										
<b>PARTIDO</b>		<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
Capital Federal	CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,45	0,00	0,45
San Fernando	SF	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,28	0,00	0,28
Tigre	TI	12,93	17,07	5,29	7,29	2,18	0,77	32,60	6,18	51,71
San Isidro	SI	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	1,01
San Martín	SM	1,50	0,00	0,00	3,29	0,14	1,71	5,14	0,87	7,51
Vicente López	VL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
La Matanza	LM	0,81	0,17	0,00	0,00	1,49	2,24	3,90	83,35	88,05
Hurlingham	HU	0,05	0,00	1,20	3,22	0,26	0,24	4,92	0,25	5,22
Ituzaingó	IT	6,61	0,00	1,02	0,00	1,30	0,00	2,31	11,72	20,64
Morón	MO	6,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33
Tres de Febrero	TR	0,06	0,00	0,58	0,01	0,12	1,20	1,91	0,16	2,13
Avellaneda	AV	1,95	0,12	0,83	0,11	0,45	1,21	2,72	0,15	4,83
Lanús	LA	6,40	1,09	1,67	0,00	0,20	0,28	3,23	9,04	18,67
Quilmes	QM	0,70	0,60	0,00	1,06	1,25	0,94	3,85	6,75	11,30
Almirante Brown	AB	2,72	4,78	0,72	0,31	1,65	0,43	7,89	40,12	50,74
Esteban Echeverría	EE	2,32	0,19	2,16	0,56	1,85	1,60	6,37	12,74	21,42
Ezeiza	EZ	0,00	0,00	0,01	3,19	0,74	0,00	3,94	25,09	29,03
Lomas de Zamora	LZ	5,86	5,34	1,84	0,30	5,69	0,02	13,19	22,71	41,76
<b>Total</b>		<b>48,53</b>	<b>29,36</b>	<b>15,31</b>	<b>19,62</b>	<b>17,77</b>	<b>10,64</b>	<b>92,70</b>	<b>219,85</b>	<b>361,08</b>

NOTA: Se considera la incorporación de las áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha



Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
																										s/IVA
<b>CUENCA RIACHUELO-BERAZATEGUI</b>																										
C 1																										
<b>Sistema Riachuelo</b>																										
<b>Emissario Capital</b>																										
C 1-1-1-1	OB-000-1	1179L02	RC005		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	811,29				ENEJECUCIÓN	98,0%	811,3									811,3	BIRF
<b>Planta Riachuelo</b>																										
C 1-1-1-1	OB-000-2	116607/09/10/11/18/13	RC004	Planta de tratamiento (incluye Estación de Bombeo de entrada y salida, tratamiento de Gases)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	12.319,17				ENEJECUCIÓN	53,0%	12.319,2									12.319,2	AySA
C 1-1-1-1	OB-000-2.1	RC004		Estación de bombeo entrada	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-1-1	OB-000-2.2	SX70002		Estructura enterrada para la futura estación elevadora de entrada a la planta de pretreatmento	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-1-1	OB-000-2.3	RC004		Estación de Bombeo de salida	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					ANULADO												
C 1-1-1-1	OB-000-2.4			Tratamiento de Gases	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					ANULADO												
<b>Colector Margén Izquierdo</b>																										
C 1-1-1-1	OB-000-3	RC003		Desvío Colector Bajo Costanera	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					ANULADO												
C 1-1-1-1	OB-000-3.1	1179L01	RC002	Colector Margén Izquierdo (Cap. Fed.) (incluye desvío bajo costanera)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	17,20				FINALIZADA	100,0%	17,2									17,2	BIRF
C 1-1-1-1	OB-000-3.2	SC70202		Colector Margén Derecha (Pcia.)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					ANULADO												
<b>Estaciones de aireación</b>																										
C 1-1-1-1	OB-000-3.4	SC800		Sepa 7	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.1	SC805		Sepa 4	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.2	SC8051		Sepa 1	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.3	SC8052		Sepa 2	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.4	SC8053		Sepa 3	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.5	SC8054		Sepa 5	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.6	SC8055		Sepa 6	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
C 1-1-1-1	OB-000-3.4.7				O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA					SUSPENDIDA												
<b>Aliviador C° Baja Costanera</b>																										
C 1-1-1-1	OB-000-4			Aliviador C° Baja Costanera - Tramo: Cap. Fed. (Ex. Tramo Radio Antiguo)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	39.232,91				PROY en ELAB											39.232,9	MUNICIPIO
C 1-1-1-1	OB-000-4.1				O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA					PROY en ELAB												
C 1-1-1-1	OB-000-4.2			Aliviador C° Baja Costanera - Tramo: Provincia (Ex. Tramo provincia - Cap. Fed. - Vte. López)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	VL	13.884,27				PROY en ELAB											13.884,3	AySA
C 1-1-1-1	OB-000-4.3			Aliviadores/ Intercepción (Radio Antiguo)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	7.937,68				PROY A ELABOR											7.937,6	AySA
C 1-1-1-1	OB-000-4.4			Empalme para vuelo zona islas	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	TI	1.368,43				PROY en ELAB											1.368,4	AySA
<b>Primerías a Colector Margén Izquierdo</b>																										
C 4-4-1-1	OB-000-1.5.2			Desvío caudales excedentes a CMI	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	1.648,41				PROY en ELAB		544,0	560,5	544,0	1.648,4						1.648,4	AySA
<b>Primerías Villa Celina - Las Achiras</b>																										
C 4-4-1-1	RP-LM-1.7.5	OC70172		Colector desvinculación EBC ZC-04	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	303,72				PROY en ELAB										303,7	AySA	
C 4-4-1-1	RP-LM-1.7.5.2				O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM					PROY en ELAB											1.645,3	AySA
C 4-4-1-1	RP-LM-1.7.5.3			Colector desvinculación Achira - La salida	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	1.645,25				PROY en ELAB											1.645,3	AySA
C 4-4-1-1	RP-LM-1.7.5.4			Colector Desvío de Radio Servido	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	647,67				PROY en ELAB		213,7	220,2	213,7	647,7						647,7	AySA
<b>Vuelco a colector Achiras - Villa Celina y Desvinculación EBC ZC-03</b>																										
C 4-4-1-1	RS-LM-1.7.5.1	OC70168		Barrío Las Achiras 1	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	544,47	15.151	0,41		PROY en ELAB										544,5	AySA	
C 4-4-1-1	RS-LM-1.7.5.1.1	OC70168		Barrío Las Achiras 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	959,61	26.704	0,72		PROY en ELAB										959,6	AySA	
C 4-4-1-1	RS-LM-1.7.5.2	OC70167		Ampliación Villa Celina	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	481,68	7.604	0,36		PROY en ELAB										481,7	AySA	
C 4-4-1-1	RS-LM-1.7.5.3			Villa Madero	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	147,18	12.601	0,11		PROY en ELAB										147,2	AySA	
<b>Obras Berazategui</b>																										
<b>Planta Berazategui</b>																										
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.3	F504902	SC4941	Edif. San Francisco Oeste	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.1			Rebombeo Berazategui (Se incluyó en "Emissario Berazategui")	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					ANULADO												
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.2	A861602	SC497	Pretreatmento Obra civil	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.2.1	A861603	SC4971	Pretreatmento Electromecanica	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.4	A861603	SC70040	Sistema de rejillas	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.5	A861603	SC70051	Sistema de inyección de aire - Edificio de tornillos de elevación	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					FINALIZADA	100,0%											
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.6	A861604	BB	Lavado de Arenas	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM					ANULADO												
C 1-1-4-1	OB-000-1.1.7	A861605	BA	Vacuadero en Berazategui	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM	300,00				PROY A ELABOR										300,0	AySA	
<b>Emissario Berazategui</b>																										
C 1-1-4-1	OB-000-1.2	2178B01	SC495/SC498	Conducto túnel + zanja + difusores + Rebombeo Berazategui	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM	82.135,47				ENEJECUCIÓN	0,0%	16.044,4	12.479,0	27.632,0	24.086,8	8.913,5	73.081,1			89.135,5	BID - 2da y 3er CORDÓN BID BEI	













Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° F3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA	O. Básica			O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
Ci-1-1.2-RS-AB-3.8.2.4	2180415	SC70241	Esperanza Oeste 2 - Longchamps		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	688,92	7.919	1,16	EN EJECUCIÓN	35,0%	688,9										688,9	AySA
			<b>Vuelco directo a C. Este Ram Norte - Tramo V</b>																							
Ci-1-1.2-RS-AB-3.8.3		SC645	Resto Burzaco 1		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	282,69	293	0,21	PROY A ELABOR												282,7	AySA
Ci-1-1.2-RS-AB-3.8.4.1		SC70209	Resto Burzaco 2 - Oeste (Ex. Resto Burzaco 2)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	187,32	468	0,14	PROY ELABOR			93,7	93,7							187,3	AySA	
			<b>C° Este Ramal Avellaneda</b>																							
Ci-1-1.2-OB-000-5																										
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1	N860308 / N960340	SC438	EB ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.1	N860341	SC439	Impulsión ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.2	N860317	SC421	Colector ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.2.1	N860317	SC70215	Conducto de desbordo EBC Ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA													AySA
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.3	1160320 / 1160321	SC492	Estación Bombeo Gral Pinto (Ex. EB + Impulsión Pinto)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.3.1		SC324	Impulsión Gral Pinto		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.4	1160315 / 116316	SC483	Estación Bombeo Sarmiento (Ex. EB + Impulsión Sarmiento)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	23,68			FINALIZADA	99,0%	23,7										23,7	AySA
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.4.1		SC485	Impulsión Sarmiento		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.5	/1180317	SC018	Estación bombeo C. Colón (Ex. EB + Impulsión Colón)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	42,93			EN EJECUCIÓN	100,0%	42,9										42,9	AySA
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.5.1		SC034	Impulsión C. Colón		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.6	1160312	SC016	Estación Bombeo Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.6.1	1160312	VX70003	Estación de Bombeo Avellaneda Oeste - TRABAJOS COMPLEMENTARIOS PARA LA INTERVENCIÓN		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.1.6.8		SC032	Impulsión Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.1	1760418	SC70205	Sarmiento - 1er Etapa (Ex. Sarmiento - SC 474)	Larraide y Martín García	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AV	590,73	7.998	0,82	EN EJECUCIÓN	12,0%	590,0	82,7								82,7	590,7	AySA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.1.1			Sarmiento - 2da Etapa	Modolo	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AV	602,10	4.349	0,45	PROY A ELABOR			198,7	204,7	198,7						602,1	602,1	AySA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.2	1660417	SC478	General Pinto (Ex. Pinto Norte y Sur)	Suplicicho y Heredia Sasstru	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.3	1660420	SC4802	Barril Obrero sur (resto)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.4	1360410	SC476	Avellaneda Norte A		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.5	1360402	SC427	Avellaneda Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.6	1460407	SC428	Avellaneda Centro		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		5.744	0,57	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.7	1360413	SC425	Cristal Colón		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		8.651	0,94	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.8	SC 584/ 624/ 70020		Obrero Norte M1, M5 y Resto + El futuro	Madariaga Sede de Enero Honor y Dignidad	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.9			Villa Corina		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	227,46	5.966	0,17	PROY A ELABOR				113,7	113,7						227,5	227,5	AySA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.10		SC70318	Obrero Sur Resto M4 (Ex - M1)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	40,14	897	0,03	FINALIZADA	100,0%	40,1									40,1	40,1	FONPLATA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.11	2190151	SC70252	Obrero Sur Resto M5		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	12,40	707	0,04	EN EJECUCIÓN	91,0%	12,4									12,4	12,4	FONPLATA
Ci-1-1.2-RS-AV-5.1.1.8.12	2190152	SC70339	Obrero Sur Resto M6		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	12,40	707	0,04	EN EJECUCIÓN	50,0%	12,4									12,4	12,4	FONPLATA
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.7	N760333	SC4382	Terreno para la EB cloacal Ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																	
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.8	N860347	SC019	Terreno para la EB cloacal Avellaneda sector 2		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																	
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.9	N860348	SC020	Terreno para la EB cloacal Avellaneda sector 3		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																	
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.1.10	N860359	SC4471	Terreno para la EB cloacal Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																	
			<b>Colector Aliviador Magdalena</b>																							
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.2	N860345 / N960346	SC303	Estación de bombeo cloacal Magdalena		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-OB-000-5.1.3	N860309	SC383	Aliviador Magdalena		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
			<b>Vuelco a Colector Aliviador Magdalena</b>																							
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.1	1660402	SC080	Güemes Este		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.2	1660447	SC081	Güemes Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		11.138	1,15	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.3	1660429	SC663	Monte Chingolo Este (a Aliv. Magdalena)	Villa de la fe	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		24.004	2,15	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.3.1	1660429	SC70297	Terminación RSC Monte Chingolo Este		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LZ-5.1.3.14	1660405	SC3672	La Perla 1 (Cuenca B)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LZ-5.1.3.15	1560402	SC027	Bañado (a Aliv. Magdalena) (Ex. Rolán - Bañado a Aliv. Magdalena)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LZ-5.1.3.15.1	SC471	SC471	Rolán (a Aliv. Magdalena)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ		2.834	0,33	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.4	1660404	SC668	Acévedo		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.5	1660403	SC667	Cementerio Sur	Los Ceibos	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.9	1660436	SC535	Cerramiento Norte		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		6.569	0,80	FINALIZADA	100,0%												AySA
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.10	1660446	SC442	Siam (Ex. Siam Resto)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA	371,84	13.588	1,22	EN EJECUCIÓN	85,0%	371,8									371,8	AySA	
Ci-1-1.2-RS-LA-5.1.3.10.4	1660446	SC70343	Barriles Lanús		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%				26,8	26,8					53,5	53,5	AySA
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.3.10.1	1160308 / 1160310	SC022	EB Balcarce Sur		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	LA				FINALIZADA	100,0%												
Ci-1-1.2-RP-AV-5.1.3.10.2	1160303	SC540	Impulsión Balcarce Sur																							





Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Paralelo	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento				
										s/IVA	O. Básica			O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028		
																											O. Básica	O. Sec.
<b>Primarias Solano Florida</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.5			N860318 N860324	SC472																								
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.1				SC473	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM																			
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.7				2160424	SC452	O. Secundaria	Riachuelo- Sayonara II	CRP	BR	QM	192,24	6,065	0,60	EN EJECUCIÓN	34,0%	192,2												
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.7.1						O. Secundaria	Riachuelo- Sayonara II	CRP	BR	QM	254,22	3,057	0,19	PROY A ELABOR					83,8	86,4	83,9	254,2			192,2	254,2	AySA	
<b>Solano Florida</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.2.1				N860405	SC4101	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.2.1.1					SC4102	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.2.3					N860437	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.3					1160401	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.4					N860403	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.5					N860439	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.8					N860405	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.9					N860433	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.10					N860432	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.5.8					N860436	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
<b>Primarias V. Tranquila (PFV)</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.1				2160308	SC70278	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	AV	104,81																	
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.2						O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	AV																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.3				2160306/ 2160307	SC70274	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV	353,12																	
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.3				2160309	SC70282	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	AV	48,50																	
<b>Vuelco a Colector Barrios Alianza, Villa Tranquila e Isla Maciel</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.1					SC70074	O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	AV	93,66	2,341	0,07	PROY ELABOR														
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.1.1					SC70097	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	BR	AV	495,06	15,487	0,37	PROY en ELAB														
C-1-1.3-1.3-OM-5.4.2					SC70098	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	120,42	1,910	0,09	PROY en ELAB														
<b>Vuelco a colectores existentes</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.1.2						O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	AV	68,80	1,328	0,05	PROY A ELABOR														
C-1-1.3-1.3-OM-1.6.2					SC833/ SC836	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	BR	AV			0,01	FINALIZADA	100,0%													
<b>Villa Nueva Argentina</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.1					N860446	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.2					SC830	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.3					SC56401/2	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.3.1					SC5010	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.3.2					1848076	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.3.2.1					1848075	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.4					1748075	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM		1,296	0,09	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.4.1					SC834	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.4.1					SC835	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	QM																		
<b>Primarias Villa Itati</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.8						O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	QM																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.8.1					SC70279	O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	QM																		
<b>Vuelco a Primarias Villa Itati</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.5					SC70348	O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	QM	354,57	6,762	0,27	PROY ELABOR														
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.6					SC70352	O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	QM	354,57	6,762	0,27	PROY ELABOR														
C-1-1.3-1.3-OM-1.7.7					SC70347	O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	QM	173,94	2,947	0,13	PROY ELABOR														
<b>2° Ciénaga Máxima</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-2.1					SC822	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	0,00	854	0,03	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-2.1.1					SC806	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV	0,00	1,327	0,14	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-2.1.2					SC817	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	66,80	366	0,05	PROY ELABOR														
C-1-1.3-1.3-OM-2.1.3					SC70208	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	0,00	257	0,02	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-2.1.4					1848A77	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	26,76	94	0,02	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-2.1.5						O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV	187,32	1,981	0,14	FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-1.3-OM-2.2					1260408	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV																		
C-1-1.3-1.3-OM-2.2.1					SC70044	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	AV																		
C-1-1.3-1.3-OM-2.2.2					1860313	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	AV	22,00																	
<b>Colector Costanero</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-2.2					NC013	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	TI																		
<b>Ramales 3° CM</b>																												
<b>U11</b>																												
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.4						O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.4.2					1060308	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.5					1060308	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.5					1060357	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.1					1060334	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.1.2					NC70102/ NC70188	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	VL																		
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.2					2060303	O. Básica	Riachuelo	CRP	BR	VL	126,19																	
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.4.1						O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	VL	0,00	0	0,00	ANULADO														
C-1-1.3-1.3-OM-3.2.4.2						O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	VL	0,00	0	0,00															



Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Paralelo	PRESUPUESTO [ \$ Millones ]		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA	O. Básica			O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
C-1-1.3-OB-000			<b>Colector morón Resto (Ex. Fase final Nuevo Colector Morón)</b>		O. Básica	Riachuelo	CRE	BR	MO																	
C-1-1.3-OB-000			Colector Morón Resto (Ex. Colector Morón 2° Etapa)		O. Básica	Riachuelo	CRE	BR	MO																	
C-1-1.3-RS-MO			<b>Vuelco a colector Morón Resto</b>		O. Secundaria	Riachuelo	CRE	BR	MO																	
C-1-1.3-RS-MO			Morón resto 1 (Ex. Morón Resto)	Achagua Texalar	O. Secundaria	Riachuelo	CRE	BR	MO		9.696	0,99	FINALIZADA	100,0%											BID - PROVINCIA	
C-1-1.3-RS-MO			Morón Resto 2		O. Secundaria	Riachuelo	CRE	BR	MO		14.654	1,47	FINALIZADA	100,0%											BID - PROVINCIA	
C-1-1.3-RS-MO			Morón Resto 3	Veinde de Junco Palagones	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRE	BR	MO		12.327	1,26	FINALIZADA	100,0%											BID - PROVINCIA	
C-1-1.3-RS-MO			Morón Resto 4	Presidente Ibañez	O. Secundaria	Riachuelo	CRE	BR	MO		13.627	1,63	FINALIZADA	100,0%											BID - PROVINCIA	
C-5-5.5-RS-MO			Morón Sur Resto II		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	MO		4.962	0,57	FINALIZADA	100,0%											BID - PROVINCIA	
C-1-1.4-RP-SM			<b>Ballester</b>		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			EB Villa Ballester		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			Impulsión 9 de Julio Villa Ballester Oeste		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			Ballester 1 B y 2 Subcuenca Chiavert		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			<b>Vuelco a Estación Bombeo Villa Ballester</b>		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			Ballester 2 - Cuenca 9 de Julio - Etapa 1 (Ex. Etapa 1)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			Ballester 2 - Cuenca 9 de Julio - Etapa 2 (Ex. Etapa 2)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RP-SM			Resto Ballester 2 - Subcuenca 9 de Julio		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RS-SM			<b>Vuelco a Colector Villa Zagala</b>		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RS-SM			Villa Zagala	La California California Barrio Morris San José Loyola	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	SM		582,89	2.241	0,44	PROY A ELABOR				192,4		198,2		192,4	582,9	582,9	AySA	
C-1-1.4-RS-TR			Barrio Loyola		O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	SM																	
C-1-1.4-RS-TR			<b>Vuelco arado Servido</b>		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR																	
C-1-1.4-RS-TR			Ejército de los Andes		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR																	
C-1-1.4-RS-TR			B° El Paredón	El Paredón	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR		133,80	395	0,10	PROY en ELAB								66,9	133,8	133,8	MUNICIPIO	
C-1-1.4-RS-TR			Capitán Bermudez	Capitán Bermudez	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR		133,80	395	0,10	PROY en ELAB								66,9	133,8	133,8	AySA	
C-1-1.4-RS-TR			Barrio Derqui		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR		401,40	1.399	0,30	PROY ELABOR								200,7	401,4	401,4	AySA	
C-1-1.4-RP-TR			<b>Aliviador Villa Riso</b>		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR		31,03															
C-1-1.4-RP-TR			Aliviador Villa Riso		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR																	
C-1-1.4-RP-TR			Villa Riso M1	Villa Riso	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	TR																	
C-1-1.3-RS-AV			<b>3° Cloaca Máxima</b>		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV																	
C-1-1.3-RS-AV			Obrero Sur Resto M1 (Ex. Barrio Obrero Sur 3°C MAX)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV			620	0,06	FINALIZADA	100,0%											FONPLATA
C-1-1.3-RS-AV			Barrio Obrero Sur Cloaca Máxima "B"		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV																	
C-1-1.3-RS-AV			Barrio Favorecido		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	BR	AV																	
C-1-1.3-RS-AV			Obrero Sur Resto M2		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV		33,06	415	0,04	EN EJECUCIÓN	5,0%									33,1	33,1	FONPLATA
C-1-1.3-RS-AV			Obrero Sur Resto M3		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV		107,04	891	0,08	PROY ELABOR										53,5	107,0	FONPLATA
C-1-1.3-RP-LA			<b>Colector Oeste 2 Lanus - Etapa 2</b>		O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Colector Oeste 2 Lanus - Etapa 2		O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	LA		495,13															
C-1-1.3-RP-LA			<b>Vuelco a Colector Oeste 2 Lanus - Etapa 2</b>		O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Albariños Centro Resto, Albariños Sur (a 3CM), pescapagano		O. Básica	Riachuelo	CMR	BR	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Albariños Centro 1 etapa		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	LA		842,94	4.966	0,63	PROY en ELAB												
C-1-1.3-RP-LA			Albariños Centro		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	LA		1.166,92	8.587	0,89	PROY en ELAB												
C-1-1.3-RP-LA			Pescapagano		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	BR	LA																	
C-1-1.2-RS-LA			<b>Vuelco a 3ra Cloaca Máxima</b>		O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	LA																	
C-1-1.2-RS-LA			Escada Este - Resto		O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	LA		869,70	4.739	0,65	PROY ELABOR												
C-1-1.2-RS-LA			Villa Porá	Villa Porá	O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	LA		314,70	771	0,24	EN EJECUCIÓN	2,0%									157,3	157,3	AySA
C-1-1.2-RS-LA			Escada Centro		O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	LA		893,80	6.103	0,67	PROY ELABOR												
C-1-1.2-RS-LA			Escada Oeste		O. Secundaria	Riachuelo	CRP	BR	LA		939,26	4.782	0,70	PROY ELABOR												
C-1-1.3-OB-000			<b>Planta Lanus</b>		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-OB-000			Módulos de Tratamiento		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-OB-000			Módulos de Tratamiento (Ampliación)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-OB-000			Tratamiento Avanzado		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA		500,00															
C-1-1.3-OB-000			Desinfección		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA		220,00															
C-1-1.3-RP-LA			<b>Colectores Acuba</b>		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Colector Acuba Norte y Sur		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Vinculación colector troncal Acuba		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RP-LA			Colector Villa Jardín - Etapa 2		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			<b>Vuelco a colectores Acuba</b>		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			Villa Diamante Oeste		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			Caraca 2 - Subcuenca Acuba		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			Caraca 1 - Subcuenca Acuba		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			Caraca 2 - Subcuenca Acuba - Resto		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA		107,04	912	0,08	PROY en ELAB												
C-1-1.3-RS-LA			Primaria Fátima Eva Perón		O. Básica	Riachuelo	CMR	LA	LA																	
C-1-1.3-RS-LA			Promeba Eva Perón		O. Secundaria	Riachuelo	CMR	LA	LA		50,84	3.668	0,20	EN EJECUCIÓN	81,0%											







Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones ]		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA	O. Básica			O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
C. 1. 1.3	RS- LZ	4.22.1	San Sebastian 3	Antártida argentina Juan Manuel de Rosas II Juan Manuel de Rosas III Anexo a J. Manuel de Rosas	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	FI	LZ		600,63	4.157	0,45	PROY en ELAB										600,6	600,6	AySA

Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodo Sigüiente	Total
<b>PLANTA BERAZATEGUI (BR)</b>	O. Básica 17.790,7 O. Secud. 3.565,6 Hab. 181.536	13.630,2 3.605,2 48.646	31.448,9 3.605,2 13.137	28.758,1 3.972,7 22.033	18.833,2 8.660,9 54.571	11.234,7 6.779,5 42.567	103.905,1 31.467,6 178.954	86.740,8 72.435,5 486.518	208.437,5 107.469,6 828.070
<b>PLANTA LANUS (LA)</b>	O. Básica 540,0 O. Secud. 1.211,1 Hab. 748	170,5 555,6 12.085	311,8 359,3 15.572	0,0 359,3 0	450,0 91,0 3.705	1.070,6 1.317,5 1.728	436,8 1.317,5 33.088	2.037,4 0,0 0	2.037,4 2.528,7 33.814
<b>PLANTA FIORITO (F)</b>	O. Básica 2.115,2 O. Secud. 1.442,7 Hab. 58.428	1.624,7 2.745,6 55.504	1.765,8 1.492,1 15.771	3.980,4 2.384,4 0	4.325,0 2.375,4 31.457	3.981,2 11.333,6 1.304	15.851,1 11.333,6 104.336	1.973,3 9.884,7 117.662	25.898,2 27.458,0 250.425
<b>PLANTA SANTA CATALINA (CA)</b>	O. Básica 0,0 O. Secud. 0,0 Hab. 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0
<b>PLANTA RIACHUELO (RI)</b>	O. Básica 13.147,8 O. Secud. 0,0 Hab. 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	757,7 0,0 0	757,7 0,0 0	2.296,1 0,0 0	84.172,2 0,0 0	78.815,9 2.132,9 62.060	78.815,9 2.132,9 62.060
<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Básica 1.457,7 O. Secud. 1.926,5 Hab. 111.763	884,2 1.727,6 26.534	3.345,9 2.361,0 4.870	4.525,8 5.320,7 17.411	9.705,8 3.845,0 18.254	11.014,2 3.845,0 23.650	29.276,7 18.851,8 98.919	74.410,4 34.514,6 138.213	105.143,9 34.514,6 348.885
<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Básica 0,0 O. Secud. 0,0 Hab. 50.204	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 0	0,0 0,0 50.204
<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Básica 32.136,4 O. Secud. 4.297,3 Hab. 78.743	14.741,2 5.178,7 87.581	29.868,8 3.892,2 38.811	28.989,4 5.395,7 4.623	14.853,3 5.729,8 71.479	5.389,5 5.270,5 21.947	93.653,3 70.319,9 225.439	84.912,4 100.084,7 510.028	217.702,0 100.084,7 814.210
<b>TOTAL</b>	O. Básica 33.594,0 O. Secud. 8.226,5	15.425,4 6.906,3	33.215,7 6.253,2	33.466,2 10.716,4	24.386,9 11.127,2	16.403,7 9.115,5	122.930,0 44.118,7	158.922,8 84.254,1	315.946,9 134.589,3
<b>Tot. s</b>		39.820,5	22.331,8	39.468,9	44.212,0	35.516,1	167.048,7	243.977,0	450.446,2
<b>Tot. Hab</b>		240.740	116.514	44.481	22.033	89.732	316.358	648.241	1.205.309
<b>Tot. Área (km<sup>2</sup>)</b>		23,5	11,9	4,9	1,9	3,7	31,5	80,4	135,4

CUENCA NORTE

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.1	Planta Norte		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.1	Módulos de Tratamiento Biológico		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	21,60		ENEJECUCIÓN	93,0%	21,6							11.116,3	21,6	AySA
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.1	2° módulo	1075B82 / 1075B83	O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	11.116,28		PROY ELABOR			1.111,6	3.324,9	3.334,8	3.334,9		11.116,3		11.116,3	BRF
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.2.1	Optimización Módulos I y II	NC70180	O. Básica	Norte	CRE	NO	SF			ANULADO											
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.2.2	3° módulo Etapa 1 y 2 - (Ex. Módulo 3)	NC70031	O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	11.600,00		PROY A ELABOR									11.600,0	11.600,0	AySA
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.2.2	4° módulo		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF			ANULADO											
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.2.3	Módulos de tratamiento		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF			PROY A ELABOR											
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.3	Módulos de tratamiento Biológico (Ex- Tratamiento avanzado módulos 1 y 2)	NC70106	O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	500,00		PROY A ELABOR									500,0	500,0	AySA
C. 2. 2.1	OB- 000	1.2.4	Cogeneración de energía en módulos 1 y 2.	NC70214	O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	1.591,77		PROY en ELAB		525,3	541,2	525,3				1.066,5		1.591,8	AySA
C. 2. 3.	RP- SF	1.1	Obras de Aforo Cuenca Planta Norte		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	2.464,19		PROY en ELAB									2.464,2	2.464,2	AySA
C. 2. 3.	RP- SF	1.2	Obras de Aforo Planta Norte		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF	1.051,89		PROY en ELAB									1.051,9	1.051,9	AySA
C. 2. 2.2	RS- SF	1.2	C° Pta Norte																				
C. 2. 2.2	RS- SF	1.2.1	Virreyes 2, Virreyes A, Virreyes B, Rodriguez A y B	N960409 / N960474	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.2	RS- SF	1.2.2	Virreyes zona 1	NC41101	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.2	RS- SF	1.3	Virreyes Etapa 2	N960424	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.2	RS- SF	1.3	B° San Jorge	NC70036	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.2	RS- SF	1.1.0.1	Planta Norte	NC70100	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SF			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.1	C° Si Norte																				
C. 2. 2.3	RS- SI	1.1.1	Resto Las Lomas 1	NC364.1	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.2	Unta Vecinal A/Berd	NC389	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.2.1	Las Lomas 2 (Ex. Las Lomas Resto)	NC497	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.2.1	Arbois	NC491	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.2.2	Lomas 2 Tranquilo	NC502	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.2.3	Las Lomas 3 (Continuación Las Lomas 2)	NC444	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.3	RS- SI	1.3	Santa Rita Centro Este (Carmen)		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RP- SI	1.1	C° Si Centro																				
C. 2. 2.4	RP- SI	1.1.1	EB cloacal Tomkinson - O. Crril	NC319	O. Básica	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RP- SI	1.2	Inyección Sucte	NC361	O. Básica	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RP- SI	1.2.1	EB cloacal Sucte- O. Crril	NC318	O. Básica	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RP- SI	1.2.2	EB cloacal Sucte- O. Electromecánica	N960317	O. Básica	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RP- SI	1.3	Colector Efluen	NC426	O. Básica	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.1	Golf	NC368	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.1.1	Colector B. Encalada	1080403	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.2	Santa Rita Centro Este (Panamericana)	NC311	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.3	Las Lomas 3	NC360	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.3.1	Sucte 3	NC508	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.3.2	Sucte 4	1660472	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.3.3	Sucte Zona III - Terminación	NC70147	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.4	Las Lomas 4	NC360	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.5	La Horqueta Centro 1	NC310	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.6	La Horqueta Sur	NC359	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.6.1	La Horqueta Sur Resto		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.6.2	San Cayetano		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI	637	0,30	FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.7	Beccar 1	NC358	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI			FINALIZADA	100,0%										
C. 2. 2.4	RS- SI	1.7.1	Beccar 1 A		O. Secundaria	Norte	CRP																























Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° F3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Paralelo	PRESUPUESTO [ \$ Millones ]		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento			
										s/IVA	O. Básica			O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028	
C 4 4.2 OB 000 1.2	2161601/ 2161602	OC70263	1° Módulo de Tratamiento - 150.000 habitantes		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	9.191,29				ENEJECUCIÓN	3,0%	1.838,3	2.757,4	2.297,8	2.297,8			7.353,0		3.191,3	AySA		
C 4 4.2 OB 000 1.1			1° Módulo de Tratamiento - Etapa 2		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5.814,00				PROY A ELABOR						591,4	1.279,1	1.880,5		3.953,5	5.814,0	AySA	
C 4 4.2 OB 000 2			Módulos de tratamiento		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	20.071,00				PROY A ELABOR										20.071,0	20.071,0	AySA	
C 4 4.2 OB 000 2.1			Tratamiento avanzado		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM					ANULADO													
C 4 4.2 OB 000 2.2			Desinfección		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	4.850,00				PROY A ELABOR										4.850,0	4.850,0	AySA	
C 4 4.2 OB 000 3			<b>Red Primaria de Transporte - Etapa 1 - Cuenca Laferrere - Gonzalez Catán</b>																								
C 4 4.2 OB 000 3.1		OC411	Colector cunco Laferrere		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	755,97				PROY ELABOR			75,8	226,8	226,8		226,8		756,0		756,0	AySA	
C 4 4.2 OB 000 3.2		OC430	Colector Domingo (Ramal 2 - Etapa 1)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	1.474,15				PROY ELABOR								1.474,2		1.474,2		1.474,2	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.3		OC70189	Colector Alarco / Newbery (Ramal 2 - Etapa 2)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	1.379,22				PROY en ELAB										1.379,2		1.379,2	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.3.1			Colectores Loma de Garone, La Loma El Molón y Provincias Unidas		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	545,40				PROY en ELAB										545,4		545,4	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.3.2			Colectores Besares - Cazón (Ramal 2 - Etapa 3)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	2.068,64				PROY en ELAB										2.068,6		2.068,6	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.4		OC70174	Ramal 1		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	495,13				PROY en ELAB										495,1		495,1	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.4.1			Colectores Da Vinci - La Gabela		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	1.509,00				PROY en ELAB										1.509,0		1.509,0	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.4.1		OC70173	Ramal 3		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5.297,66				PROY en ELAB										5.297,7		5.297,7	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.5.1			Colector Gonzalez Catan Norte		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	591,88				PROY A ELABOR										591,7		591,7	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.5.2			Colector Gonzalez Catan Centro I		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	245,27				PROY A ELABOR										245,3		245,3	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.5.3			Colector Gonzalez Catan Centro II		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	305,62				PROY A ELABOR										305,6		305,6	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.5.4			Colector Villa del Carmen		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	641,86				PROY A ELABOR										641,9		641,9	AySA
C 4 4.2 OB 000 3.5.5			COLECTOR NEXO Los Ceibos		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	335,53				PROY A ELABOR										335,5		335,5	AySA
C 4 4.2 RP LM 4.1			Primeras asociadas a RS		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	1.220,23				PROY A ELABOR										1.220,2		1.220,2	AySA
C 4 4.2 RS LM 4			<b>Redes Secundarias - 1° Etapa - Cuenca Laferrere - Gonzalez Catán</b>																								
C 4 4.2 RS LM 4.1			<b>Vuelco a Colector Cuenca Laferrere</b>																								
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.1		OC414	La Justina/San José	Arrendan	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.077,89	11.525	0,81		PROY ELABOR										355,7		355,7	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.2		OC415	Los Ceibos 1	Los Ceibos I y II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.391,52	6.725	1,04		PROY ELABOR										459,2		459,2	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.3		OC416	Los Ceibos 2	Los Ceibos I y II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.110,41	9.557	0,84		PROY ELABOR										369,3		369,3	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.4		OC417	Los Ceibos 3	Los Ceibos I y II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.793,18	13.302	1,34		PROY ELABOR										591,2		591,2	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.5		OC421	Dorrego Oeste	San Cayetano III	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	901,32	12.405	0,67		PROY en ELAB										450,7		450,7	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.6		OC425	San Cayetano	San Cayetano III	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.819,68	19.082	1,36		PROY en ELAB										450,7		450,7	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.7		OC427	La Loma Este	Loma 2	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	983,36	13.153	0,72		PROY ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.8		OC428	La Loma Oeste	Loma 2	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.043,84	13.237	0,78		PROY ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.9		OC503	La Loma Sur	Loma 2	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	722,52	11.434	0,64		PROY ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.10			Barrio Las Nieves II	Los alamos II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	709,14	4.484	0,53		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.11			Barrio Costa Esperanza	Los alamos II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.578,84	4.577	1,18		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.12		OC70140	Resto - 2° etapa Fase A - 2C	Los alamos II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.592,22	4.750	1,19		PROY A ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.13			Barrio 600 Viviendas (Los Ceibos)	Los alamos II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	240,84	2.400	0,18		PROY A ELABOR										120,4		120,4	AySA
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.14				Los alamos II	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																		
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.15			<b>Vuelco a Colector Ramal 1</b>																								
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.16		OC604/ OC70180	La Loma Norte	Villa Adriana	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	628,88	13.975	0,47		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.17		OC605/ OC70181	Don Juan Norte	Villa Adriana	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	521,75	8.601	0,39		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.18		OC70114	Don Juan Este	Villa Adriana	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.477,53	21.251	1,10		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.19			<b>Áreas A, B, C, D, E, F, J, L, N, R, S, U, W, V, X</b>	Lalinoamérica	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.918,23	22.924	1,43		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.20		OC70155	Área B (Incluye La Bastilla)	Lalinoamérica	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	986,29	15.010	0,74		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.21		OC70154	Área C	Lalinoamérica	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	986,29	15.010	0,74		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.22		OC70179	Área D NORTE Ramal 1 (Ex. Área D)	Lalinoamérica	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.150,88	15.078	0,88		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.23		OC70153	Área E	La Junta	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.061,92	11.490	0,79		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.24		OC70193	La Loma Resto	La Junta	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	207,42	4.384	0,16		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.25			Fernandez Fernandez	La Junta	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.886,58	3.914	1,41		PROY A ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.26				La Junta	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																		
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.27			<b>Vuelco a Colector Da Vinci</b>																								
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.28		OC70178	Área D SUR a Ramal 1	Arroyo Dupl	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	782,68	8.082	0,57		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.29		OC70152	Área F	Arroyo Dupl	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	2.048,31	22.081	1,53		PROY en ELAB													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.30			<b>Vuelco a Colector Dorrego (Ramal 2 - Etapa 1)</b>																								
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.31		OC420	Barrio Las Nieves	Arroyo finochetto	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	840,52	10.222	0,63		PROY ELABOR													
C 4 4.2 RS LM 4.2.1.32		OC422	Dorrego Este	Arroyo finochetto	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM	1.857,50																	









Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA				Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028						
										O. Básica	O. Sec.																
C- 5- 5.5- RS- MO- 2.1.3	1477B15	OC483	RS Palomar Bergamini resto		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO					FINALIZADA	100,0%												

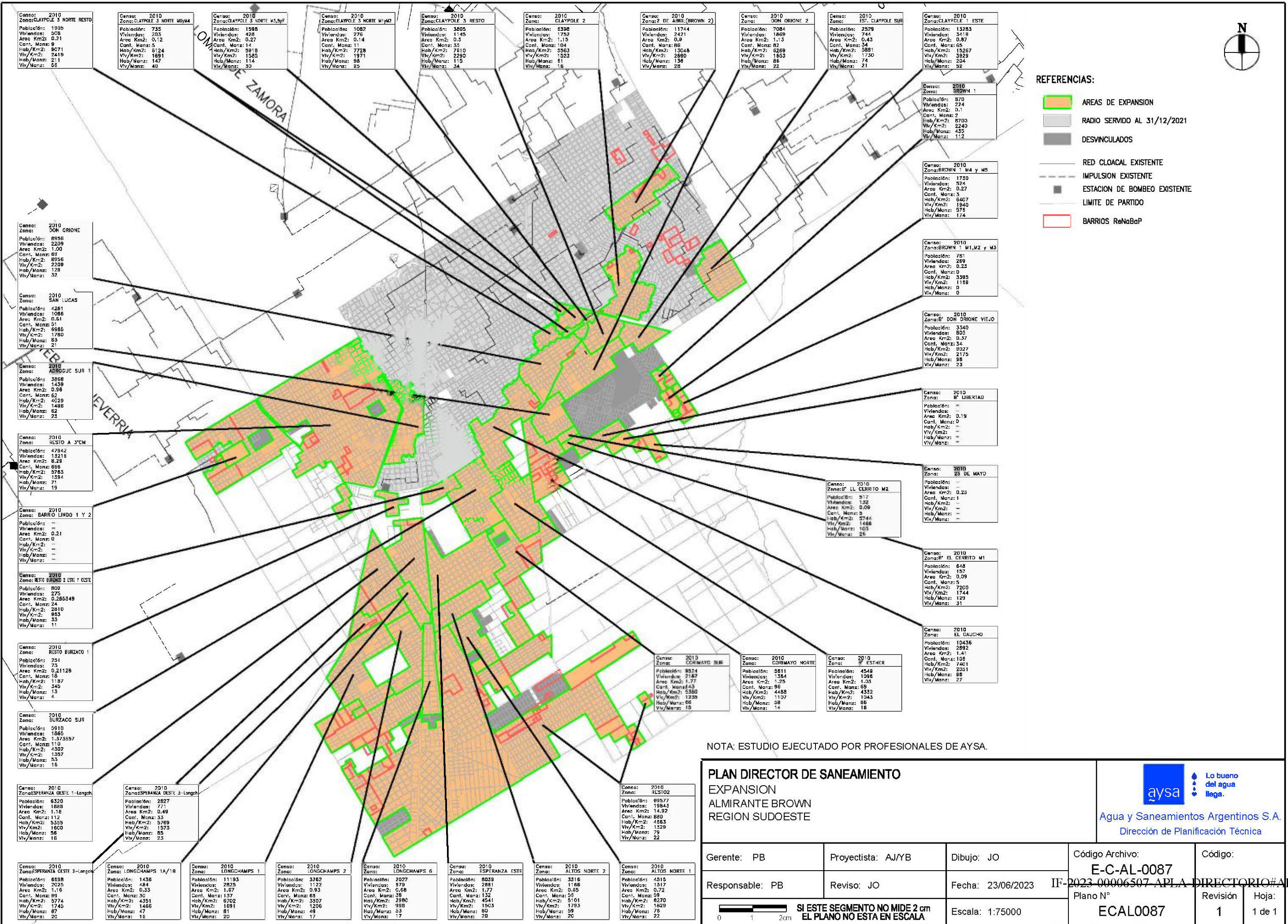
Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento			
										s/IVA		Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028		
										O. Básica	O. Sec.													Habitantes Año 2028	Área (Km <sup>2</sup> )
C 5 5.5 RS MO 2.1.4			RS a Colector Bergamini		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 2.1.5			Subetapa 1-A-I - Resto		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 2.1.7			Subetapa 1-A-I	1477B17	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 2.1.8			El Palomar M1 y M2	1648M75/ 1748M75	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.1			<b>Castelar Norte</b>																						
C 5 5.5 RS MO 3.1.1			Castelar Norte Etapa 1	1075B56	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.1.2			Castelar Norte Municipal	OC450/ OC452	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.1.3			Castelar Norte M1 y M2	OC 499/ OC410	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.1.4			Castelar norte - Etapa 2	OC487	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.1.5			Castelar norte - Etapa 3	1477B19	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 1.1			<b>Castelar Sur y Morón Resto</b>																						
C 5 5.5 RP MO 1.1.1			EB Castelar Sur	1360307/ 1360308	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 1.2			Ampliación EB Castelar Sur	AF	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO	9,83		PROY A ELABOR										9,8	9,8	AySA	
C 5 5.5 RP MO 2.2.1			Impulsión Castelar Sur	1360306	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 2.2.2			Castelar Sur Etapa 1	1075B57	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 2.2.2			Castelar Sur Etapa 2	1360403	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 1.3			<b>Casacuberta y Morón sur resto</b>																						
C 5 5.5 RP MO 1.3.1			Colector Casacuberta	OC70042	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 1.3.1			Morón Sur - Etapa 1	1477B21	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 1.4			Colector Morón Sur Resto Incluye Red secundaria	1778B13	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RP MO 2.3.2			Morón Sur Resto		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			ANULADO													
C 5 5.6 OB 000 1.2.1			<b>Nuevo Colector San Martín</b>																						
C 5 5.6 OB 000 1.2.1.1			Colector San Martín	1160344	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.2			EB San Martín	1260304/ 1260305	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.3			Impulsión San Martín	1160345	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.4			Estación de Bombeo Tupungato	NC481	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.5			Impulsión Chilavert	1260325	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1			<b>Redes Billinghurst y Yapeyú</b>																						
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1.1			<b>Billinghurst - Cuencas A, B y C</b>																						
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1.1.1			Billinghurst - Cuencas A	11604249	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1.1.2			Billinghurst - Cuencas B	NC463	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1.1.3			Billinghurst - Cuencas C	NC464	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.1.2			Yapeyú - Cuencas A, B, C y D	1160430/26/31/33	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.1.3			Colector Cibacal Billinghurst	NC70012	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM	186,54		FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RP SM 1.2.1.1.3.1			Billinghurst - Resto	NC70079	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			PROY A ELABOR				93,3	93,3					186,5	186,5	AySA	
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3			<b>Gral. Zapola, El Libertador 1, Chilavert</b>																						
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.1			Chilavert Cuencas A y B	1160422/20	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.2			Libertador 1	1160408	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.3			Libertador 2 - Cuencas A y B	1160426	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.3.1			Libertador 2 - Cuencas A y B	1160426	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.3.2			Libertador 2 - Cuencas B	1160426	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.4			Zapola 1A - Cuencas A, B y C	1160427/368	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.4.1			Zapola 1A - Cuencas A	1160427/368	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.4.2			Zapola 1A - Cuencas B	1160427/368	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.4.3			Zapola 1A - Cuencas B - ETAPA II (Terminación)	1660415	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.4.4			Zapola 1A - Cuencas C	NC458	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.5.1			Zapola 2A - Cuencas A y B	1160414/5	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.6			B de Mayo y Costa Esperanza	NC70158	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM	689,00		FINALIZADA	100,0%										689,0	689,0	BID - PROVINCIA
C 5 5.6 RS SM 1.2.1.1.3.7			Costa Esperanza		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM			ANULADO													
C 5 5.6 OB 000 3			<b>Nuevo colector Villa Tesel Oeste (Ex. Colector Morón)</b>																						
C 5 5.6 OB 000 3.1			<b>Nuevo Colector Villa Tesel Oeste Etapa 1 (Ex. C. Morón)</b>																						
C 5 5.6 OB 000 3.1.2			Colector Castelar - Villa Tesel Oeste	1477B32	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 OB 000 3.1.3			Estación Villa Tesel Oeste (ex. OC70038)	1477B33/ 147B334	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 OB 000 3.1.4			Impulsión Cibacal Villa Tesel Oeste (ex. OC70039)	OC70037	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 OB 000 3.1.5			Colector Castelar - Villa Tesel Oeste - Etapa 2 (Ex. Desvío radio servido a colector Tesel)	1778B14	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO	54,91		FINALIZADA	100,0%										54,9	54,9	BID - Tramo 3
C 5 5.5 RS MO 3.2			<b>Subetapa 1 A II</b>																						
C 5 5.5 RS MO 3.2.1			Subetapa 1-A II - 1 etapa	1477B18	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.2.2			Subetapa 1-A II - Resto 1	1600438	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.2.3			Subetapa 1-A II - Resto 2	OC70055	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.5 RS MO 3.2.5			Calle Alessandri	1360418	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO			FINALIZADA	100,0%												
C 5 5.6 OB 000 4			<b>Nuevo colector Ruzaingo</b>																						
C 5 5.6 OB 000 4.1		</																							









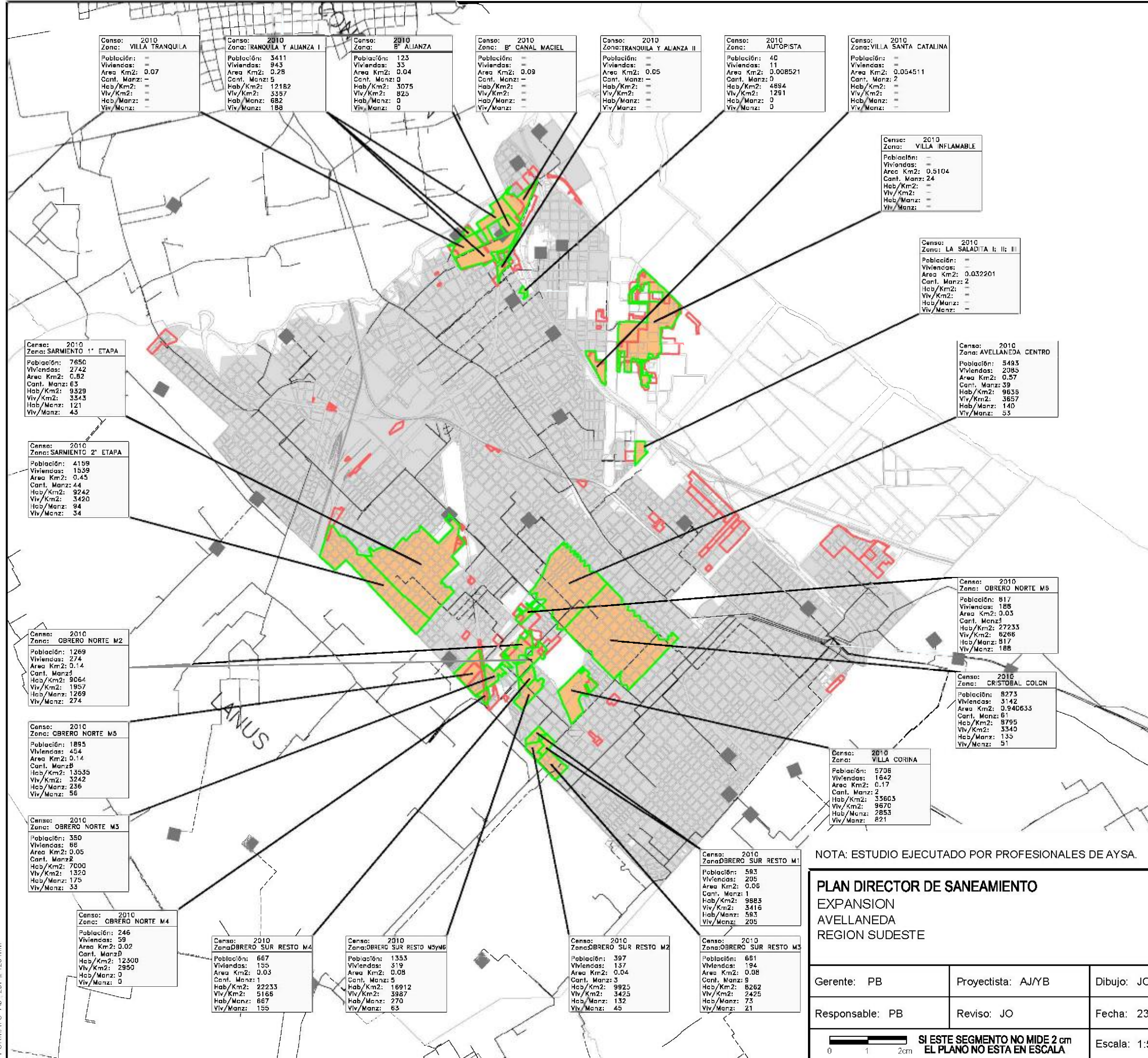
FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/02/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 AVELLANEDA  
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-AV-0051</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECAV0051</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

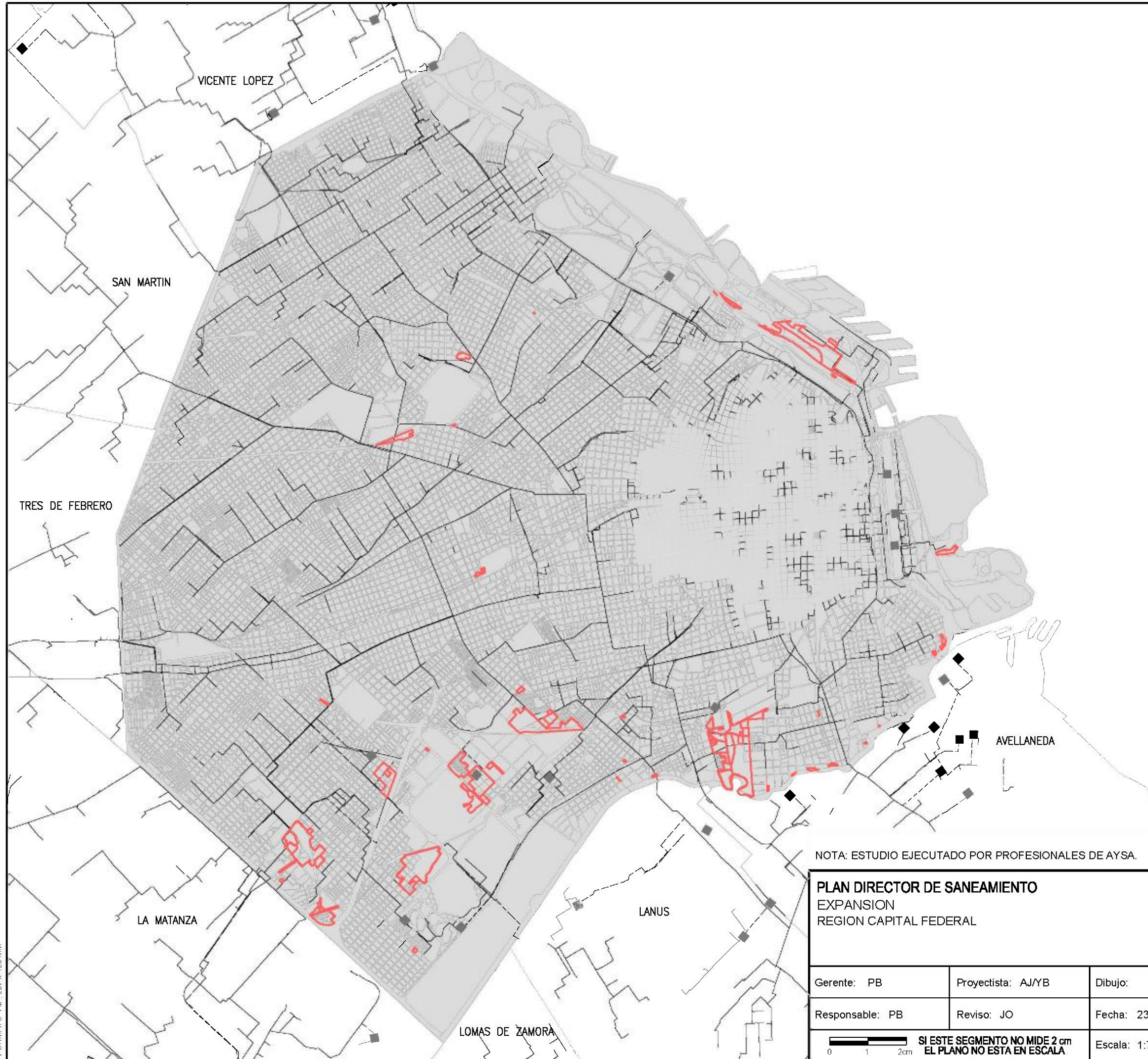
FORMATO A3 - 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 REGION CAPITAL FEDERAL



Lo bueno  
del agua  
llega.  
**Agua y Saneamientos Argentinos S.A.**  
Dirección de Planificación Técnica

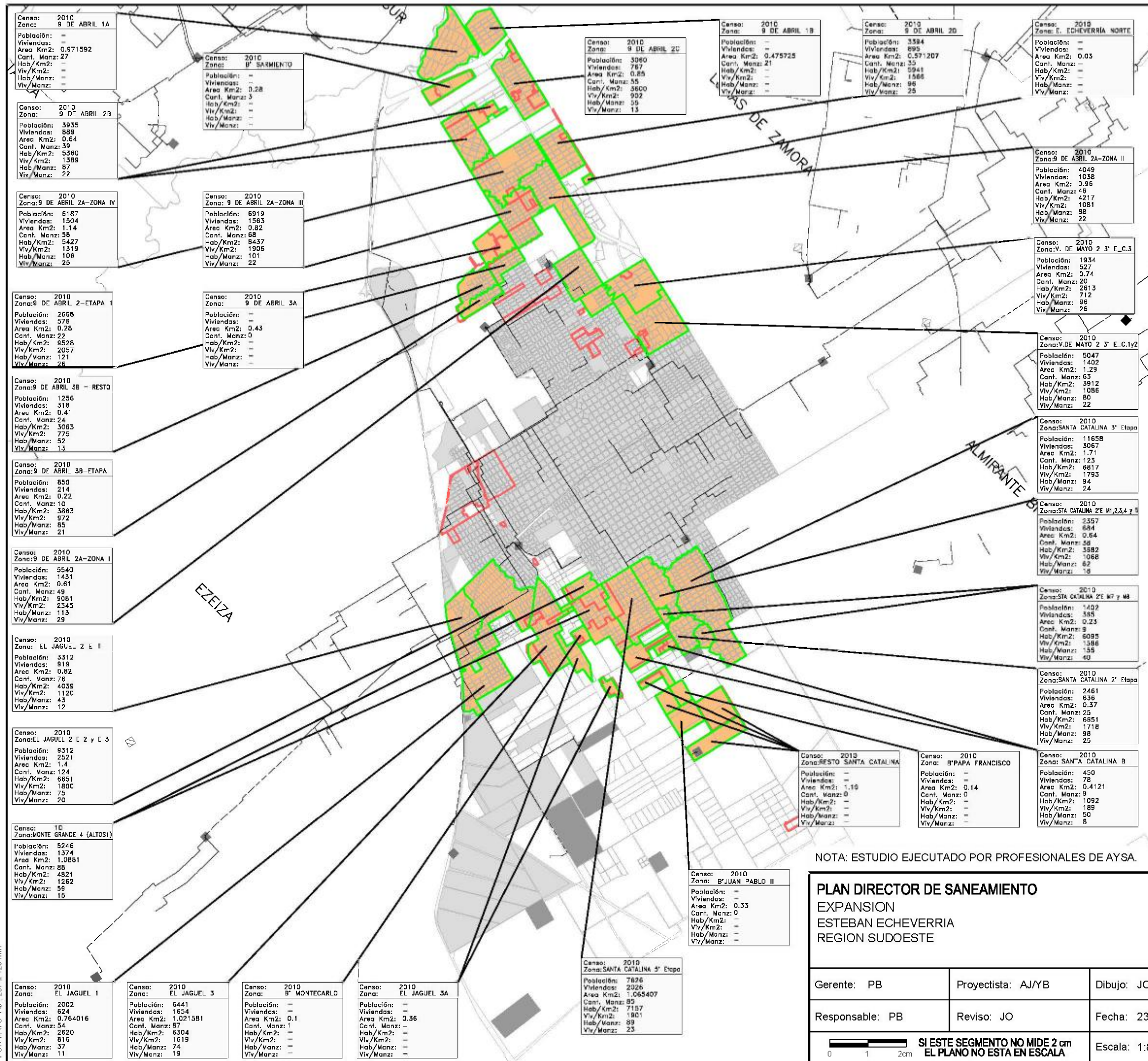
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo:	Código Archivo: <b>E-C-CF-0016</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECCF0016</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:75000			Revisión <b>1</b>	

FORMATO A3 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNoBaP



FORMATO A3 - 297 x 420 mm

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 ESTEBAN ECHEVERRIA  
 REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-ES-0083</b>
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
Escala: 1:80000 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECES0083</b> Revisión <b>1</b> Hoja: <b>1 de 1</b>





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

Censo:	2010
Zona:	LA MELAZZI
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.554167
Cont. Manz:	8
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	LA CELIA
Población:	328
Viviendas:	202
Area Km2:	1.04646
Cont. Manz:	50
Hab/Km2:	313
Viv/Km2:	193
Hab/Manz:	6
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	UNION
Población:	1366
Viviendas:	350
Area Km2:	1.404294
Cont. Manz:	63
Hab/Km2:	994
Viv/Km2:	245
Hab/Manz:	22
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA NORTE 2
Población:	10906
Viviendas:	2917
Area Km2:	1.358437
Cont. Manz:	125
Hab/Km2:	8028
Viv/Km2:	2147
Hab/Manz:	87
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	RESTO 2A ETAPA 2C
Población:	1070
Viviendas:	291
Area Km2:	1.14
Cont. Manz:	16
Hab/Km2:	938
Viv/Km2:	255
Hab/Manz:	66
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	RESTO 2A ETAPA 2B
Población:	8691
Viviendas:	2434
Area Km2:	1.58
Cont. Manz:	119
Hab/Km2:	5500
Viv/Km2:	1540
Hab/Manz:	73
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	RESTO SPEGAZZINI 1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.389606
Cont. Manz:	30
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	RESTO SPEGAZZINI 2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.2458
Cont. Manz:	15
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	B° LUJAN
Población:	1346
Viviendas:	464
Area Km2:	1.50334
Cont. Manz:	69
Hab/Km2:	895
Viv/Km2:	308
Hab/Manz:	19
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	RESTO 2A ETAPA 3
Población:	24148
Viviendas:	6457
Area Km2:	6.59
Cont. Manz:	359
Hab/Km2:	3609
Viv/Km2:	965
Hab/Manz:	67
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	RESTO 2A ETAPA 2
Población:	20676
Viviendas:	5666
Area Km2:	4.02
Cont. Manz:	303
Hab/Km2:	5143
Viv/Km2:	1459
Hab/Manz:	68
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	RESTO 2A ETAPA 1B
Población:	7193
Viviendas:	2872
Area Km2:	3.654876
Cont. Manz:	194
Hab/Km2:	1968
Viv/Km2:	785
Hab/Manz:	37
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA SUR 5
Población:	1790
Viviendas:	577
Area Km2:	1.11
Cont. Manz:	45
Hab/Km2:	1612
Viv/Km2:	519
Hab/Manz:	39
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA SUR 4
Población:	3113
Viviendas:	894
Area Km2:	1.17
Cont. Manz:	60
Hab/Km2:	2660
Viv/Km2:	764
Hab/Manz:	51
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA SUR 3
Población:	3877
Viviendas:	1089
Area Km2:	0.91
Cont. Manz:	43
Hab/Km2:	4260
Viv/Km2:	1196
Hab/Manz:	90
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA SUR 2
Población:	775
Viviendas:	377
Area Km2:	0.74
Cont. Manz:	17
Hab/Km2:	1047
Viv/Km2:	509
Hab/Manz:	45
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA SUR 1
Población:	6334
Viviendas:	1775
Area Km2:	1.2
Cont. Manz:	72
Hab/Km2:	5278
Viv/Km2:	1479
Hab/Manz:	87
Viv/Manz:	24

PROCREAR BARRIO 2

SERVICIO PENITENCIARIO

ESTEBAN ECHEVERRIA

ALMIRANTE

PFV3

PFV1

PFV2

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 EZEIZA  
 REGION SUDOESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyctista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-EZ-0039</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>ECEZ0039</b>
Escala: 1:100000		Revisión 1	Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

Censo: 2010  
Zona: ROCA M7-B-10  
Población: 1756  
Viviendas: 521  
Area Km2: 0.26  
Cant. Manz: 18  
Hab/Km2: 6753  
Viv/Km2: 2003  
Hab/Manz: 97  
Viv/Manz: 28

Censo: 2010  
Zona: ROCA M5  
Población: 342  
Viviendas: 132  
Area Km2: 0.05  
Cant. Manz: 3  
Hab/Km2: 6840  
Viv/Km2: 2640  
Hab/Manz: 114  
Viv/Manz: 44

Censo: 2010  
Zona: RESTO 2  
Población: 469  
Viviendas: 155  
Area Km2: 0.149421  
Cant. Manz: 0  
Hab/Km2: 3138  
Viv/Km2: 1037  
Hab/Manz: 0  
Viv/Manz: 0

Censo: 2010  
Zona: A COLECTOR JOHNSTON - CUENCA 1  
Población: 9440  
Viviendas: 3189  
Area Km2: 1.22  
Cant. Manz: 100  
Hab/Km2: 7737  
Viv/Km2: 2613  
Hab/Manz: 94  
Viv/Manz: 31

Censo: 2010  
Zona: A COLECTOR JOHNSTON - CUENCA 2  
Población: 8098  
Viviendas: 2470  
Area Km2: 0.98  
Cant. Manz: 65  
Hab/Km2: 8263  
Viv/Km2: 2520  
Hab/Manz: 124  
Viv/Manz: 38

Censo: 2010  
Zona: COLECTOR SOTO - 2DA ETAPA  
Población: 6725  
Viviendas: 2007  
Area Km2: 1.2  
Cant. Manz: 80  
Hab/Km2: 5604  
Viv/Km2: 1672  
Hab/Manz: 84  
Viv/Manz: 25

Censo: 2010  
Zona: PROCREAR HURLINGHAM  
Población: -  
Viviendas: -  
Area Km2: 0.09  
Cant. Manz: -  
Hab/Km2: -  
Viv/Km2: -  
Hab/Manz: -  
Viv/Manz: -

Censo: 2010  
Zona: A COLECTOR JOHNSTON - CUENCA 3  
Población: 9236  
Viviendas: 2632  
Area Km2: 0.92  
Cant. Manz: 64  
Hab/Km2: 10039  
Viv/Km2: 2850  
Hab/Manz: 144  
Viv/Manz: 41

Censo: 2010  
Zona: 100+100 VIVIENDAS  
Población: -  
Viviendas: -  
Area Km2: 0.1  
Cant. Manz: -  
Hab/Km2: -  
Viv/Km2: -  
Hab/Manz: -  
Viv/Manz: -

Censo: 2010  
Zona: RESTO SUR 2  
Población: 1808  
Viviendas: 505  
Area Km2: 0.24  
Cant. Manz: 14  
Hab/Km2: 7533  
Viv/Km2: 2104  
Hab/Manz: 129  
Viv/Manz: 36

Censo: 2010  
Zona: 294 VIVIENDAS  
Población: -  
Viviendas: -  
Area Km2: 0.15  
Cant. Manz: -  
Hab/Km2: -  
Viv/Km2: -  
Hab/Manz: -  
Viv/Manz: -

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
HURLINGHAM  
REGION OESTE



Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-HU-0048</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:40000		Plano N° <b>ECHU0048</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

Censo:	2010
Zona:	ETAPA 2 INICIAL
Población:	8615
Viviendas:	2573
Area Km2:	2.138926
Cant. Manz:	139
Hab/Km2:	4027
Viv/Km2:	1202
Hab/Manz:	61
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	ETAPA 1-RESTO
Población:	9534
Viviendas:	2905
Area Km2:	2.580611
Cant. Manz:	136
Hab/Km2:	3694
Viv/Km2:	1125
Hab/Manz:	70
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	ETAPA 1-SECTOR 1
Población:	4879
Viviendas:	1295
Area Km2:	1.202797
Cant. Manz:	83
Hab/Km2:	4056
Viv/Km2:	1076
Hab/Manz:	58
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	PARQUE LELOIR-C2
Población:	2088
Viviendas:	804
Area Km2:	1.580651
Cant. Manz:	55
Hab/Km2:	1242
Viv/Km2:	478
Hab/Manz:	37
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	PARQUE LELOIR-C3
Población:	2986
Viviendas:	974
Area Km2:	1.532064
Cant. Manz:	84
Hab/Km2:	1949
Viv/Km2:	635
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	PQUE. LELOIR-C1
Población:	717
Viviendas:	294
Area Km2:	0.68
Cant. Manz:	18
Hab/Km2:	1054
Viv/Km2:	432
Hab/Manz:	39
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	PQUE. LELOIR-C1 RESTO
Población:	1002
Viviendas:	434
Area Km2:	0.97
Cant. Manz:	28
Hab/Km2:	1032
Viv/Km2:	447
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	AUTOPISTA-C1
Población:	3833
Viviendas:	1193
Area Km2:	1.01
Cant. Manz:	60
Hab/Km2:	3795
Viv/Km2:	1181
Hab/Manz:	63
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	M.RODRIGUEZ-C1
Población:	11036
Viviendas:	3172
Area Km2:	1.464545
Cant. Manz:	99
Hab/Km2:	7535
Viv/Km2:	2165
Hab/Manz:	111
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	M.RODRIGUEZ-C2
Población:	8462
Viviendas:	2230
Area Km2:	1.017372
Cant. Manz:	96
Hab/Km2:	8317
Viv/Km2:	2191
Hab/Manz:	88
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	9 DE SEPTIEMBRE-C1
Población:	8051
Viviendas:	2354
Area Km2:	1.08
Cant. Manz:	71
Hab/Km2:	7454
Viv/Km2:	2179
Hab/Manz:	113
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	M.RODRIGUEZ-C3
Población:	8988
Viviendas:	2452
Area Km2:	1.295465
Cant. Manz:	96
Hab/Km2:	6938
Viv/Km2:	1892
Hab/Manz:	93
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	9 DE SEPTIEMBRE-C2
Población:	8064
Viviendas:	2538
Area Km2:	1.170516
Cant. Manz:	84
Hab/Km2:	6889
Viv/Km2:	2168
Hab/Manz:	96
Viv/Manz:	30

Censo:	2010
Zona:	M.RODRIGUEZ-C4
Población:	7712
Viviendas:	2790
Area Km2:	1.423064
Cant. Manz:	103
Hab/Km2:	5419
Viv/Km2:	1960
Hab/Manz:	74
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	LOS CARDALES
Población:	2041
Viviendas:	620
Area Km2:	0.382989
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	5329
Viv/Km2:	1618
Hab/Manz:	107
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	AUTOPISTA-C2
Población:	6715
Viviendas:	2327
Area Km2:	1.01
Cant. Manz:	89
Hab/Km2:	6648
Viv/Km2:	2303
Hab/Manz:	75
Viv/Manz:	26

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 ITUZAINGO  
 REGION OESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:40000			Plano N°	Hoja:
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			ECIT0030	1 de 1





<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: DIAMANTE OESTE</b> Población: 15562 Viviendas: 4818 Area Km2: 1.02 Cont. Manz: 91 Hab/Km2: 18198 Viv/Km2: 4723 Hab/Manz: 203 Viv/Manz: 52	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: DIAMANTE ESTE</b> Población: 5092 Viviendas: 1429 Area Km2: 0.6018 Cont. Manz: 45 Hab/Km2: 8463 Viv/Km2: 2375 Hab/Manz: 113 Viv/Manz: 31	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ALSINA</b> Población: 7484 Viviendas: 1940 Area Km2: 1.11823 Cont. Manz: 57 Hab/Km2: 6692 Viv/Km2: 1734 Hab/Manz: 131 Viv/Manz: 34	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ALSINA NORTE</b> Población: 2267 Viviendas: 697 Area Km2: 0.369524 Cont. Manz: 23 Hab/Km2: 6134 Viv/Km2: 1858 Hab/Manz: 98 Viv/Manz: 30	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ALSINA SUR</b> Población: 2855 Viviendas: 877 Area Km2: 0.365827 Cont. Manz: 31 Hab/Km2: 7804 Viv/Km2: 2397 Hab/Manz: 92 Viv/Manz: 28	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: INDUSTRIALES NORTE</b> Población: 8543 Viviendas: 3086 Area Km2: 1.17 Cont. Manz: 77 Hab/Km2: 7301 Viv/Km2: 2637 Hab/Manz: 110 Viv/Manz: 40	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: INTERNACIONAL NORTE T M3</b> Población: 2233 Viviendas: 782 Area Km2: 0.33 Cont. Manz: 19 Hab/Km2: 6766 Viv/Km2: 2369 Hab/Manz: 117 Viv/Manz: 41	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: INDUSTRIALES SUR</b> Población: 8372 Viviendas: 3088 Area Km2: 0.844695 Cont. Manz: 80 Hab/Km2: 9852 Viv/Km2: 3632 Hab/Manz: 104 Viv/Manz: 38	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ALBARINOS CENTRO</b> Población: 4913 Viviendas: 1937 Area Km2: 0.63 Cont. Manz: 31 Hab/Km2: 7798 Viv/Km2: 3074 Hab/Manz: 158 Viv/Manz: 62
--	---	---	--	--	--	---	--	--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: 10 DE ENERO Y GAITA</b> Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.06 Cont. Manz: - Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: EVA PERON RESTO</b> Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.1 Cont. Manz: - Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: EVA PERON</b> Población: 3627 Viviendas: 742 Area Km2: 0.2 Cont. Manz: 26 Hab/Km2: 18135 Viv/Km2: 3710 Hab/Manz: 139 Viv/Manz: 29
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: CARAZA 2-ACUBA RESTO</b> Población: 902 Viviendas: 227 Area Km2: 0.08 Cont. Manz: 7 Hab/Km2: 11275 Viv/Km2: 2837 Hab/Manz: 128 Viv/Manz: 32
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: INTERNACIONAL NORTE T.M1Y2</b> Población: 1650 Viviendas: 515 Area Km2: 0.19 Cont. Manz: 20 Hab/Km2: 8684 Viv/Km2: 2710 Hab/Manz: 82 Viv/Manz: 25
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: CARAZA 1 RESTO</b> Población: 6184 Viviendas: 1738 Area Km2: 0.53 Cont. Manz: 34 Hab/Km2: 11762 Viv/Km2: 3305 Hab/Manz: 161 Viv/Manz: 51
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA EDEN OESTE</b> Población: 4102 Viviendas: 1310 Area Km2: 0.37 Cont. Manz: 26 Hab/Km2: 11072 Viv/Km2: 3535 Hab/Manz: 157 Viv/Manz: 50
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: INTERNACIONAL NORTE</b> Población: 738 Viviendas: 262 Area Km2: 0.08 Cont. Manz: 4 Hab/Km2: 9225 Viv/Km2: 3279 Hab/Manz: 184 Viv/Manz: 65
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: BALSARCE NORTE</b> Población: 9546 Viviendas: 2736 Area Km2: 0.90 Cont. Manz: 69 Hab/Km2: 10806 Viv/Km2: 3039 Hab/Manz: 136 Viv/Manz: 39
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: PESCO PAGANO</b> Población: 8495 Viviendas: 3198 Area Km2: 0.89 Cont. Manz: 65 Hab/Km2: 9579 Viv/Km2: 3508 Hab/Manz: 130 Viv/Manz: 49
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ALB Y BAL SUR C3</b> Población: 9002 Viviendas: 3598 Area Km2: 1.004781 Cont. Manz: 77 Hab/Km2: 8959 Viv/Km2: 3580 Hab/Manz: 119 Viv/Manz: 46
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: LAS COLONIAS</b> Población: 1077 Viviendas: 400 Area Km2: 0.17 Cont. Manz: 13 Hab/Km2: 6335 Viv/Km2: 2392 Hab/Manz: 82 Viv/Manz: 30
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: CEMENTERIO NORTE</b> Población: 6499 Viviendas: 2238 Area Km2: 0.79 Cont. Manz: 56 Hab/Km2: 8226 Viv/Km2: 2632 Hab/Manz: 116 Viv/Manz: 39
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: BARRIO LANUS</b> Población: 1249 Viviendas: 313 Area Km2: 0.04 Cont. Manz: 0 Hab/Km2: 31225 Viv/Km2: 7825 Hab/Manz: 0 Viv/Manz: 0
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ESCALADA OESTE Y CENTRO</b> Población: 10749 Viviendas: 4283 Area Km2: 1.37 Cont. Manz: 87 Hab/Km2: 7845 Viv/Km2: 3128 Hab/Manz: 123 Viv/Manz: 49
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ESCALADA ESTE RESTO</b> Población: 4688 Viviendas: 1640 Area Km2: 0.95 Cont. Manz: 33 Hab/Km2: 7212 Viv/Km2: 2523 Hab/Manz: 142 Viv/Manz: 49
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA PORÁ</b> Población: 763 Viviendas: 237 Area Km2: 0.24 Cont. Manz: 4 Hab/Km2: 3179 Viv/Km2: 987 Hab/Manz: 180 Viv/Manz: 59
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GUEVES OESTE</b> Población: 11019 Viviendas: 3674 Area Km2: 1.15 Cont. Manz: 76 Hab/Km2: 9581 Viv/Km2: 3194 Hab/Manz: 144 Viv/Manz: 48
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: M. CHINGOLO ESTE</b> Población: 23748 Viviendas: 6714 Area Km2: 2.15 Cont. Manz: 175 Hab/Km2: 11045 Viv/Km2: 3122 Hab/Manz: 135 Viv/Manz: 38
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: SIAM</b> Población: 15423 Viviendas: 3898 Area Km2: 1.22 Cont. Manz: 94 Hab/Km2: 12602 Viv/Km2: 3199 Hab/Manz: 142 Viv/Manz: 41
--

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

PROCREAR

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
LANUS  
REGION SUDESTE

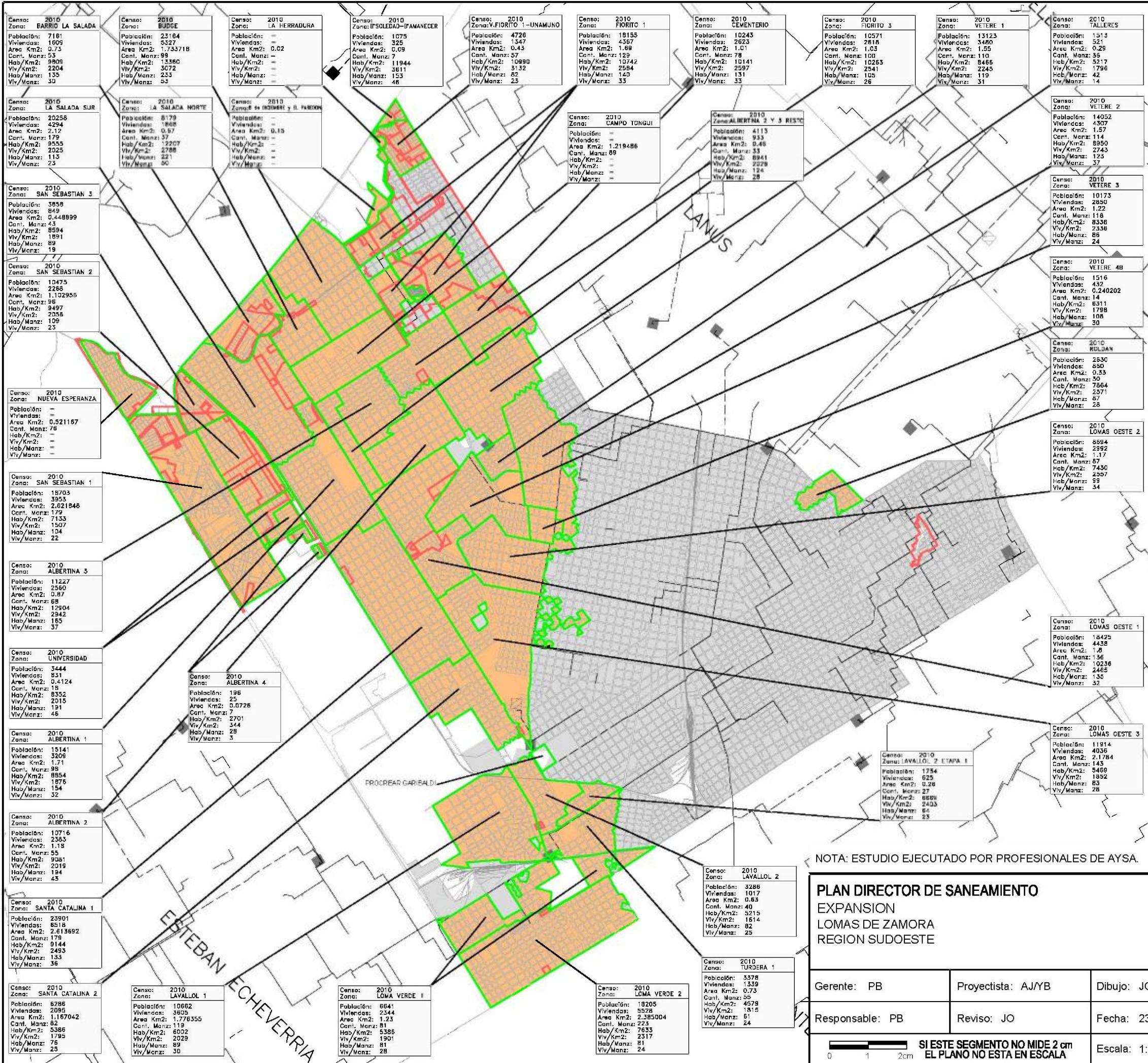


Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-LA-0092</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECLA0092</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





- REFERENCIAS:**
- AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

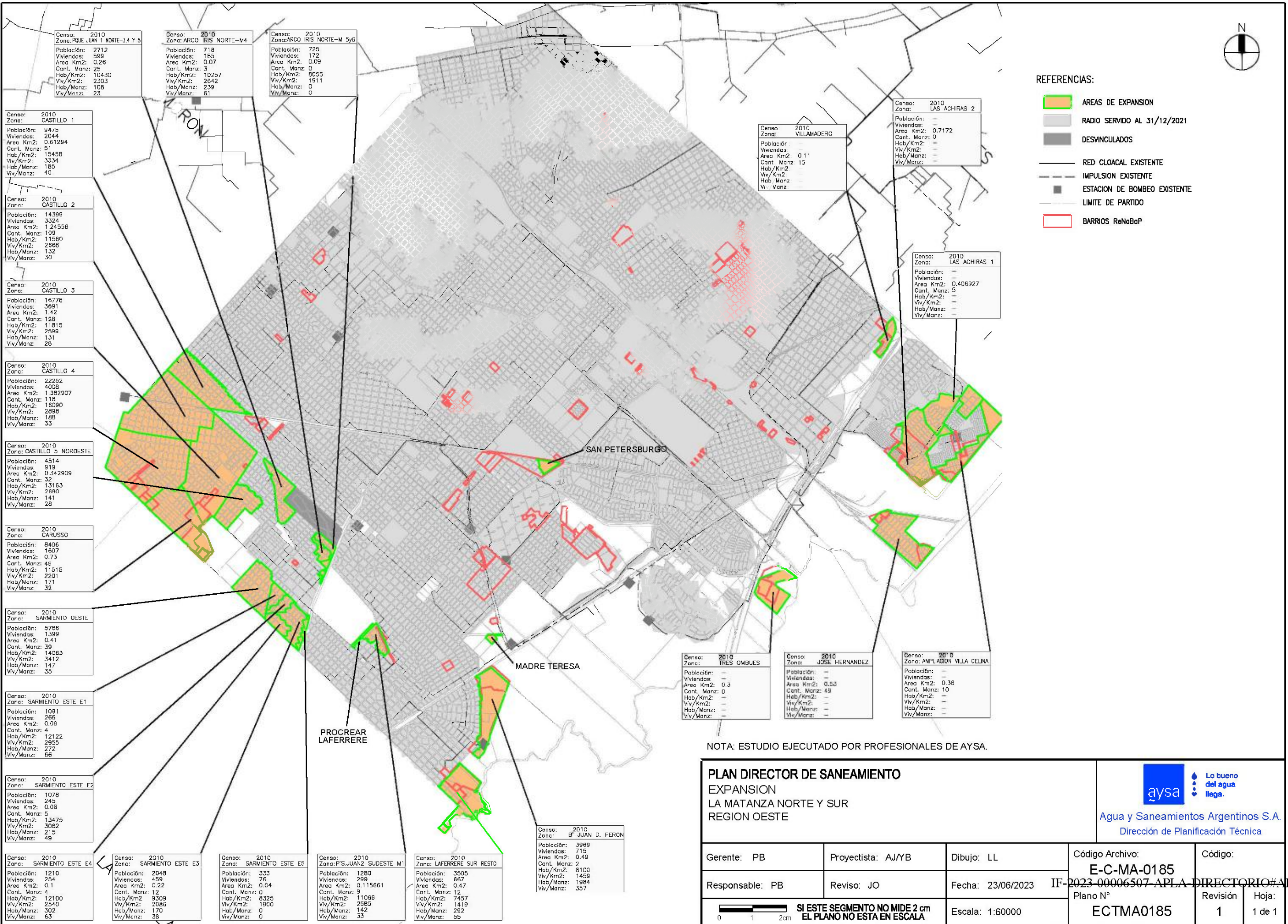
**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
LOMAS DE ZAMORA  
REGION SUDOESTE

Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-LO-0093</b>
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO/APLA
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Código: <b>ECLO0093</b> Revisión: 1 Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





- REFERENCIAS:**
- AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBaP

<p>Censo: 2010 Zona: PQUE JUAN 1 NORIE-3.4 Y 5</p> <p>Población: 2712 Viviendas: 599 Area Km2: 0.26 Cant. Manz: 25 Hab/Km2: 10430 Viv/Km2: 2303 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 23</p>	<p>Censo: 2010 Zona: ARCO IRIS NORIE-M4</p> <p>Población: 718 Viviendas: 185 Area Km2: 0.07 Cant. Manz: 3 Hab/Km2: 10257 Viv/Km2: 2942 Hab/Manz: 239 Viv/Manz: 61</p>	<p>Censo: 2010 Zona: ARCO IRIS NORIE-M 5y6</p> <p>Población: 725 Viviendas: 172 Area Km2: 0.09 Cant. Manz: 0 Hab/Km2: 8055 Viv/Km2: 1911 Hab/Manz: 0 Viv/Manz: 0</p>
<p>Censo: 2010 Zona: CASTILLO 1</p> <p>Población: 9475 Viviendas: 2044 Area Km2: 0.61294 Cant. Manz: 51 Hab/Km2: 15458 Viv/Km2: 3334 Hab/Manz: 185 Viv/Manz: 40</p>	<p>Censo: 2010 Zona: CASTILLO 2</p> <p>Población: 14399 Viviendas: 3324 Area Km2: 1.24556 Cant. Manz: 109 Hab/Km2: 11560 Viv/Km2: 2668 Hab/Manz: 132 Viv/Manz: 30</p>	<p>Censo: 2010 Zona: CASTILLO 3</p> <p>Población: 16776 Viviendas: 3691 Area Km2: 1.42 Cant. Manz: 128 Hab/Km2: 11815 Viv/Km2: 2599 Hab/Manz: 131 Viv/Manz: 26</p>
<p>Censo: 2010 Zona: CASTILLO 4</p> <p>Población: 22252 Viviendas: 4008 Area Km2: 1.382907 Cant. Manz: 118 Hab/Km2: 18090 Viv/Km2: 2896 Hab/Manz: 188 Viv/Manz: 33</p>	<p>Censo: 2010 Zona: CASTILLO 5 NOROESTE</p> <p>Población: 4514 Viviendas: 919 Area Km2: 0.542909 Cant. Manz: 32 Hab/Km2: 3163 Viv/Km2: 2680 Hab/Manz: 141 Viv/Manz: 28</p>	<p>Censo: 2010 Zona: CARUSSO</p> <p>Población: 8406 Viviendas: 1607 Area Km2: 0.73 Cant. Manz: 48 Hab/Km2: 11515 Viv/Km2: 2201 Hab/Manz: 171 Viv/Manz: 32</p>
<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO OESTE</p> <p>Población: 5786 Viviendas: 1399 Area Km2: 0.41 Cant. Manz: 39 Hab/Km2: 14063 Viv/Km2: 3412 Hab/Manz: 147 Viv/Manz: 35</p>	<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO ESTE E1</p> <p>Población: 1091 Viviendas: 266 Area Km2: 0.09 Cant. Manz: 4 Hab/Km2: 12122 Viv/Km2: 2955 Hab/Manz: 772 Viv/Manz: 66</p>	<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO ESTE E2</p> <p>Población: 1078 Viviendas: 245 Area Km2: 0.08 Cant. Manz: 5 Hab/Km2: 13475 Viv/Km2: 3082 Hab/Manz: 215 Viv/Manz: 49</p>
<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO ESTE E4</p> <p>Población: 1210 Viviendas: 254 Area Km2: 0.1 Cant. Manz: 4 Hab/Km2: 2100 Viv/Km2: 2540 Hab/Manz: 302 Viv/Manz: 63</p>	<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO ESTE E3</p> <p>Población: 2048 Viviendas: 459 Area Km2: 0.22 Cant. Manz: 12 Hab/Km2: 9309 Viv/Km2: 2088 Hab/Manz: 170 Viv/Manz: 38</p>	<p>Censo: 2010 Zona: SARMIENTO ESTE E5</p> <p>Población: 333 Viviendas: 76 Area Km2: 0.04 Cant. Manz: 9 Hab/Km2: 8325 Viv/Km2: 1900 Hab/Manz: 0 Viv/Manz: 0</p>
<p>Censo: 2010 Zona: P.S. JUAN 2 SUDESTE M1</p> <p>Población: 1280 Viviendas: 459 Area Km2: 0.115661 Cant. Manz: 9 Hab/Km2: 11066 Viv/Km2: 2585 Hab/Manz: 142 Viv/Manz: 33</p>	<p>Censo: 2010 Zona: LAFERRERE SUR RESTO</p> <p>Población: 3505 Viviendas: 667 Area Km2: 0.47 Cant. Manz: 12 Hab/Km2: 7457 Viv/Km2: 1419 Hab/Manz: 282 Viv/Manz: 55</p>	<p>Censo: 2010 Zona: B° JUAN D. PERON</p> <p>Población: 3989 Viviendas: 715 Area Km2: 0.49 Cant. Manz: 2 Hab/Km2: 8100 Viv/Km2: 1459 Hab/Manz: 1984 Viv/Manz: 357</p>
<p>Censo: 2010 Zona: TRES OMBUES</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.3 Cant. Manz: 0 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>	<p>Censo: 2010 Zona: JOSE HERNANDEZ</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.55 Cant. Manz: 49 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>	<p>Censo: 2010 Zona: AMPLIACION VILLA CELINA</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.36 Cant. Manz: 10 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>
<p>Censo: 2010 Zona: VILLAMADERO</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.11 Cant. Manz: 15 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>	<p>Censo: 2010 Zona: LAS ACHIRAS 2</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.7172 Cant. Manz: 0 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>	<p>Censo: 2010 Zona: LAS ACHIRAS 1</p> <p>Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.406927 Cant. Manz: 5 Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -</p>

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
LA MATANZA NORTE Y SUR  
REGION OESTE

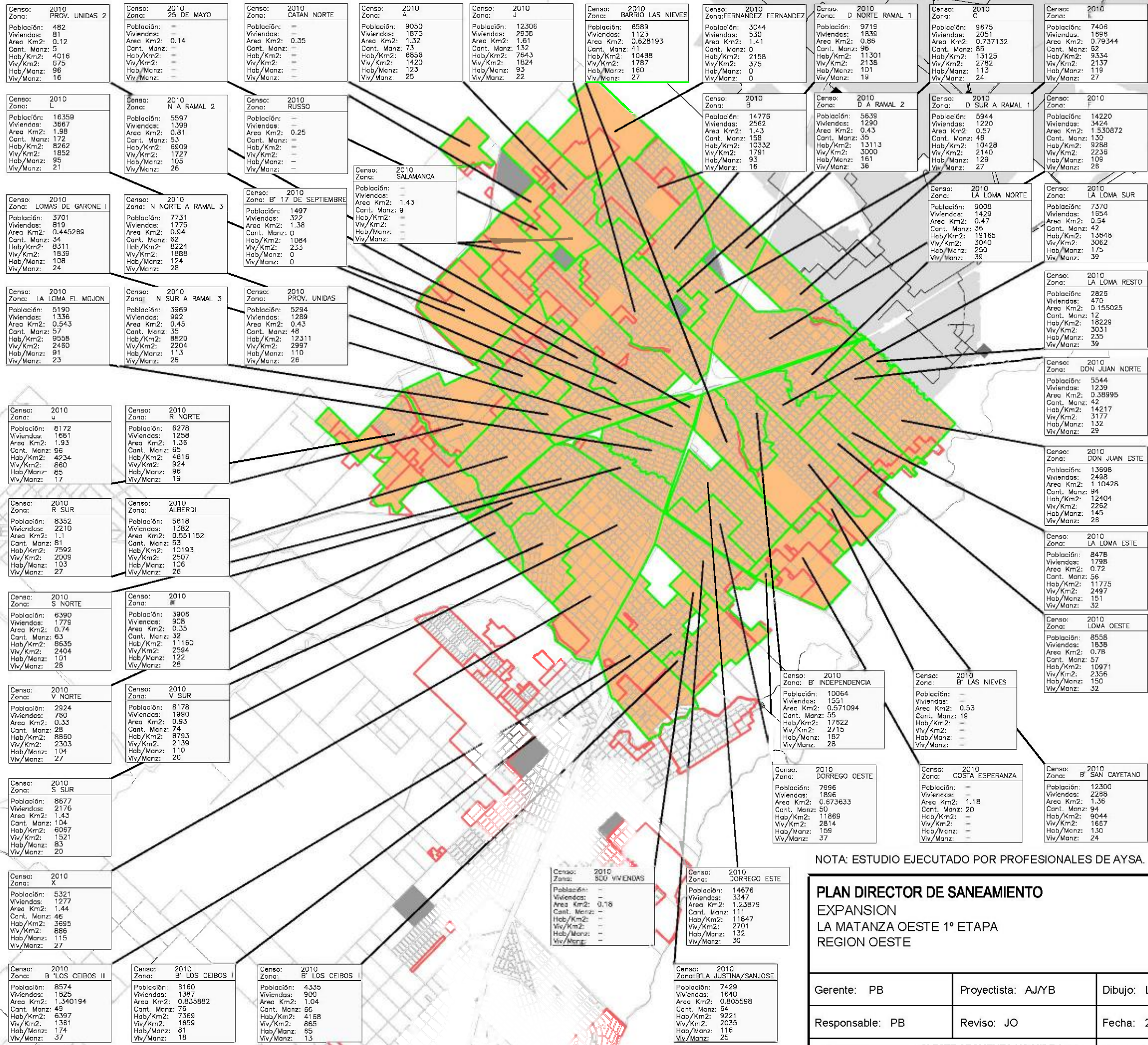
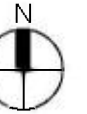


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-MA-0185</b>	Código: -
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO-APLA	Plano N° <b>ECTMA0185</b>
Escala: 1:60000		Revisión <b>1</b>	Hoja: <b>1 de 1</b>	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





**REFERENCIAS:**

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
**EXPANSION**  
**LA MATANZA OESTE 1º ETAPA**  
**REGION OESTE**



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-MA186</b>	Código: IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO-APLA
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° <b>ECMA0186</b>	Revisión 1
Escala: 1:60000		Hoja: 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





Censo:	2010
Zona:	20
Población:	520
Viviendas:	144
Area Km2:	1.192491
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	519
Viv/Km2:	120
Hab/Manz:	21
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	20 DE JUNIO
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	3.272126
Cant. Manz:	88
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	8' NICOLE 3
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	8' NICOLE 2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.35
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	8' NICOLE 1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.49
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	2A
Población:	6519
Viviendas:	1547
Area Km2:	0.969075
Cant. Manz:	113
Hab/Km2:	6750
Viv/Km2:	1802
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	2B
Población:	8177
Viviendas:	1381
Area Km2:	1.48
Cant. Manz:	63
Hab/Km2:	4173
Viv/Km2:	919
Hab/Manz:	88
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	2E
Población:	10180
Viviendas:	2394
Area Km2:	1.301609
Cant. Manz:	88
Hab/Km2:	7821
Viv/Km2:	1839
Hab/Manz:	115
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	2F
Población:	8845
Viviendas:	2089
Area Km2:	1.094685
Cant. Manz:	89
Hab/Km2:	8079
Viv/Km2:	1908
Hab/Manz:	89
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	2J
Población:	322
Viviendas:	83
Area Km2:	0.152469
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	2111
Viv/Km2:	544
Hab/Manz:	32
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	2I
Población:	5188
Viviendas:	1123
Area Km2:	0.97
Cant. Manz:	37
Hab/Km2:	5348
Viv/Km2:	1157
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	2P
Población:	2554
Viviendas:	530
Area Km2:	1.079696
Cant. Manz:	56
Hab/Km2:	2385
Viv/Km2:	583
Hab/Manz:	49
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	2R
Población:	2377
Viviendas:	610
Area Km2:	1.106083
Cant. Manz:	57
Hab/Km2:	2149
Viv/Km2:	551
Hab/Manz:	41
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	2I
Población:	1195
Viviendas:	349
Area Km2:	0.92
Cant. Manz:	49
Hab/Km2:	1298
Viv/Km2:	379
Hab/Manz:	24
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	2U
Población:	3381
Viviendas:	715
Area Km2:	1.95
Cant. Manz:	57
Hab/Km2:	1580
Viv/Km2:	386
Hab/Manz:	45
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	2V
Población:	556
Viviendas:	164
Area Km2:	0.5203
Cant. Manz:	35
Hab/Km2:	1058
Viv/Km2:	315
Hab/Manz:	15
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	2Z
Población:	304
Viviendas:	80
Area Km2:	0.175051
Cant. Manz:	13
Hab/Km2:	1736
Viv/Km2:	457
Hab/Manz:	23
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	2X
Población:	3502
Viviendas:	951
Area Km2:	1.427575
Cant. Manz:	100
Hab/Km2:	2453
Viv/Km2:	666
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	2Y
Población:	2866
Viviendas:	609
Area Km2:	0.805268
Cant. Manz:	58
Hab/Km2:	3559
Viv/Km2:	1004
Hab/Manz:	51
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	2W
Población:	782
Viviendas:	200
Area Km2:	0.515436
Cant. Manz:	61
Hab/Km2:	1517
Viv/Km2:	386
Hab/Manz:	12
Viv/Manz:	3

Censo:	2010
Zona:	2M
Población:	5805
Viviendas:	1191
Area Km2:	0.553396
Cant. Manz:	47
Hab/Km2:	10128
Viv/Km2:	2152
Hab/Manz:	119
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	2K
Población:	11410
Viviendas:	2517
Area Km2:	1.107154
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	10365
Viv/Km2:	2273
Hab/Manz:	117
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	2N
Población:	8061
Viviendas:	1475
Area Km2:	0.92415
Cant. Manz:	77
Hab/Km2:	8722
Viv/Km2:	1586
Hab/Manz:	104
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	2M
Población:	713
Viviendas:	210
Area Km2:	1.37
Cant. Manz:	71
Hab/Km2:	454
Viv/Km2:	133
Hab/Manz:	10
Viv/Manz:	2

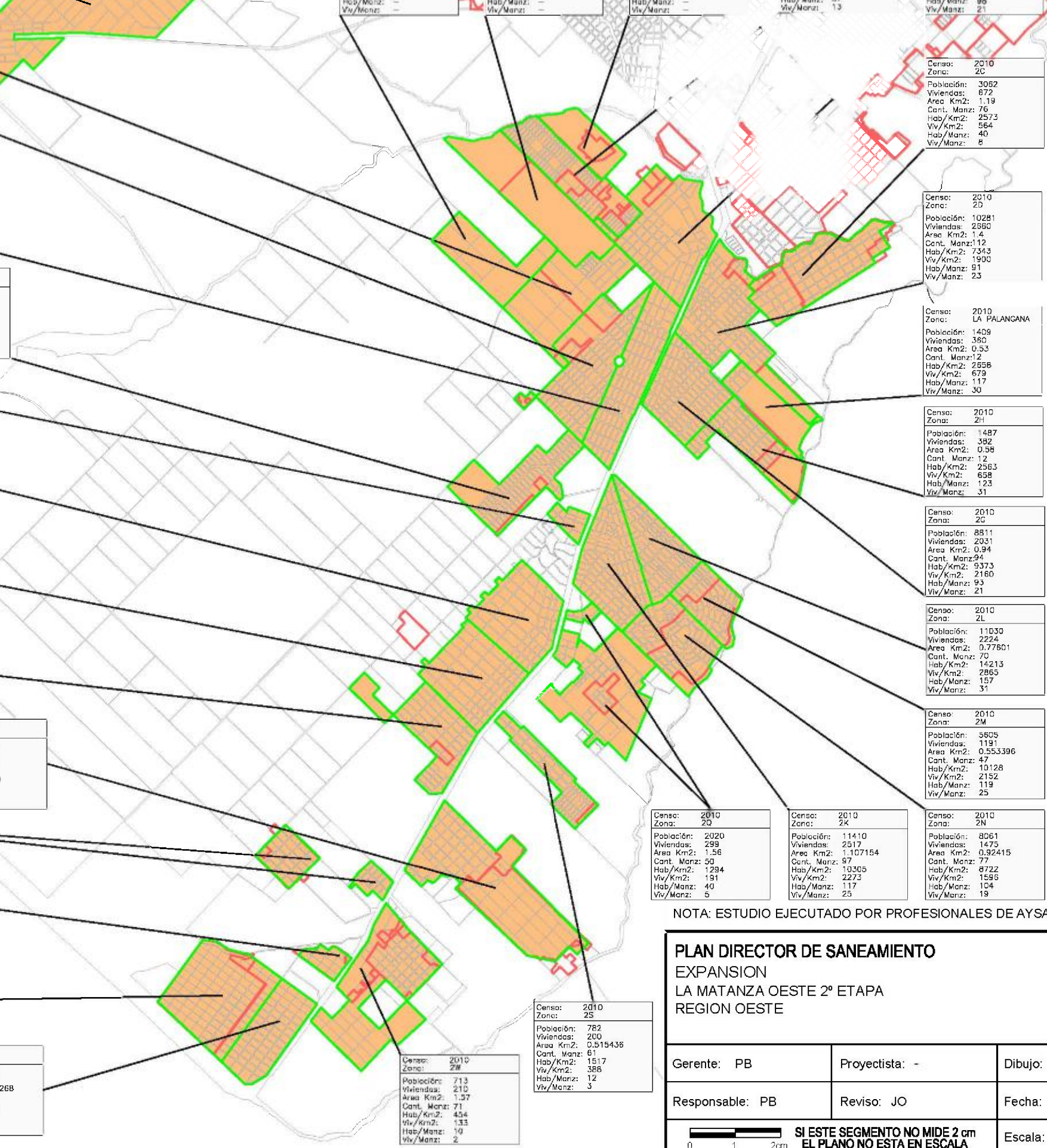
Censo:	2010
Zona:	2L
Población:	11030
Viviendas:	2224
Area Km2:	0.77801
Cant. Manz:	70
Hab/Km2:	14213
Viv/Km2:	2865
Hab/Manz:	157
Viv/Manz:	31

Censo:	2010
Zona:	2C
Población:	10281
Viviendas:	2580
Area Km2:	1.4
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	7343
Viv/Km2:	1900
Hab/Manz:	23
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	2C
Población:	3082
Viviendas:	672
Area Km2:	1.19
Cant. Manz:	76
Hab/Km2:	2573
Viv/Km2:	564
Hab/Manz:	40
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	2C
Población:	1409
Viviendas:	360
Area Km2:	0.33
Cant. Manz:	12
Hab/Km2:	2858
Viv/Km2:	679
Hab/Manz:	117
Viv/Manz:	30

Censo:	2010
Zona:	2H
Población:	1487
Viviendas:	392
Area Km2:	0.38
Cant. Manz:	12
Hab/Km2:	2583
Viv/Km2:	658
Hab/Manz:	123
Viv/Manz:	31



- REFERENCIAS:**
- AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - DESVINCULADOS
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNoBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
**EXPANSION**  
**LA MATANZA OESTE 2º ETAPA**  
**REGION OESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

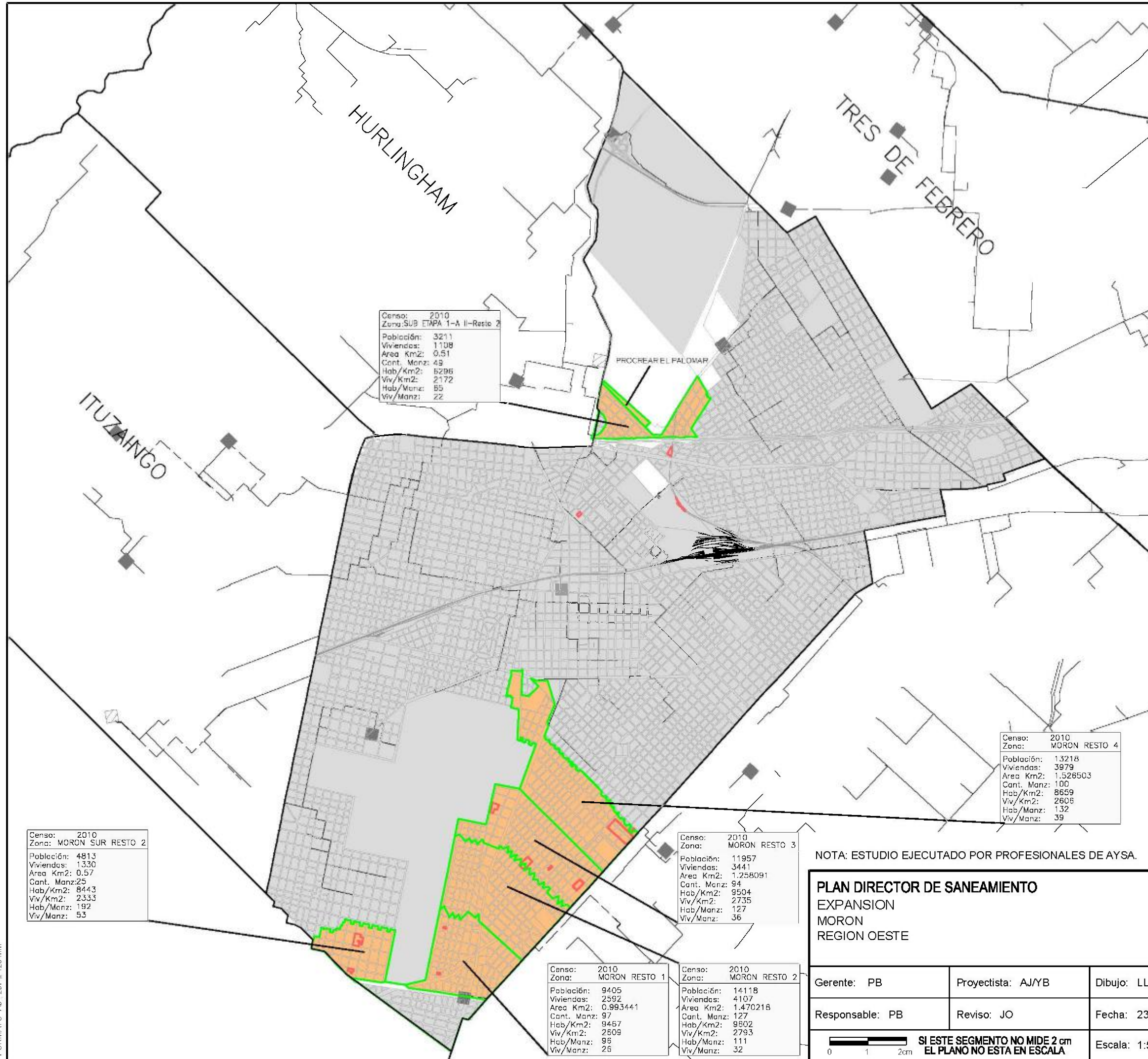
Gerente: PB	Proyectorista: -	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	
Escala: 1:60000			Plano N°	Revisión
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			ECMA0187	1
			Hoja:	1 de 1





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP



Censo: 2010  
Zona: SUB ETAPA 1-A II-Resto 2  
Población: 3211  
Viviendas: 1108  
Area Km2: 0.51  
Cant. Manz: 49  
Hab/Km2: 6296  
Viv/Km2: 2172  
Hab/Manz: 85  
Viv/Manz: 22

Censo: 2010  
Zona: MORON RESTO 4  
Población: 13218  
Viviendas: 3979  
Area Km2: 1.526503  
Cant. Manz: 100  
Hab/Km2: 8659  
Viv/Km2: 2606  
Hab/Manz: 132  
Viv/Manz: 39

Censo: 2010  
Zona: MORON SUR RESTO 2  
Población: 4813  
Viviendas: 1330  
Area Km2: 0.57  
Cant. Manz: 25  
Hab/Km2: 8443  
Viv/Km2: 2333  
Hab/Manz: 192  
Viv/Manz: 53

Censo: 2010  
Zona: MORON RESTO 3  
Población: 11957  
Viviendas: 3441  
Area Km2: 1.258091  
Cant. Manz: 94  
Hab/Km2: 9504  
Viv/Km2: 2735  
Hab/Manz: 127  
Viv/Manz: 36

Censo: 2010  
Zona: MORON RESTO 1  
Población: 9405  
Viviendas: 2592  
Area Km2: 0.993441  
Cant. Manz: 97  
Hab/Km2: 9467  
Viv/Km2: 2509  
Hab/Manz: 96  
Viv/Manz: 26

Censo: 2010  
Zona: MORON RESTO 2  
Población: 14118  
Viviendas: 4107  
Area Km2: 1.470218  
Cant. Manz: 127  
Hab/Km2: 9502  
Viv/Km2: 2793  
Hab/Manz: 111  
Viv/Manz: 32

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
MORON  
REGION OESTE



Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-MO-0048</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECMO0048</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 297 x 420 mm









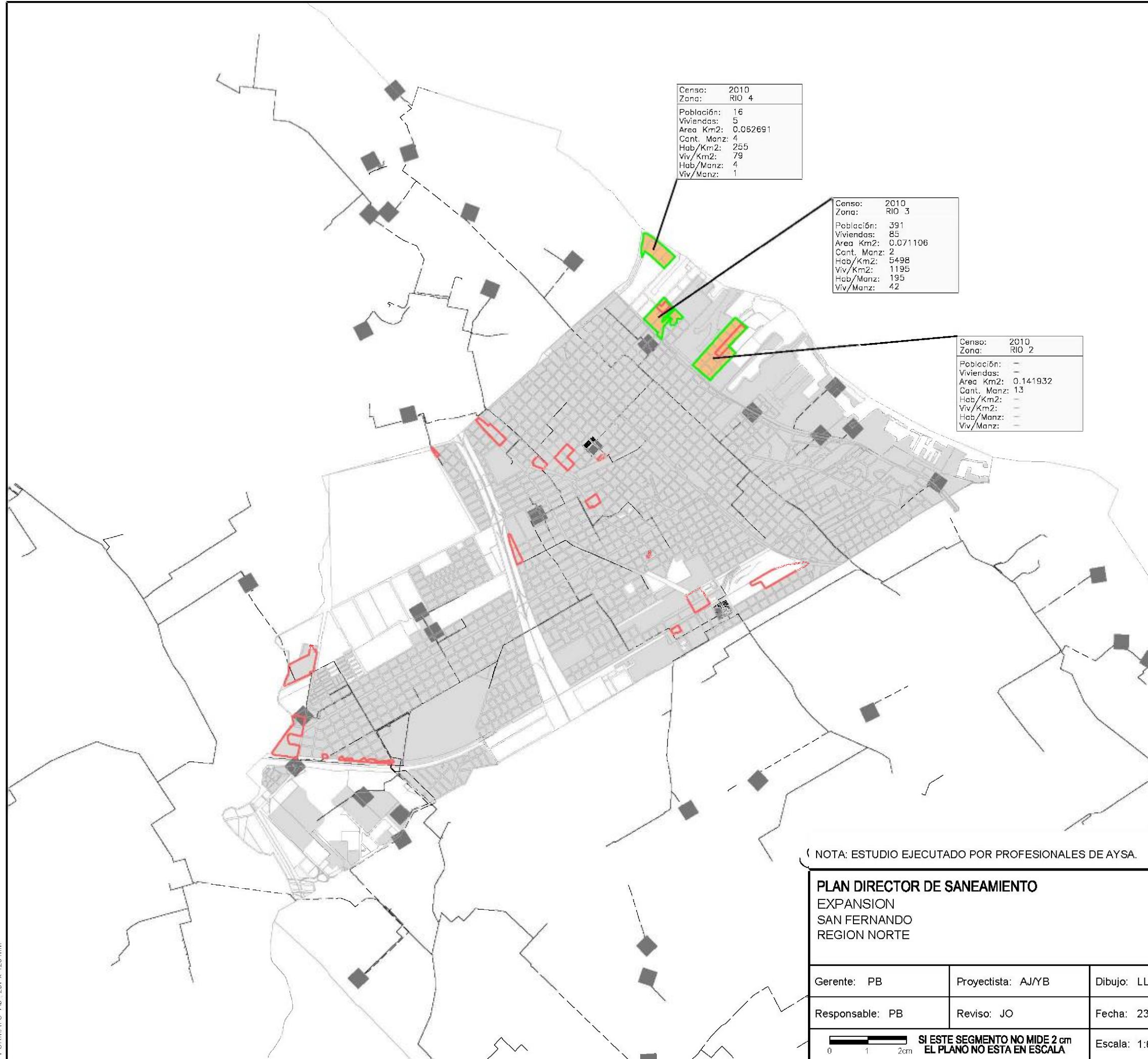
REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

Censo:	2010
Zona:	RIO 4
Población:	16
Viviendas:	5
Area Km2:	0.052691
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	255
Viv/Km2:	79
Hab/Manz:	4
Viv/Manz:	1

Censo:	2010
Zona:	RIO 3
Población:	391
Viviendas:	85
Area Km2:	0.071106
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	5498
Viv/Km2:	1195
Hab/Manz:	195
Viv/Manz:	42

Censo:	2010
Zona:	RIO 2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.141932
Cant. Manz:	13
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-




NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 SAN FERNANDO  
 REGION NORTE



Lo bueno  
del agua  
llega.  
**Agua y Saneamientos Argentinos S.A.**  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-SF-0073</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 <b>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</b>			Plano N° <b>ECSF0073</b>	Hoja: 1 de 1





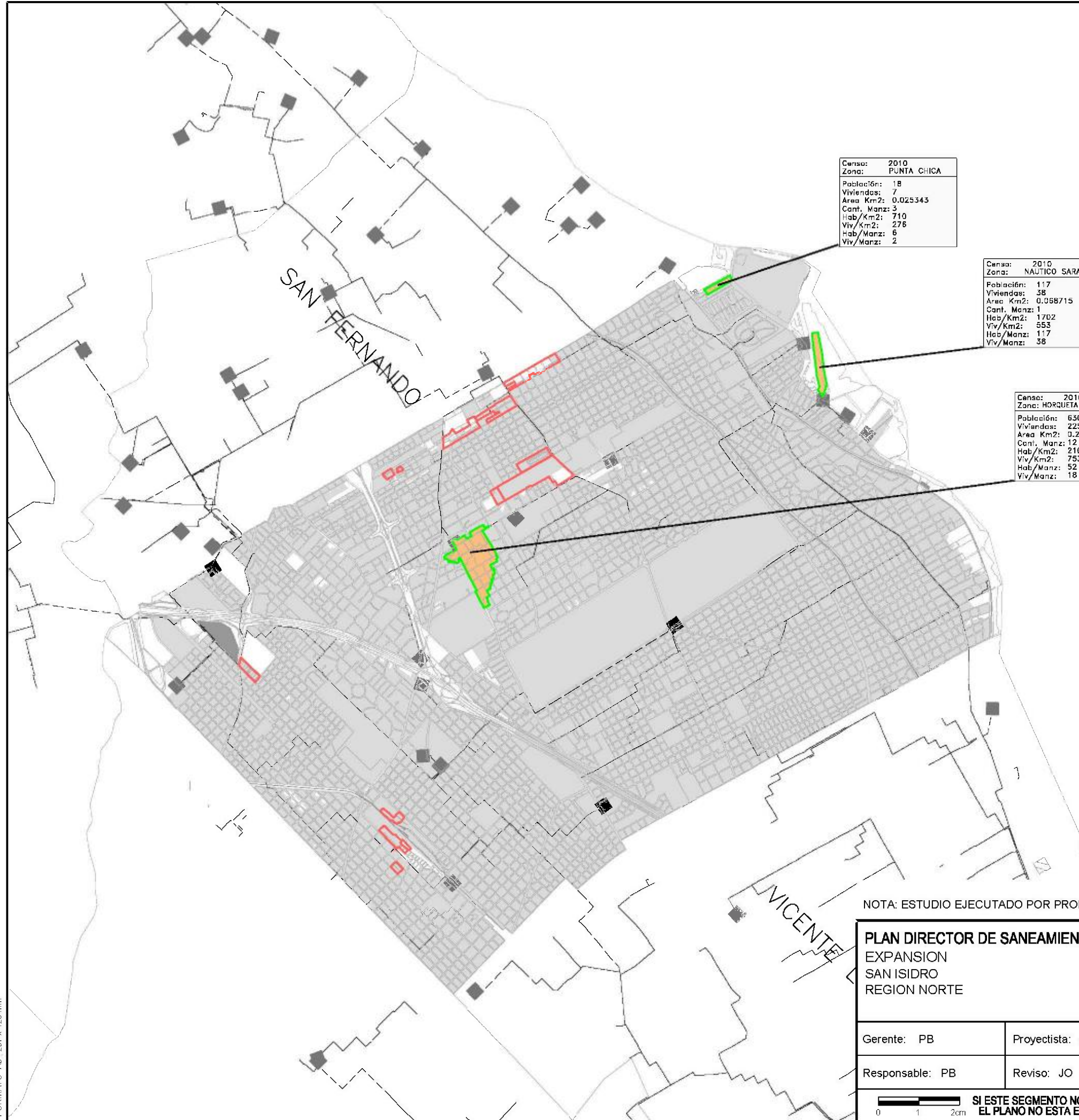
REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

Censo:	2010
Zona:	PUNTA CHICA
Población:	18
Viviendas:	7
Area Km2:	0.025343
Cant. Manz:	3
Hab/Km2:	710
Viv/Km2:	276
Hab/Manz:	6
Viv/Manz:	2

Censo:	2010
Zona:	NAUTICO SARANDI
Población:	117
Viviendas:	38
Area Km2:	0.098715
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	1792
Viv/Km2:	553
Hab/Manz:	117
Viv/Manz:	38

Censo:	2010
Zona:	HORQUETA SUR (RESTO)
Población:	630
Viviendas:	225
Area Km2:	0.298648
Cant. Manz:	12
Hab/Km2:	2109
Viv/Km2:	753
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	18

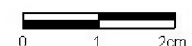


NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 SAN ISIDRO  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

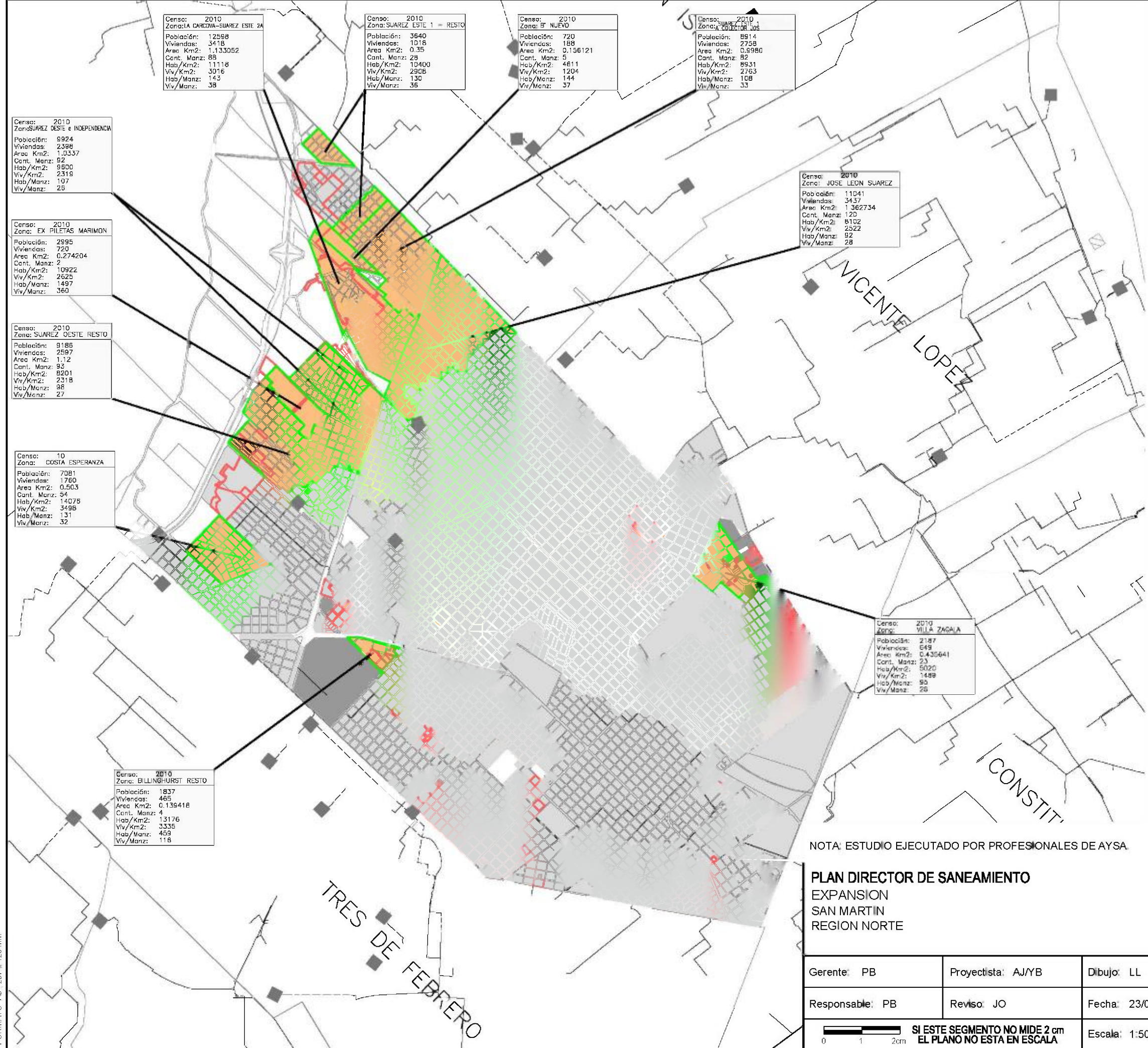
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-SI-0057</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECS10057</b>	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



Censo: 2010  
Zona: LA CAROLINA-SUAREZ ESTE 2A  
Población: 12598  
Viviendas: 3418  
Area Km2: 1.133052  
Cant. Manz: 88  
Hab/Km2: 11118  
Viv/Km2: 3016  
Hab/Manz: 143  
Viv/Manz: 38

Censo: 2010  
Zona: SUAREZ ESTE 1 - RESTO  
Población: 3640  
Viviendas: 1016  
Area Km2: 0.35  
Cant. Manz: 28  
Hab/Km2: 10400  
Viv/Km2: 2908  
Hab/Manz: 130  
Viv/Manz: 36

Censo: 2010  
Zona: F. NUEVO  
Población: 720  
Viviendas: 188  
Area Km2: 0.156121  
Cant. Manz: 5  
Hab/Km2: 4611  
Viv/Km2: 1204  
Hab/Manz: 144  
Viv/Manz: 37

Censo: 2010  
Zona: SUAREZ ESTE 2B  
Población: 8914  
Viviendas: 2758  
Area Km2: 0.9980  
Cant. Manz: 82  
Hab/Km2: 8931  
Viv/Km2: 2763  
Hab/Manz: 108  
Viv/Manz: 33

Censo: 2010  
Zona: JOSE LEON SUAREZ  
Población: 11041  
Viviendas: 3437  
Area Km2: 1.362734  
Cant. Manz: 120  
Hab/Km2: 8102  
Viv/Km2: 2522  
Hab/Manz: 92  
Viv/Manz: 28

Censo: 2010  
Zona: VILLA ZACALIA  
Población: 2187  
Viviendas: 649  
Area Km2: 0.435641  
Cant. Manz: 23  
Hab/Km2: 5020  
Viv/Km2: 1489  
Hab/Manz: 90  
Viv/Manz: 26

Censo: 2010  
Zona: BILLINGHURST RESTO  
Población: 1837  
Viviendas: 465  
Area Km2: 0.139418  
Cant. Manz: 4  
Hab/Km2: 13176  
Viv/Km2: 3335  
Hab/Manz: 459  
Viv/Manz: 116

Censo: 2010  
Zona: SUAREZ OESTE e INDEPENDENCIA  
Población: 9924  
Viviendas: 2396  
Area Km2: 1.0337  
Cant. Manz: 92  
Hab/Km2: 9600  
Viv/Km2: 2319  
Hab/Manz: 107  
Viv/Manz: 26

Censo: 2010  
Zona: EX PILETAS MARIMON  
Población: 2995  
Viviendas: 720  
Area Km2: 0.274204  
Cant. Manz: 2  
Hab/Km2: 10922  
Viv/Km2: 2625  
Hab/Manz: 1497  
Viv/Manz: 360

Censo: 2010  
Zona: SUAREZ OESTE RESTO  
Población: 9188  
Viviendas: 2597  
Area Km2: 1.12  
Cant. Manz: 93  
Hab/Km2: 8201  
Viv/Km2: 2318  
Hab/Manz: 96  
Viv/Manz: 27

Censo: 10  
Zona: COSTA ESPERANZA  
Población: 7081  
Viviendas: 1760  
Area Km2: 0.503  
Cant. Manz: 54  
Hab/Km2: 14076  
Viv/Km2: 3496  
Hab/Manz: 131  
Viv/Manz: 32

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
SAN MARTIN  
REGION NORTE



Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-SM-0062</b>	Código:
Responsable: PB	Revisó: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECSM0062</b>	Hoja: 1 de 1

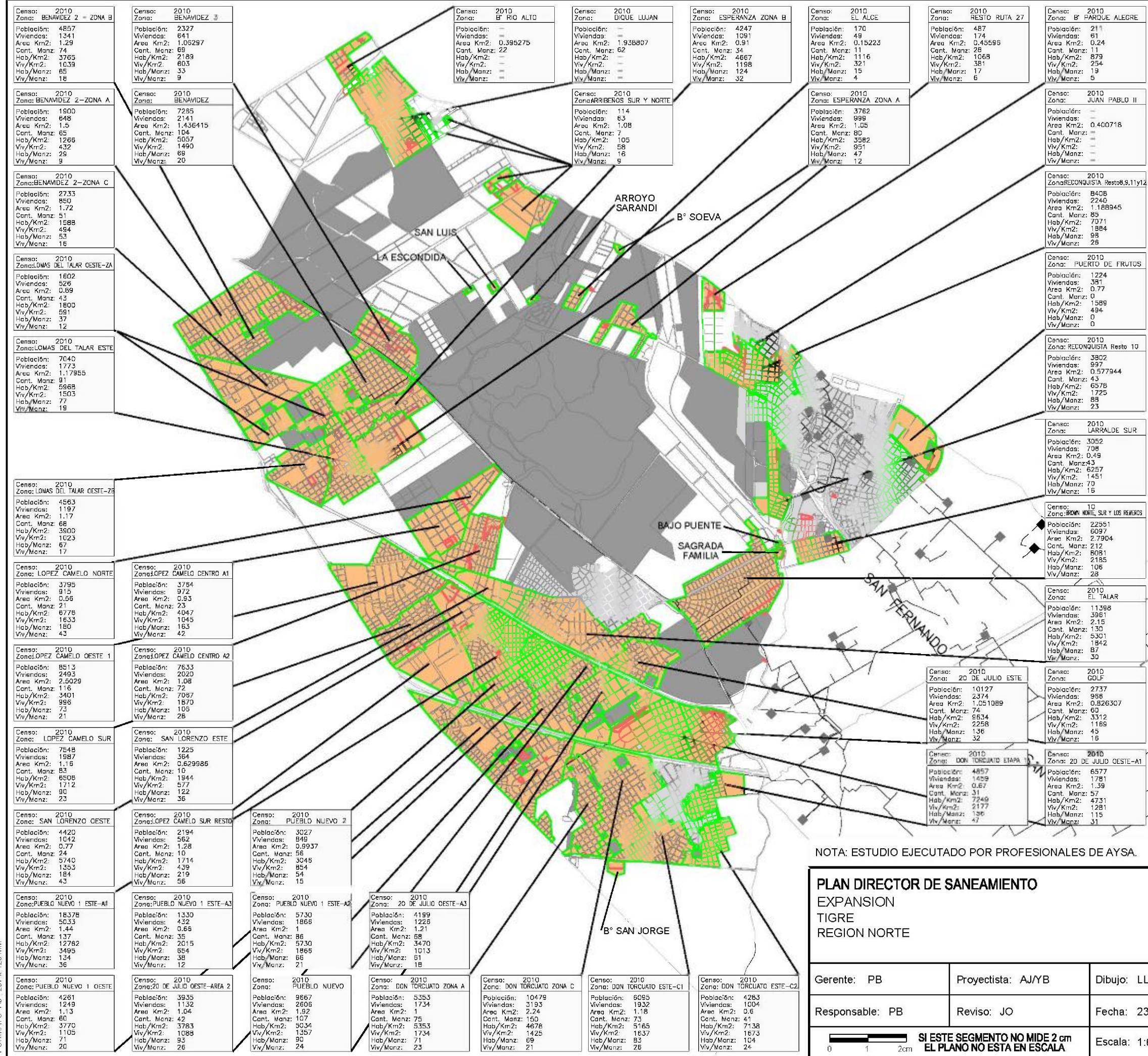
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ 2 = ZONA B
Población: 4857
Viviendas: 1341
Area Km2: 1.29
Cant. Manz: 74
Hab/Km2: 3765
Viv/Km2: 1039
Hab/Manz: 65
Viv/Manz: 16

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ 3
Población: 2327
Viviendas: 641
Area Km2: 1.05297
Cant. Manz: 69
Hab/Km2: 2189
Viv/Km2: 603
Hab/Manz: 33
Viv/Manz: 9

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ 2-ZONA A
Población: 1800
Viviendas: 648
Area Km2: 1.5
Cant. Manz: 65
Hab/Km2: 1266
Viv/Km2: 432
Hab/Manz: 26
Viv/Manz: 9

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ
Población: 7285
Viviendas: 2141
Area Km2: 1.436415
Cant. Manz: 104
Hab/Km2: 5057
Viv/Km2: 1490
Hab/Manz: 69
Viv/Manz: 20

Censo: 2010 Zona: B' RIO ALTO
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0.395275
Cant. Manz: 22
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010 Zona: DIQUE LUJAN
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 1.938807
Cant. Manz: 62
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010 Zona: ESPERANZA ZONA B
Población: 4247
Viviendas: 1091
Area Km2: 0.91
Cant. Manz: 34
Hab/Km2: 4667
Viv/Km2: 1198
Hab/Manz: 124
Viv/Manz: 32

Censo: 2010 Zona: EL ALCE
Población: 170
Viviendas: 49
Area Km2: 0.15223
Cant. Manz: 11
Hab/Km2: 1116
Viv/Km2: 321
Hab/Manz: 15
Viv/Manz: 4

Censo: 2010 Zona: RESTO RUTA 27
Población: 487
Viviendas: 174
Area Km2: 0.45596
Cant. Manz: 28
Hab/Km2: 1068
Viv/Km2: 361
Hab/Manz: 17
Viv/Manz: 6

Censo: 2010 Zona: B' PARQUE ALEGRE
Población: 211
Viviendas: 61
Area Km2: 0.24
Cant. Manz: 11
Hab/Km2: 879
Viv/Km2: 254
Hab/Manz: 19
Viv/Manz: 5

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ 2-ZONA A
Población: 1800
Viviendas: 648
Area Km2: 1.5
Cant. Manz: 65
Hab/Km2: 1266
Viv/Km2: 432
Hab/Manz: 26
Viv/Manz: 9

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ
Población: 7285
Viviendas: 2141
Area Km2: 1.436415
Cant. Manz: 104
Hab/Km2: 5057
Viv/Km2: 1490
Hab/Manz: 69
Viv/Manz: 20

Censo: 2010 Zona: BENAVIDEZ 2-ZONA C
Población: 2733
Viviendas: 850
Area Km2: 1.72
Cant. Manz: 51
Hab/Km2: 1588
Viv/Km2: 484
Hab/Manz: 53
Viv/Manz: 16

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR OESTE-ZA
Población: 1602
Viviendas: 526
Area Km2: 0.89
Cant. Manz: 43
Hab/Km2: 1800
Viv/Km2: 561
Hab/Manz: 37
Viv/Manz: 12

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR ESTE
Población: 7040
Viviendas: 1773
Area Km2: 1.17955
Cant. Manz: 91
Hab/Km2: 5968
Viv/Km2: 1503
Hab/Manz: 77
Viv/Manz: 19

Censo: 2010 Zona: ARRIBEROS SUR Y NORTE
Población: 114
Viviendas: 63
Area Km2: 1.08
Cant. Manz: 7
Hab/Km2: 105
Viv/Km2: 58
Hab/Manz: 16
Viv/Manz: 9

Censo: 2010 Zona: ESPERANZA ZONA A
Población: 3782
Viviendas: 999
Area Km2: 1.05
Cant. Manz: 80
Hab/Km2: 3582
Viv/Km2: 951
Hab/Manz: 47
Viv/Manz: 12

Censo: 2010 Zona: JUAN PABLO II
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0.400718
Cant. Manz: -
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010 Zona: RECONQUISTA Resto 8.9.11y12
Población: 8408
Viviendas: 2240
Area Km2: 1.188945
Cant. Manz: 85
Hab/Km2: 7071
Viv/Km2: 884
Hab/Manz: 93
Viv/Manz: 28

Censo: 2010 Zona: PUERTO DE FRUTOS
Población: 1224
Viviendas: 381
Area Km2: 0.77
Cant. Manz: 0
Hab/Km2: 589
Viv/Km2: 494
Hab/Manz: 0
Viv/Manz: 0

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR OESTE-ZA
Población: 1602
Viviendas: 526
Area Km2: 0.89
Cant. Manz: 43
Hab/Km2: 1800
Viv/Km2: 561
Hab/Manz: 37
Viv/Manz: 12

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR ESTE
Población: 7040
Viviendas: 1773
Area Km2: 1.17955
Cant. Manz: 91
Hab/Km2: 5968
Viv/Km2: 1503
Hab/Manz: 77
Viv/Manz: 19

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR OESTE-ZE
Población: 4563
Viviendas: 1197
Area Km2: 1.17
Cant. Manz: 68
Hab/Km2: 3900
Viv/Km2: 1023
Hab/Manz: 87
Viv/Manz: 17

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO NORTE
Población: 3795
Viviendas: 915
Area Km2: 0.56
Cant. Manz: 21
Hab/Km2: 6776
Viv/Km2: 1633
Hab/Manz: 180
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO CENTRO A1
Población: 3784
Viviendas: 972
Area Km2: 0.93
Cant. Manz: 23
Hab/Km2: 4047
Viv/Km2: 1045
Hab/Manz: 163
Viv/Manz: 42

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO CENTRO A2
Población: 7633
Viviendas: 2403
Area Km2: 1.08
Cant. Manz: 72
Hab/Km2: 7057
Viv/Km2: 1870
Hab/Manz: 105
Viv/Manz: 28

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO SUR
Población: 7548
Viviendas: 1987
Area Km2: 1.16
Cant. Manz: 83
Hab/Km2: 6508
Viv/Km2: 1712
Hab/Manz: 90
Viv/Manz: 23

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO ESTE
Población: 1225
Viviendas: 364
Area Km2: 0.629986
Cant. Manz: 10
Hab/Km2: 1944
Viv/Km2: 577
Hab/Manz: 122
Viv/Manz: 36

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO OESTE
Población: 4420
Viviendas: 1042
Area Km2: 0.77
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 5740
Viv/Km2: 1353
Hab/Manz: 184
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO SUR RESTO
Población: 2194
Viviendas: 562
Area Km2: 1.28
Cant. Manz: 10
Hab/Km2: 1714
Viv/Km2: 439
Hab/Manz: 219
Viv/Manz: 56

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO OESTE
Población: 4420
Viviendas: 1042
Area Km2: 0.77
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 5740
Viv/Km2: 1353
Hab/Manz: 184
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A1
Población: 18378
Viviendas: 5033
Area Km2: 1.44
Cant. Manz: 137
Hab/Km2: 12782
Viv/Km2: 3499
Hab/Manz: 124
Viv/Manz: 36

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A3
Población: 1330
Viviendas: 432
Area Km2: 0.66
Cant. Manz: 35
Hab/Km2: 2015
Viv/Km2: 654
Hab/Manz: 38
Viv/Manz: 12

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A2
Población: 5730
Viviendas: 1866
Area Km2: 1
Cant. Manz: 86
Hab/Km2: 5730
Viv/Km2: 1866
Hab/Manz: 86
Viv/Manz: 21

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ZONA A
Población: 4199
Viviendas: 1226
Area Km2: 1.21
Cant. Manz: 68
Hab/Km2: 3470
Viv/Km2: 1013
Hab/Manz: 51
Viv/Manz: 18

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ZONA C
Población: 10479
Viviendas: 2606
Area Km2: 2.24
Cant. Manz: 107
Hab/Km2: 4678
Viv/Km2: 1425
Hab/Manz: 69
Viv/Manz: 21

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ESTE-C1
Población: 6095
Viviendas: 1932
Area Km2: 1.18
Cant. Manz: 73
Hab/Km2: 5165
Viv/Km2: 1637
Hab/Manz: 83
Viv/Manz: 26

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ESTE-C2
Población: 4263
Viviendas: 1004
Area Km2: 0.6
Cant. Manz: 41
Hab/Km2: 7138
Viv/Km2: 1673
Hab/Manz: 104
Viv/Manz: 24

Censo: 2010 Zona: 20 DE JULIO ESTE
Población: 10127
Viviendas: 2374
Area Km2: 1.051089
Cant. Manz: 74
Hab/Km2: 8634
Viv/Km2: 2258
Hab/Manz: 136
Viv/Manz: 32

Censo: 2010 Zona: EL TALAR
Población: 11398
Viviendas: 3361
Area Km2: 2.15
Cant. Manz: 130
Hab/Km2: 5301
Viv/Km2: 1842
Hab/Manz: 87
Viv/Manz: 30

Censo: 2010 Zona: LOMAS DEL TALAR OESTE-ZE
Población: 4563
Viviendas: 1197
Area Km2: 1.17
Cant. Manz: 68
Hab/Km2: 3900
Viv/Km2: 1023
Hab/Manz: 87
Viv/Manz: 17

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO NORTE
Población: 3795
Viviendas: 915
Area Km2: 0.56
Cant. Manz: 21
Hab/Km2: 6776
Viv/Km2: 1633
Hab/Manz: 180
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO CENTRO A1
Población: 3784
Viviendas: 972
Area Km2: 0.93
Cant. Manz: 23
Hab/Km2: 4047
Viv/Km2: 1045
Hab/Manz: 163
Viv/Manz: 42

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO CENTRO A2
Población: 7633
Viviendas: 2403
Area Km2: 1.08
Cant. Manz: 72
Hab/Km2: 7057
Viv/Km2: 1870
Hab/Manz: 105
Viv/Manz: 28

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO SUR
Población: 7548
Viviendas: 1987
Area Km2: 1.16
Cant. Manz: 83
Hab/Km2: 6508
Viv/Km2: 1712
Hab/Manz: 90
Viv/Manz: 23

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO ESTE
Población: 1225
Viviendas: 364
Area Km2: 0.629986
Cant. Manz: 10
Hab/Km2: 1944
Viv/Km2: 577
Hab/Manz: 122
Viv/Manz: 36

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO OESTE
Población: 4420
Viviendas: 1042
Area Km2: 0.77
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 5740
Viv/Km2: 1353
Hab/Manz: 184
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: LOPEZ CAMELO SUR RESTO
Población: 2194
Viviendas: 562
Area Km2: 1.28
Cant. Manz: 10
Hab/Km2: 1714
Viv/Km2: 439
Hab/Manz: 219
Viv/Manz: 56

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ESTE-C1
Población: 6095
Viviendas: 1932
Area Km2: 1.18
Cant. Manz: 73
Hab/Km2: 5165
Viv/Km2: 1637
Hab/Manz: 83
Viv/Manz: 26

Censo: 2010 Zona: DON TORCUATO ESTE-C2
Población: 4263
Viviendas: 1004
Area Km2: 0.6
Cant. Manz: 41
Hab/Km2: 7138
Viv/Km2: 1673
Hab/Manz: 104
Viv/Manz: 24

Censo: 2010 Zona: SAN LORENZO OESTE
Población: 4420
Viviendas: 1042
Area Km2: 0.77
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 5740
Viv/Km2: 1353
Hab/Manz: 184
Viv/Manz: 43

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A1
Población: 18378
Viviendas: 5033
Area Km2: 1.44
Cant. Manz: 137
Hab/Km2: 12782
Viv/Km2: 3499
Hab/Manz: 124
Viv/Manz: 36

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A3
Población: 1330
Viviendas: 432
Area Km2: 0.66
Cant. Manz: 35
Hab/Km2: 2015
Viv/Km2: 654
Hab/Manz: 38
Viv/Manz: 12

Censo: 2010 Zona: PUEBLO NUEVO 1 ESTE-A2
Población: 5730
Viviendas: 1866
Area Km2: 1
Cant. Manz: 86
Hab/Km2: 5730
Viv/Km2: 1866
Hab/Manz: 86
Viv/Manz: 21

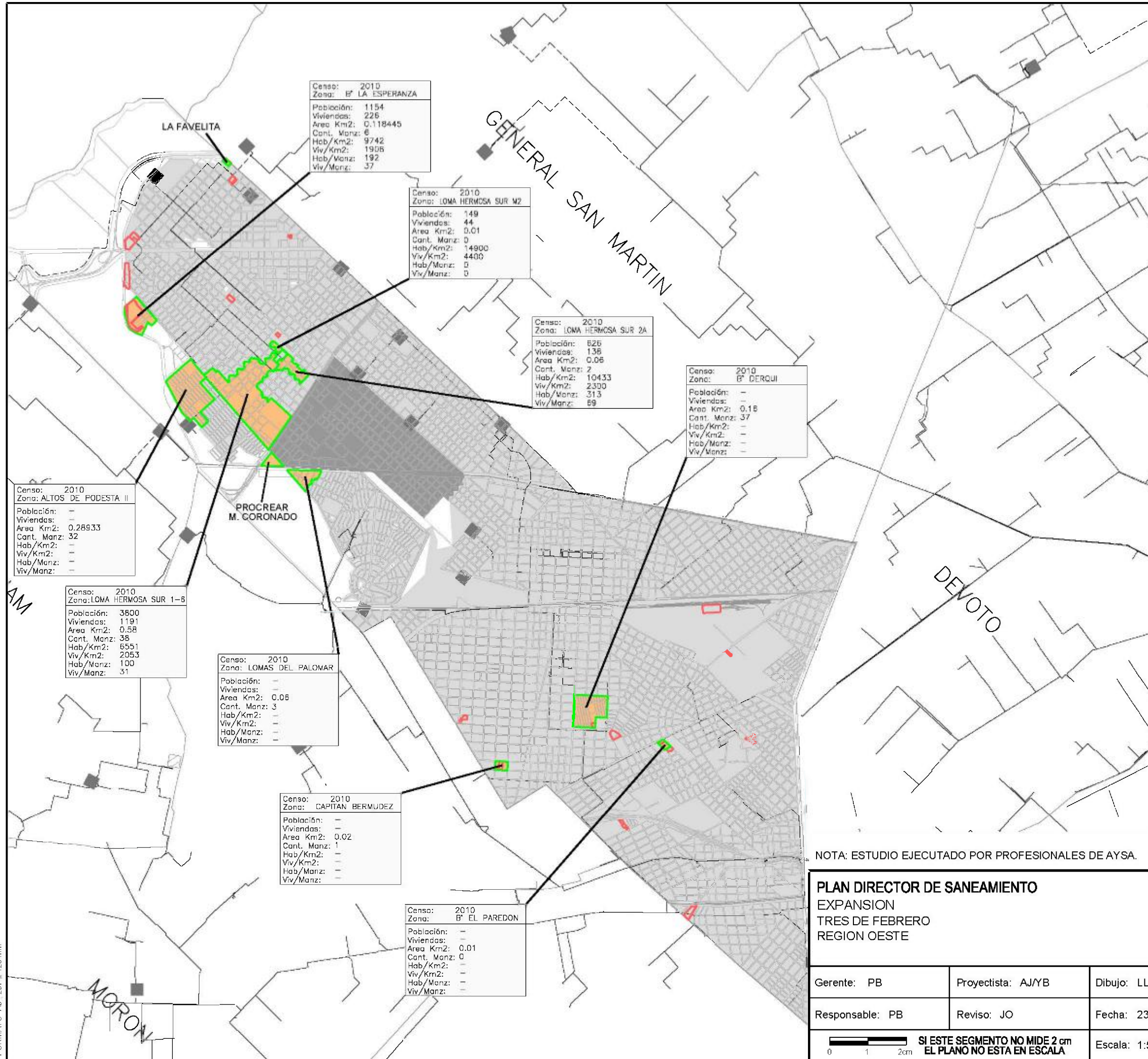
Censo: 2010 Zona: DON
--------------------------





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
TRES DE FEBRERO  
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TR-0057</b>	Código: IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° <b>ECTR0057</b>	Revisión 1
Escala: 1:50000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios desvinculados **Servicio Desagues Cloacales.** QUINQUENIO 2024 - 2028

### ÍNDICE

Objetivos y Alcance

Resumen General

Resumen por Fuente de Financiamiento

Resumen por Cuenca

Resumen por Cuenca Hidrográfica

Resumen por Planta

Resumen Habitantes por Partido

Resumen Área por Partido

Programa de Inversiones para la incorporación de Servicios Desvinculados

Planos por Partido

Plano General



## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios desvinculados

### Servicio Desagües Cloacales.

#### QUINQUENIO 2024 - 2028

#### ■ **Objetivos:**

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar el Tratamiento, Transporte y Disposición de los Efluentes para la incorporación de los Servicios Desvinculados
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Disposición de Efluentes
- > Mejorar las condiciones ambientales en general

#### ■ **Alcance:**

- > Identificar y presupuestar las obras
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia
- > Identificar la fuente de financiamiento
- > Identificar los servicios desvinculados de acuerdo con la resolución A.PLA n°57/2010

#### ■ **Consideraciones:**

- > Revisión y actualización del listado de los barrios con servicio desvinculado realizado por la Dirección de Operaciones Regionales de AySA
- > El número de habitantes es estimado en base al relevamiento entregado por la Agencia de Planificación (APLA) y la Dirección Operaciones Regionales (DOR)
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, Corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
  - > Municipios corresponde a aportes municipales
  - > OPCT corresponde a obras por cuenta de terceros
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada" y "Anulada"
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando costos unitarios de red secundaria de expansión, excepto en ciertos barrios del partido de Tigre, Esteban Echeverría y Ezeiza en los cuales se considera apropiado adoptar el 10% de renovación

#### ■ **Potenciales Ajustes en las Inversiones:**

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director Desvinculados en sus nuevas versiones

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



**RESUMEN | Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA - Habitantes Desvinculados**

<b>S. Desvinculados Cloaca</b>	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos siguientes	TOTAL
Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA									
Obra Básica	20	302	293	319	55	10	980	1.664	2.664
Red Secundaria	13	320	407	289	1.666	2.626	5.309	16.938	22.260
<b>Total S. Desvinculados Cloaca</b>	<b>34</b>	<b>622</b>	<b>701</b>	<b>609</b>	<b>1.721</b>	<b>2.636</b>	<b>6.289</b>	<b>18.602</b>	<b>24.924</b>
<b>N° Habitantes</b>	<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>	<b>253.290</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

**RESUMEN | Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA - Fuente de financiamiento**

**Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA**

Fuente Fin.	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OPCT	13	0	0	0	20	348	368	2.909	3.291
MUNICIPIO	0	0	0	10	141	141	291	0	291
A definir	20	622	701	599	1.561	2.148	5.630	15.693	21.343
<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>622</b>	<b>701</b>	<b>609</b>	<b>1.721</b>	<b>2.636</b>	<b>6.289</b>	<b>18.602</b>	<b>24.924</b>

**Habitantes Desvinculados**

Fuente Fin.	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OPCT	0	113	0	0	0	0	113	59.263	59.376
MUNICIPIO	0	0	0	0	0	0	0	1.820	1.820
A definir	46.720	5.868	0	1.637	2.576	4.725	14.806	130.568	192.094
<b>Total</b>	<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>	<b>253.290</b>

**NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.**



**RESUMEN | Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA - Por Cuenca**

**Inversión [\$ x Millón] - Dic.22 s/IVA**

			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo- Berazategui	O. Básica	0	294	291	274	5	0	864	220	1.084
		O. Secundaria	0	181	241	146	1.143	1.071	2.781	4.342	7.123
	Norte	O. Básica	20	3	3	30	25	0	60	289	369
		O. Secundaria	13	93	120	143	220	223	799	5.855	6.667
	Jagüel	O. Básica	0	5	0	10	5	0	20	811	831
		O. Secundaria	0	47	47	1	2	1	97	719	816
	Sudoeste / Laferrere	O. Básica	0	0	0	5	0	0	5	195	200
		O. Secundaria	0	0	0	0	261	261	522	2.021	2.543
	Hurlingham	O. Básica	0	0	0	0	20	10	30	150	180
		O. Secundaria	0	0	0	0	40	1.071	1.111	4.001	5.112
<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>34</b>	<b>622</b>	<b>701</b>	<b>609</b>	<b>1.721</b>	<b>2.636</b>	<b>6.289</b>	<b>18.602</b>	<b>24.924</b>

**Habitantes Desvinculados**

			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo- Berazategui	O. Secundaria	1.800	5.868	0	0	976	2.950	9.794	58.340	69.934
	Norte	O. Secundaria	44.920	113	0	937	800	767	2.617	86.945	134.482
	Jagüel	O. Secundaria	0	0	0	700	800	1.008	2.508	10.357	12.865
	Sudoeste / Laferrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	18.004	18.004
	Hurlingham	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	18.005	18.005
	<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>

**NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.**

**RESUMEN | Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA - Por cuenca Hidrográfica**

**Inversión [\$ x Millón] - Dic.22 s/IVA**

			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Básica	0	292	293	274	20	0	879	30	909	
		O. Secundaria	0	181	241	146	1.174	1.101	2.842	2.338	5.180	
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Básica	0	10	0	15	5	0	30	1.210	1.241	
		O. Secundaria	0	47	74	28	263	262	673	4.780	5.452	
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Básica	5	0	0	30	20	10	60	266	331	
		O. Secundaria	13	0	0	7	120	1.144	1.271	5.104	6.388	
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	O. Básica	15	0	0	0	10	0	10	158	183	
		O. Secundaria	0	93	93	109	109	119	523	4.716	5.240	
	<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>34</b>	<b>622</b>	<b>701</b>	<b>609</b>	<b>1.721</b>	<b>2.636</b>	<b>6.289</b>	<b>18.602</b>	<b>24.924</b>

**Habitantes Desvinculados**

			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Secundaria	6.300	4.328	0	0	800	2.950	8.078	49.211	63.589
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Secundaria	0	1.540	0	700	1.776	1.008	5.024	44.381	49.405
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Secundaria	12.800	113	0	0	0	767	880	32.183	45.863
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	O. Secundaria	27.620	0	0	937	0	0	937	65.876	94.433
<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>	<b>253.290</b>

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



**RESUMEN | Inversión [\$ x Millón] - Dic.22 s/IVA - Por planta**

**Inversión [\$ x Millón] - Dic.22 s/IVA**

			2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>Planta Depuradora</b>	Berazategui	O. Básica	0	289	291	274	5	0	859	220	1.079
		O. Secundaria	0	181	214	119	1.143	1.071	2.727	4.342	7.070
	Fiorito	O. Básica	0	5	0	0	0	0	5	0	5
		O. Secundaria	0	0	27	27	0	0	54	0	54
	Riachuelo	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Norte	O. Básica	20	3	3	30	25	0	60	289	369
		O. Secundaria	13	93	120	143	220	223	799	5.855	6.667
	Jagüel	O. Básica	0	5	0	10	5	0	20	811	831
		O. Secundaria	0	47	47	1	2	1	97	719	816
	Sudoeste	O. Básica	0	0	0	5	0	0	5	150	155
		O. Secundaria	0	0	0	0	261	261	522	294	816
	LaFerrere	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	45	45
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	1.726	1.726
Hurlingham	O. Básica	0	0	0	0	20	10	30	150	180	
	O. Secundaria	0	0	0	0	40	1.071	1.111	4.001	5.112	
<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>34</b>	<b>622</b>	<b>701</b>	<b>609</b>	<b>1.721</b>	<b>2.636</b>	<b>6.289</b>	<b>18.602</b>	<b>24.924</b>

**Habitantes Desvinculados**

			2023	2024	2020	2021	2022	2023	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>Planta depuradora</b>	Berazategui	O. Secundaria	1.800	4.328	0	0	976	2.950	8.254	58.340	68.394
	Fiorito	O. Secundaria	0	1.540	0	0	0	0	1.540	0	1.540
	Riachuelo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Norte	O. Secundaria	44.920	113	0	937	800	767	2.617	86.945	134.482
	Jagüel	O. Secundaria	0	0	0	700	800	1.008	2.508	10.357	12.865
	Sudoeste	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	500	500
	LaFerrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	17.504	17.504
	Hurlingham	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	18.005	18.005
<b>Total Desagüe Cloacal</b>			<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>	<b>253.290</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

**RESUMEN Habitantes Desvinculados por partido**

PARTIDO	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Siguyentes	Total
Capital Federal CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Fernando SF	4.500	0	0	0	0	0	0	0	4.500
Tigre TI	27.620	113	0	937	800	767	2.617	85.905	116.142
San Isidro SI	12.800	0	0	0	0	0	0	1.040	13.840
San Martín SM	0	0	0	0	0	0	0	2.600	2.600
Vicente López VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
La Matanza LM	0	0	0	0	0	0	0	17.904	17.904
Hurlingham HU	0	0	0	0	0	0	0	1.885	1.885
Ituzaingó IT	0	0	0	0	0	0	0	820	820
Morón MO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tres de Febrero TR	0	0	0	0	0	0	0	14.200	14.200
Avellaneda AV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lanús LA	0	0	0	0	0	1.000	1.000	600	1.600
Quilmes QM	0	0	0	0	0	0	0	1.820	1.820
Almirante Brown AB	1.800	4.328	0	0	976	1.950	7.254	54.420	63.474
Esteban Echeverría EE	0	0	0	700	0	0	700	7.522	8.222
Ezeiza EZ	0	0	0	0	800	1.008	1.808	2.935	4.743
Lomas de Zamora LZ	0	1.540	0	0	0	0	1.540	0	1.540
<b>Total</b>	<b>46.720</b>	<b>5.981</b>	<b>0</b>	<b>1.637</b>	<b>2.576</b>	<b>4.725</b>	<b>14.919</b>	<b>191.651</b>	<b>253.290</b>

**NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.**

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



RESUMEN   Área de Desvinculados por partido (km <sup>2</sup> )										
PARTIDO		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
Capital Federal	CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
San Fernando	SF	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15
Tigre	TI	0,00	0,01	0,00	0,67	0,04	1,67	2,39	38,62	41,01
San Isidro	SI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12
San Martín	SM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,95
Vicente López	VL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
La Matanza	LM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	1,68
Hurlingham	HU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15
Ituzaingó	IT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,49
Morón	MO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tres de Febrero	TR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34	2,34
Avellaneda	AV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lanús	LA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,01	0,04
Quilmes	QM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,21	0,22
Almirante Brown	AB	0,00	0,00	0,00	0,27	0,05	0,07	0,39	4,45	4,84
Esteban Echeverría	EE	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	2,15	2,22
Ezeiza	EZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	1,02	1,04
Lomas de Zamora	LZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,04	0,00	0,04
Total		0,00	0,01	0,00	1,01	0,14	1,79	2,95	52,33	55,28

NOTA: Se considera la incorporación de las áreas en el año siguiente de finalizada la inversión.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Situación Diciembre 2022						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s.IVA	dic-22	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
										O. Básica	O. Sec.												
<b>CUENCA RIACHUELO-BERAZATEGUI</b>																							
<b>C-1 Sistema Riachuelo</b>																							
C-1-1.1-OB-000-1			Emisario Capital	RC005	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			ENEJECUCIÓN	98%										
C-1-1.1-OB-000-2			Planta Riachuelo (R)	RC004	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			ENEJECUCIÓN	53%										
C-1-1.1-OB-000-3			Colector Margen Izquierdo	RC003	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADA											
C-1-1.1-OB-000-3.1			Desvío Colector Bajo Costanera	RC002	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			FINALIZADA	100%										
C-1-1.1-OB-000-3.2			Colector Margen Izquierdo (Cap. Fed.) (Incluye desvío bajo costanero)	SC70202	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADA											
C-1-1.1-OB-000-3.3			Colector Margen Derecha (Poia)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADA											
C-1-1.2-			E° Wilde																				
C-1-1.2-OB-000-4			Reacondicionamiento Wilde	SC70105	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV			PROY en ELAB											
C-1-1.2-OB-000-1	F464101		Impulsión Este Avellaneda	SC364	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-OB-000-2.1	F464129		EB Imp. Este Ave.- O. Civil	SC366	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-OB-000-2.2	F464130		EB Imp. Este Ave.- O. Elect.	SC365	O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AV			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-OB-000-3.2	N360305	SC422	Primarias Este Ramal Sur C*		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-OB-000-3.2.1	N360304 / N360306	SC440	EB C* Este Ramal Sur		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-OB-000-3.2.1.1	N360302	SC441	Impulsión C* Este Ramal Sur		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-AB-			C San José 1																				
C-1-1.2-RP-AB-3.3.1	1660313	SC70026	Colector San José 1		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RS-AB-			Vuelco a C San José 1																				
C-1-1.2-RS-AB-3.3.2	1660432	SC70018	San José 1 Norte	Plaza CGT	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-QM-3.6.3.1			Nexo B° Garay		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RS-QM-3.6.3.2			Adec. RS B° Garay		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-QM-3.2.2.1	1460329 / 1460330	SC466	Primarias Las Piedras Norte y Sur EB Las Piedras Norte		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-QM-3.2.2.2	1460328	SC470	Impulsión Colector Las Piedras Norte		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-QM-3.2.2.5	1762602	SC70029	Colector Novak		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM			PROY ELABOR	0,00%										
C-1-1.2-RS-QM-3.2.5.1			Vuelco a Colector Novak Nexo B° Novak		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM	5,0		PROY A ELABOR			5,0								
C-1-1.2-RS-QM-3.2.5.2			Adec. RS B° Novak		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	QM	197,3	1067	PROY A ELABOR	0,140		5,0	93,7	93,7	187,3	187,3		MUNICIPIO		
C-1-1.2-OB-000-			C Este Ram Sur (tramo Claypole)																				
C-1-1.2-OB-000-3.3	1260316	SC499	C* Este Ram. Sur (tramo Claypole)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RS-AB-			Vuelco a C Este Ram Sur (tramo Claypole)																				
C-1-1.2-RS-AB-3.3.0.3	1660426	SC70008	San José 3 y 5	24 de agosto 17 de Noviembre	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RP-AB-3.3.0.3.1			Nexo B° Francisco Solano (Ex Solano)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100%										
C-1-1.2-RS-AB-3.3.0.3.2			Adec. RS B° Francisco Solano (Ex Solano)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	93,7	1800	PROY A ELABOR			46,8	46,8	93,7	93,7			A definir		
C-1-1.2-RP-000-			C Corimayo - Claypole																				
C-1-1.2-RP-AB-3.3.4.5			C. Corimayo - Claypole		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			PROY en ELAB											
C-1-1.2-RP-AB-3.3.4.2		SC70197	Primarias Brown 1 EB Brown 1		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			ENEJECUCION	88,00%										
C-1-1.2-RP-AB-3.3.4.3		SC70248	Impulsión EB Brown 1		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			ENEJECUCION	90,00%										
C-1-1.2-RP-AB-3.3.4.4		SC70240	Colector Brown 1 - Barrio Libertad		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100,00%										
C-1-1.2-RP-AB-3.3.4.5		SC70258	Colector Altos del Castillo		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			FINALIZADA	100,00%										
C-1-1.2-RS-AB-			Vuelco a C Brown 1																				
C-1-1.2-RP-000-3.4.2			Nexo B° VIPERMU (Ex Viperum)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			ANULADA											
C-1-1.2-RS-000-3.4.2.1			Adec. RS B° VIPERMU (Ex Viperum)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB			ANULADA											
C-1-1.2-RP-AB-3.4.3.6			Nexo Nucleo Urbano Don Orione		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	800,4		PROY en ELAB			264,1	272,1	264,1	800,4	800,4		A definir		
C-1-1.2-RS-AB-3.4.3.1.3			Adec. RS Nucleo Urbano Don Orione		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB		3.238,3	PROY en ELAB			2,420	2,420	264,1	909,6	909,6	1.619,2	1.619,2	3.238,3	
C-1-1.2-RP-AB-3.4.3.7			Nexo B° Suther II (Ex Suther II)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	5,0		PROY en ELAB			5,0			5,0	5,0			A definir	
C-1-1.2-RS-AB-3.4.3.1.4			Adec. RS B° Suther II (Ex Suther II)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB		93,7	PROY en ELAB			46,8	46,8		93,7	93,7			A definir	
C-1-1.2-RP-AB-3.4.3.8			Nexo B° SOM		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	5,0		PROY en ELAB			5,0			5,0	5,0			A definir	
C-1-1.2-RS-AB-3.4.3.1.5			Adec. RS B° SOM		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB		13,4	PROY en ELAB			6,7	6,7		13,4	13,4			A definir	
C-1-1.2-RP-AB-3.4.3.9			Nexo B° Suther I (Ex Suther I)		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	5,0		PROY en ELAB			5,0			5,0	5,0			A definir	
C-1-1.2-RS-AB-3.4.3.1.6			Adec. RS B° Suther I (Ex Suther I)		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB		40,1	PROY en ELAB			20,1	20,1		40,1	40,1			A definir	
C-1-1.2-RS-AB-3.4.4.8			Nexo Altos del Castillo		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB	5,0		PROY en ELAB			5,0			5,0	5,0			A definir	
C-1-1.2-RS-AB-3.4.4.1.9			Adec. RS Altos del Castillo		O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CRP	BR	AB		214,1	PROY en ELAB			107,1	107,1		214,1	214,1			A definir	











Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfi- ca	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes	Área (Km²)	Situación Diciembre 2022					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento			
										s.IVA	dic-22			Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025					2026	2027	2028
										O. Básica	O. Sec.														
<b>CUENCA NORTE</b>																									
C- 2			<b>Planta Norte 1° Módulo</b>																						
C- 2- 2.1- OB- 000- 1			Planta Norte																						
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2			Módulos de Tratamiento Biológico																						
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.1	1075882 / 1075883	NC4391/2	2° módulo		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.1.1			Optimización Módulos I y II		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.2			3° módulo Etapa 1 - (Ex. Módulo 3)		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.2.1			3° módulo Etapa 2		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.2.2			4° módulo		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.2.3			Módulos de tratamiento		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.1- OB- 000- 1.2.3		NC70106	Módulos de tratamiento Biológico (Ex - Tratamiento avanzado módulos 1 y 2)		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 3- RP- SF- 1.1			<b>Obras de Alivio Cuenca Planta Norte</b>																						
C- 2- 3- RP- SF- 1.2			Obras de Alivio Colector Oeste Tigre		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 3- RP- SF- 1.2			Obras de Alivio Planta Norte		O. Básica	Norte	CRE	NO	SF																
C- 2- 2.2- RP- SF- 1.4.1			<b>C° Pta Norte</b>																						
C- 2- 2.2- RS- SF- 1.4.2			Nexo Barrio 1000 Viviendas		O. Básica	Norte	CRP	NO	SF																
C- 2- 2.2- RS- SF- 1.4.2			Adec. RS Barrio 1000 Viviendas		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF	200,7	4500	0,150	FINALIZADA	100,00%								A definir			
C- 2- 2.4- RP- SI- 1.1		NC319	<b>C° SI Centro</b>																						
C- 2- 2.4- RS- SI- 1.6		NC359	EB cloacal Tomkinson- O. Civil		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.4- RS- SI- 1.6.1			La Horqueta Sur		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.4- RP- SI- 1.6.1.1			Nexo Avellaneda 3062		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.4- RS- SI- 1.6.1.1			Adec. RS Avellaneda 3062		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.4- RP- SI- 1.6.1.2			Nexo Village Las Lomas		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.4- RS- SI- 1.6.1.2			Adec. RS Village Las Lomas		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI																
C- 1- 1.1- OB- 000- 4			<b>Vuelco a Colector Ribereño Existente (Ex - Aliviador C° Baja Costanera)</b>																						
C- 1- 1.1- RP- 000- 5.1			Nexo Unión Vecinal Las Barrancas		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI	5,0															
C- 1- 1.1- RS- 000- 5.1.1			Adec. RS Unión Vecinal Las Barrancas		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI		1,3	200	0,001	PROY A ELABOR											
C- 1- 1.1- RP- 000- 5.2			Nexo Cofar Cinco (Ex Cofar Cinco)		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI	5,0															
C- 1- 1.1- RS- 000- 5.2.1			Adec. RS Cofar Cinco (Ex Cofar Cinco)		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI		6,7	840	0,005	PROY A ELABOR											
C- 1- 1.1- RP- 000- 5.3			Nexo B Almirante Brown (madres)		O. Básica	Norte	CRP	NO	TI	5,0															
C- 1- 1.1- RS- 000- 5.3.1			Adec. RS Almirante Brown (madres)		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI		53,5	5000	0,040	PROY A ELABOR											
C- 2- 2.5- RP- TI- 1.1	1060333	NC9001	<b>C° San Fernando - Tigre</b>																						
C- 2- 2.5- RP- TI- 1.2	1060303 / 1060307	NC950	C° Larralde Norte		O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 1.3	1060001	NC384	EB Larralde Sur (EB Tigre)		O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 1.4		NC428	Impulsión Larralde Sur		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 1.4.1			Larralde Norte		O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 1.4.2			Nexo Consorcio Torres Los Alamos		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI	5,0															
C- 2- 2.5- RS- TI- 1.4.2			Adec. RS Torres Los Alamos		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI		53,5	800	0,040	PROY ELABOR		2,5	2,5				5,0	5,0	A definir		
C- 2- 2.5- RP- TI- 2.3	N960320	NC3676	<b>C° San Fernando - Tigre</b>																						
C- 2- 2.5- RP- TI- 3	N960314	NC01001	Colector 500 Reconquista		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 4	N960316	NC01002	EB N°3 Reconquista- O. Civil		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 4.1	N960321	NC3676	EB N°3 Reconquista- O. Electromecánica		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 4.1.2	NC0072		Impulsión y colector EB N°3		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 6.2			Reconquista 1 zona 2		O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 6.2			Nexo Barrio San Jacinto		O. Básica	Norte	CRP	NO	TI	5,0															
C- 2- 2.5- RS- TI- 6.2			Adec. RS Barrio San Jacinto		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI		1,3	68	0,010	PROY A ELABOR											
C- 2- 2.5- RP- TI- 5	1260313/ 1260314	NC023	EB 1 Reconquista resto		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 6	1260326/ 1260327	NC024	EB 2 Reconquista resto		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 6		NC70144	Terminación EB 2 Reconquista		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 7	1360401	NC488	Colectores Zona 8, 11 y 12		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 6.1		NC367	Reconquista Resto (colector)		O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RS- TI- 6.1.5		NC626	RSC Resto Zona 8, 9, 11 y 12	Paraná y José Ingenieros/ Barrio Andalucía	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																
C- 2- 2.5- RP- TI- 5.1			Nexo PFVEI Ahorcado		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	5,0															
C- 2- 2.5- RS- TI- 5.1.1			Adec. RS PFVEI Ahorcado	Paraná y José Ingenieros	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		26,8	300	0,020	PROY A ELABOR											
C- 2- 2.6- OB- 000- 1			<b>C° Oeste San Isidro</b>																						
C- 2- 2.6- OB- 000- 1.5		NC0802	Tramo 2		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- RP- SI- 1.5.1			Nexo Consorcio Habitacional Definitivo N° 36-37-38 B° S. Isidro (Ex Conj Hab 36,37,38 y 39)		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- RS- SI- 1.5.2			Adec. RS Consorcio Habitacional Definitivo N° 36-37-38 B° S. Isidro (Ex Conj Hab 36,37,38 y 39)		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI	147,2	12800	0,110	PROY A ELABOR												
C- 2- 2.6- OB- 000- 1.6.1	N960350	NC020	<b>Santa Rita</b>																						
C- 2- 2.6- OB- 000- 1.6.2	N960330	NC317	Colector Santa Rita Oeste		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- OB- 000- 1.6.3	N960331	NC3171	EB Beiró - Obra civil		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- OB- 000- 1.6.4	N960351	NC362	EB Beiró - Obra electromecánica		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- RS- SI- 1.6.7	1180437	NC435	Impulsión Beiró		O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																
C- 2- 2.6- RS- SI- 1.6.7.1			Santa Rita Zona III		O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SI																
C- 2- 2.6- RS- SI- 1.6.7.1			Nexo Predio Municipal		O. Básica	Norte	CRP	NO	SI																











Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Situación Diciembre 2022						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s.IVA	dic-22	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
										O. Básica	O. Sec.												

Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
PLANTA NORTE (NO)	O. Básica	20,1	2,5	2,5	30,2	25,2	0,0	60,4	288,6	369,1
	O. Secund.	13,4	93,0	119,8	142,5	220,1	223,5	798,9	5.855,1	6.667,3
	Hab.	44.920	113	0	937	800	767	2.617	86.945	134.492
	km²	0,00	0,01	0,00	0,67	0,04	1,67	2,39	38,88	41,27
CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Básica	0,0	2,5	2,5	0,0	15,1	0,0	20,1	15,1	35,2
	O. Secund.	0,0	0,0	26,8	26,8	30,8	30,8	115,1	36,1	151,2
	Hab.	4.500	0	0	0	800	0	800	6.891	12.191
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,04	0,47	0,51
CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Básica	5,0	0,0	0,0	30,2	0,0	0,0	30,2	115,8	151,0
	O. Secund.	13,4	0,0	0,0	6,7	80,3	73,6	160,5	1.102,6	1.276,5
	Hab.	12.800	113	0	0	0	767	860	14.178	27.658
	km²	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04	0,05	3,59	3,69
CUENCA RÍO LUJÁN (CLU)	O. Básica	15,1	0,0	0,0	0,0	10,1	0,0	10,1	157,7	167,9
	O. Secund.	0,0	93,0	93,0	109,1	109,1	119,1	529,2	4.719,3	5.239,6
	Hab.	27.620	0	0	937	0	0	937	66.976	94.430
	km²	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00	1,63	2,30	34,79	37,09
TOTAL	O. Básica	20,1	2,5	2,5	30,2	25,2	0,0	60,4	288,6	369,1
	O. Secund.	13,4	93,0	119,8	142,5	220,1	223,5	798,9	5.855,1	6.667,3
Tot. \$		33,5	95,5	122,3	172,7	245,3	223,5	859,3	6.143,6	7.036,4
Tot. Hab		44.920	113	0	937	800	767	2.617	86.945	134.492
Tot. Área (km²)		0,00	0,01	0,00	0,67	0,04	1,67	2,39	38,88	41,27

CUENCA JAGÜEL

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	Habitantes	Área (Km²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento	
C-3-3.1			Cuenca Jagüel																					
C-3-3.1-OB-000-1			Planta El Jagüel		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-1.1			Rehabilitación 1° módulo		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			PROY. ELABOR												
C-3-3.1-OB-000-1.1.1			Optimización 1° módulo	SC70267	O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-1.2	N961607	RP355	2° módulo - Obra Civil		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-1.3	N961608	RP355	2° módulo - Obra electromecánica		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-1.4		SC621	Ampliación Módulo 3 y 4 (Ex. Módulo 3)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			PROY. ELABOR												
C-3-3.1-OB-000-1.5			3° módulo - Etapa 2 (Ex. Módulo 4)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			ANULADA												
C-3-3.1-OB-000-1.6			Módulos de tratamiento (Ex. Módulo 5)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			PROY. ELABOR												
C-3-3.1-OB-000-1.9	1261603	SC519	Emisario		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-1	1261603		Tratamiento Avanzado		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			PROY. A ELABOR												
			<b>Barrio Uno</b>																					
C-3-3.1-RP-000-1.5.2			Nexo de conexión B° Fuerza aerea		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			ANULADA												
C-3-3.1-RS-000-1.5.2			Adec. RS. B° Fuerza aerea		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			ANULADA												
C-3-3.1-OB-000-2			<b>Colector Jagüel</b>																					
C-3-3.1-OB-000-2.1	1060301	SC54801	Tramo 1		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-OB-000-2.2	1060302	SC54802	Tramo 2		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-RP-EE-2.2.1			Nexo Barrio Montana		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.1-RS-EE-2.2.2			Adec. RS Barrio Montana		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EE			FINALIZADA	100%											
C-3-3.2			<b>Vuelco a Colector OSBA</b>																					
C-3-3.2-RP-EZ-1.3.3			Nexo Country CISSAB (Ex. Asociación Mataderos)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			FINALIZADA	100%											
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.3			Adec. RS Country CISSAB (Ex. Asociación Mataderos)		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			FINALIZADA	100,00%										A definir	
C-3-3.2-RS-EZ-1.1.1	N960407	SC406	Ezeiza 2		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ	600	0,000	FINALIZADA	100%											
C-3-3.2-RP-EZ-1.1.1.1			Nexo B° EZEIZA II		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			FINALIZADA	100%											
C-3-3.2-RS-EZ-1.1.1.2			Adec. B° EZEIZA II		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			FINALIZADA	100%											
C-3-3.2-OB-000			<b>Primarias E. Echeverría Ezeiza - Tramo Ezeiza</b>																					
C-3-3.2-OB-000-1.3		SC70043	Primarias Echeverría Ezeiza - Tramo Ezeiza Etapa 1		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. ELABOR												
C-3-3.2-RP-EZ-1.3.1			Primarias asociadas a RS		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2			<b>Vuelco a Primarias E.E. Ezeiza - Tramo Ezeiza Etapa 1</b>																					
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1			Resto 1		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			ENEJECUCIÓN	0,00%											
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1.2		SC70228	Ezeiza Sur 4		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ	5,0		PROY. A ELABOR					5,0			5,0		5,0	A definir	
C-3-3.2-RP-EZ-1.3.1.2.1			Nexo Bell Barri		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR					0,4	0,4		0,8		0,8	A definir	
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1.2.2			Adec. Bell Barri		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2-RP-EZ-1.3.1.2.3			Nexo La Vieja Estación		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ	5,0		PROY. A ELABOR									5,0		5,0	A definir
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1.2.4			Adec. La Vieja Estación		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR									0,7	0,7	1,3	A definir
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1.3		SC70229	Ezeiza Sur 5		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ	1,3		ENEJECUCIÓN	0,00%											
C-3-3.2-RP-EZ-1.3.1.3.1			Nexo Amaneceres Residence		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ	5,0		PROY. A ELABOR									5,0		5,0	A definir
C-3-3.2-RS-EZ-1.3.1.3.2			Adec. Amaneceres Residence		O. Secundaria	Jagüel	CMR	JA	EZ	1,3		PROY. A ELABOR									0,7	0,7	1,3	A definir
C-3-3.2-OB-000			<b>Primarias E. Echeverría Ezeiza - Tramo Ezeiza Etapa 2</b>																					
C-3-3.2-OB-000-1.4		SC70169	Primarias Echeverría Ezeiza - Tramo Ezeiza Etapa 2		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2-RP-000-1.4.1			Colectores a EBC1		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2-OB-000-1.4.2			Estación de Bombeo e Impulsión 1 (Spegazzini)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2-RP-000-1.4.3			Colectores a EBC2		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												
C-3-3.2-OB-000-1.4.4			Estación de Bombeo e Impulsión 2 (Tristán Suarez)		O. Básica	Jagüel	CMR	JA	EZ			PROY. A ELABOR												





Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográ- fica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes	Área (Km²)	Situación Diciembre 2022					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento				
										s.IVA	dic-22			Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025					2026	2027	2028	
										O. Básica	O. Sec.															
<b>CUENCA SUDOESTE</b>																										
C- 4			<b>Planta Sudoeste</b>																							
C- 4. 4.1. OB- 000- 1			<b>Planta Sudoeste</b>																							
C- 4. 4.1. OB- 000- 1.3	Z760301	RP367	Módulo Adicional EID		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 1.3.1			Optimización Mod I y II Planta Sudoeste		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 1.4			Tratamiento de Lodos (3 m3/seg)	OC402	O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1	Z760300		<b>Nueva Red Primaria Transporte a Est. Sudoeste</b>																							
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.1	Z760300	OC328	Tramo 1		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.2	Z760300	OC329	Tramo 2		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.3	Z760300	OC330	Tramo 3		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 3. 3.1. RP- 000- 1.5.1			Nexo B° La Desada Asociación Civil		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	EZ	149,7																
C- 3. 3.1. RS- 000- 1.5.1			Adec. RS B° La Desada Asociación Civil		O. Secundaria	Sudoeste	CMR	SU	EZ		294,4	100	0,220									149,7	149,7	A definir		
C- 3. 3.1. RS- 000- 1.5.1																							294,4	294,4	A definir	
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.8			<b>Colector Estanislao del Campo</b>																							
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.8.1	1260329	OC395	Colector Estanislao del campo - Tramo 1		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. OB- 000- 2.1.8.2			Colector Estanislao del campo - Tramo 2	OC407	O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RP- 000- 2.1.8.2.1			Nexo de conexión San José Obrero		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RS- 000- 2.1.8.2.3			Adec. Red san José Obrero		O. Secundaria	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RP- LM- 2.2.2.3	1660311	OC70050	<b>Barrio Castillo</b>																							
			Colector Arco Iris Norte		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RS- LM- 2.2.1.3.1			<b>Vuelco a Colector Arco Iris Norte</b>																							
C- 4. 4.1. RS- LM- 2.2.1.3.4			B° Arco Iris Norte	OC70236	O. Secundaria	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RP- LM- 2.2.1.3.4.1			Parque Juan I Norte M1 y M2	OC70234/OC70237	O. Secundaria	Sudoeste	CMR	SU	LM																	
C- 4. 4.1. RP- LM- 2.2.1.3.4.1			Nexo B° Parque Juan Grande		O. Básica	Sudoeste	CMR	SU	LM	5,0																
C- 4. 4.1. RS- LM- 2.2.1.3.4.2			Adec. RS B° Parque Juan Grande		O. Secundaria	Sudoeste	CMR	SU	LM		521,9	400	0,360										5,0	5,0	A definir	
C- 4. 4.2. OB- 000- 1.2			<b>Planta Laferrere</b>																							
C- 4. 4.2. OB- 000- 1.1			1° Módulo de Tratamiento - 150.000 habitantes	OC70263	O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 2			1° Módulo de Tratamiento - Etapa 2		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3			Módulos de tratamiento		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.1			<b>Red Primaria de Transporte - Etapa 1 - Cuenca Laferrere - Gonzalez Catán</b>																							
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.2			Colector cuenca Laferrere	OC411	O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.3			Colector Dorrego (Ramal 2 - Etapa 1)	OC430	O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.3.1			Colector Alaiaco / Newbery (Ramal 2 - Etapa 2)	OC70189	O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.3.2			Colectores Loma de Garone, La Irma/ El Mójón y Provincias Unidas		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.3.2			Colectores Desares - Cazón (Ramal 2 - Etapa 3)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. OB- 000- 3.4.1			Colectores Da Vinci - La Gabita		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1			<b>Redes Secundarias - 1° Etapa - Cuenca Laferrere - Gonzalez Catán</b>																							
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1			<b>Vuelco a Colector Cuenca Laferrere</b>																							
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.3.1			<b>Vuelco a Colector Da Vinci</b>																							
C- 4. 4.2. RP- LM- 4.2.1.19.1			Área D SUR a Ramal 1		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.5			Nexo Fecovima (ex Focovina)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0																
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.5			Adec. Fecovima (ex Focovina)		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		93,7	1.115	0,070											5,0	5,0	A definir
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.5																								93,7	93,7	A definir
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.3			<b>Vuelco a Colector Desares - Cazón (Ramal 2 - Etapa 3)</b>																							
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.3			Área A	OC70156	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. RP- LM- 4.2.1.19.4			Nexo Barrio R Walsh		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0																
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.3			Adec. Barrio R Walsh		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		307,8	3.000	0,230													
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.2			Área L	OC70143	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. RP- LM- 4.2.1.19.3			Nexo Barrio N. Primavera		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0																
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.7			Adec. Barrio N. Primavera		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		93,7	880	0,070													
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.3.2			Área D a Ramal 2		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM																	
C- 4. 4.2. RP- LM- 4.2.1.19.2			Nexo Cooperativa de Vivienda y Consumo Coplador Ltda (ex Barrio Coplador)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0																
C- 4. 4.2. RS- LM- 4.2.1.19.5			Adec. Cooperativa de Vivienda y Consumo Coplador Ltda (ex Barrio Coplador)		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		93,7	1.314	0,070													



Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Situación Diciembre 2022						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA	dic-22	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026					2027	2028
										O. Básica	O. Sec.												
C- 4- 4.2- RP- LM- 4			<b>Red Primaria de Transporte - Etapa 2 - Cuenca Virrey del Pino</b>																				
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.1		OC70181	Redes Primarias Virrey del Pino - Fase A		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.1.1		OC70171	Redes primarias asociadas a Virrey del Pino - Fase A		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2		OC70182	Redes Primarias Virrey del Pino - Fase B		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.1			Redes primarias asociadas a Virrey del Pino - Fase B		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.1.3		OC70139	<b>Resto - 2ª etapa Fase A - 2D</b>	Los Álamos	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.1.4			Nexo Barrio Rodolfo Kusch		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0													
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.1.4			Adec. Barrio R Kusch		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		107,1	1.000	0,060	PROY A ELABOR									
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.1.4		OC70138	<b>Resto - 2ª etapa Fase A - 2E</b>	Oro Verde/El tríoño	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.1.3			Nexo B° Areco (Areco 340)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0													
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.1.3			Adec. B° Areco (Areco 340)		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		267,6	2.700	0,200	PROY A ELABOR									
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.2			<b>Vuelco a Colector Virrey del Pino - Fase B</b>																				
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2			<b>Resto - 2ª etapa Fase B (2I, 2J, 2K, 2L, 2M, 2N, 2O, 2P, 2Q, 2R, 2S, 2T, 2U, 2V, 2W, 2X, 2Y)</b>																				
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.1			Nexo Barrio Roberto Arlt (ex R Arlt)		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0													
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2			Adec. Barrio Roberto Arlt (ex R Arlt)		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		294,4	2.940	0,220	PROY A ELABOR									
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2.2		OC70133	<b>Resto - 2ª etapa Fase B - 2I</b>	El progreso	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.2.2			Nexo Barrio del Golf		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0													
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2.5			Adec. Barrio del Golf		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		281,0	2.840	0,210	PROY A ELABOR									
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2.8		OC70120	<b>Resto - 2ª etapa Fase B - 2V</b>	San Mariano	O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM														
C- 4- 4.2- RP- LM- 4.2.2.1			Nexo Barrio P Mujica		O. Básica	Laferrere	CMR	LF	LM	5,0													
C- 4- 4.2- RS- LM- 4.2.2.4			Adec. Barrio P Mujica		O. Secundaria	Laferrere	CMR	LF	LM		187,3	1.715	0,140	PROY A ELABOR									

Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>PLANTA SUDOESTE (SU)</b>									
O. Básica	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0	149,7	154,7
O. Secud.	0,0	0,0	0,0	0,0	260,9	260,9	521,9	294,4	816,3
Hab.	0	0	0	0	0	0	0	500	500
km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	0,61
<b>PLANTA LAFERRERE (LF)</b>									
O. Básica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,3	45,3
O. Secud.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.726,2	1.726,2
Hab.	0	0	0	0	0	0	0	17.504	17.504
km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,29	1,29
<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>									
O. Básica	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0	194,9	200,0
O. Secud.	0,0	0,0	0,0	0,0	260,9	260,9	521,9	2.020,6	2.542,5
Hab.	0	0	0	0	0	0	0	18.004	18.004
km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	1,90
<b>TOTAL</b>									
O. Básica	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	5,0	194,9	200,0
O. Secud.	0,0	0,0	0,0	0,0	260,9	260,9	521,9	2.020,6	2.542,5
<b>Tot. \$</b>	0,0	0,0	0,0	5,0	260,9	260,9	526,9	2.215,6	2.742,5
<b>Tot. Hab</b>	0	0	0	0	0	0	0	18.004	18.004
<b>Tot. Área (km²)</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	1,90

CUENCA HURLINGHAM

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	Habitantes	Área (Km²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.1		1377B12/1377B13	<b>Planta Hurlingham</b>																				
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.1.1		OC389	2º Módulo		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.1.1			Optimización módulo 1 y 2		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			ANULADO											
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.2			3º Módulo - Etapa 1 (Ex Módulo 3)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			PROY A ELABOR											
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.2.1			3º Módulo - Etapa 2		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			ANULADA											
C- 5- 5.1- OB- 000- 1.3			Complemento tratamiento		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			ANULADA											
C- 5- 5.1- OB- TR- 2.1		N360358	<b>Colectores existentes a Planta Hurlingham</b>																				
C- 5- 5.1- RS- TR- 2.2		OC012	Colectores de vinculación d B° COA a Pta. Hurlingham		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	TR			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.1- RS- TR- 2.2			Adec. RS B° COA		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	TR			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.2- RP- TR- 1.2		OC70057	<b>3 de febrero</b>																				
C- 5- 5.2- RS- TR- 1.1.1		1075B55	Ampliación EB Loma Hermosa Principal		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	TR			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.2- RS- TR- 1.1.1		OC376	Loma Hermosa Norte Y Escalada A (Ex. Loma Hermosa 1 y 2)		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	TR			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.3- RP- TR- 1.3.1			Aliviador Lomas Hermosa 2		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	TR			PROY en ELAB											
C- 5- 5.3- RP- TR- 1.3.1.1			Nexo B° COMACO		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	TR	149,9		PROY A ELABOR											
C- 5- 5.3- RS- TR- 1.3.1.2			Adec. B° COMACO		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	TR			PROY A ELABOR											
C- 5- 5.6- OB- 000- 5			<b>Nuevo colector Hurlingham</b>																				
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.1		1776B19	Colector Soto		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			FINALIZADA	100%										
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.2		OC70104	Colector Parque Jonsthons - 2da Etapa		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU			PROY ELABOR											

Programa de inversiones

Código	P.L	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfi- ca	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes	Área (Km²)	Situación Diciembre 2022		Total Quinquenio					Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s.IVA	dic-22			Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027				2028	2024-2028
										O. Básica	O. Sec.														
<b>Vuelco a colector Soto</b>																									
<b>Resto</b>																									
C- 5- 5.6- RS- IT- 5.11.2	1778B21	OC70080	A Colector Soto - 1er Etapa	Villegas	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU																
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.11.2.1			Nexo Barrio Parque Sarmiento II (Ex B° Sarmiento II)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU	0,0	0,0														
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.2.2			Adec. RS Barrio Parque Sarmiento II (Ex B° Sarmiento II)		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	0,00	0,00														
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.11.2.3			Nexo Barrio Parque Sarmiento I (Ex B° Sarmiento I)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU	0,0	0,0														
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.2.4			Adec. RS Barrio Parque Sarmiento I (Ex B° Sarmiento I)		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	0,00	0,00														
C- 5- 5.6- RS- IT- 5.11.3		OC70178	A Colector Soto - 2da Etapa	Barrio Cartero Los Patitos	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU																
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.11.3.1			Nexo B° Los Troncos		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU	5,0									5,0	5,0		5,0	A definir		
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.3.2			Adec. RS B° Los Troncos		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU		40,1	584	0,03	PROY A ELABOR					20,1	20,1	40,1	40,1	40,1	OPCT	
<b>Vuelco a colector Parque Johnston - 2 Etapa</b>																									
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.4		OC70102	A colector P. Johnston - Cuenca 1	Malarredo 1	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU																
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.5		OC70232	A colector P. Johnston - Cuenca 2		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU																
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.11.5.1			Nexo Organización Colihnac		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU	5,0										5,0	5,0		5,0	A definir	
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.5.2			Adec. RS Organización Colihnac		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU		26,8	601	0,02	PROY A ELABOR						26,8	26,8		26,8	A definir	
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.6		OC70233	A colector P. Johnston - Cuenca 3	Diecisiete de Agosto Cristo Obrero La Floresta Langara y Levenshon Barrio Mitre	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU																
C- 5- 5.6- RP- HG- 5.11.6.1			Nexo Sociedad de Fomento Nuevos INTA (Ex B° Nuevo Inta)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU	5,0										5,0	5,0		5,0	A definir	
C- 5- 5.6- RS- HG- 5.11.6.2			Adec. RS Sociedad de Fomento Nuevos INTA (Ex B° Nuevo Inta)		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU		133,8	700	0,10	PROY A ELABOR						133,8	133,8		133,8	A definir	
<b>Nuevo Colector San Martín</b>																									
C- 5- 5.6- OB- 000- 1.2.1			Colector San Martín		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.1	1160344	NC472	EB San Martín		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.2	1260304/ 1260305	NC474	Impulsión San Martín		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.3	1160345	NC473	Impulsión San Martín		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM																
<b>Redes Billinghurst y Yapeyá</b>																									
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.1.1		NC70012	Colector Cloacal Billinghurst	Martín Fierro	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RS- SM- 1.2.1.1.1.1		NC70079	Billinghurst - Resto		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.1.1.3.1			Nexo B° Parque San Martín		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM	5,0										5,0	5,0		5,0	A definir	
C- 5- 5.6- RS- SM- 1.2.1.1.1.3.1.2			Adec. RS B° Parque San Martín		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM		1.083,9	400	0,81	PROY A ELABOR						542,0	542,0	542,0	1.083,9	A definir	
<b>Gral. Zapiola, El Libertador 1, Chlavert</b>																									
C- 5- 5.6- RS- SM- 1.2.1.1.3.4.4		NC459	Zapiola 1A - Cuencas C	Arrenera Unión Vecinal Nuestra Vida para Nuestros Hijos Billinghurst II	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM																
C- 5- 5.6- RP- SM- 1.2.1.1.3.4.4.1			Nexo B° Nuestra señora del Rosario		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	SM	5,0										5,0	5,0		5,0	A definir	
C- 5- 5.6- RS- SM- 1.2.1.1.3.4.4.2			Adec. RS B° Nuestra señora del Rosario		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	SM		40,1	700	0,03	PROY A ELABOR						20,1	20,1	40,1	40,1	A definir	
<b>Nuevo colector Ituzaingó</b>																									
<b>Nuevo Colector Ituzaingó - 1° Etapa</b>																									
C- 5- 5.6- OB- 000- 4.1			Colector 1° Etapa (Incluye Impulsión)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT																
C- 5- 5.6- OB- 000- 4.1.1	1577B03	OC472	EB Ituzaingó		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT																
C- 5- 5.6- OB- 000- 4.1.2	1577B04/ 1577B05	OC473	Impulsión Ituzaingó		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT																
C- 5- 5.6- OB- 000- 4.1.3			Impulsión Ituzaingó		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT																
<b>Nuevo Colector Ituzaingó - Final</b>																									
C- 5- 5.6- OB- 000- 4.2		OC70083	Colector M. Rodríguez - Etapa 1		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT																
C- 5- 5.6- OB- 000-			<b>Vuelco a Colector M. Rodríguez - Etapa 1</b>																						
C- 5- 5.6- RP- IT- 4.2.1.4.1			Nexo B° Privado Altos del Sol (Ex. Altos del Sol)		O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT	5,0										5,0	5,0		5,0	A definir	
C- 5- 5.6- RS- IT- 4.2.1.4.2			Adec. RS B° Privado Altos del Sol (Ex. Altos del Sol)		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT		655,7	820	0,49	PROY A ELABOR						327,8	327,8	327,8	655,7	OPCT	

Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>PLANTA HURLINGHAM (HU)</b>	O. Básica	0,0	0,0	0,0	0,0	20,1	10,1	30,2	149,9	180,1
	O. Secund.	0,0	0,0	0,0	0,0	40,1	1.070,5	1.110,7	4.001,1	5.111,8
	Hab.	0	0	0	0	0	0	0	18.005	18.005
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	3,82
<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Básica	0,0	0,0	0,0	0,0	20,1	10,1	30,2	149,9	180,1
	O. Secund.	0,0	0,0	0,0	0,0	40,1	1.070,5	1.110,7	4.001,1	5.111,8
	Hab.	0	0	0	0	0	0	0	18.005	18.005
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	3,82
<b>TOTAL</b>	O. Básica	0,0	0,0	0,0	0,0	20,1	10,1	30,2	149,9	180,1
	O. Secund.	0,0	0,0	0,0	0,0	40,1	1.070,5	1.110,7	4.001,1	5.111,8
<b>Tot. \$</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	60,3	1.080,6	1.140,9	4.151,0	5.291,9	
<b>Tot. Hab</b>	0	0	0	0	0	0	0	18.005	18.005	
<b>Tot. Área (km²)</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	3,82	





REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP

ZONA: COMACO

NEXO: CONEXION A EB LOMA HERMOSA II

POBLACION: 14200

AREA Km2: 2.34


NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 TRES DE FEBRERO  
 REGION OESTE

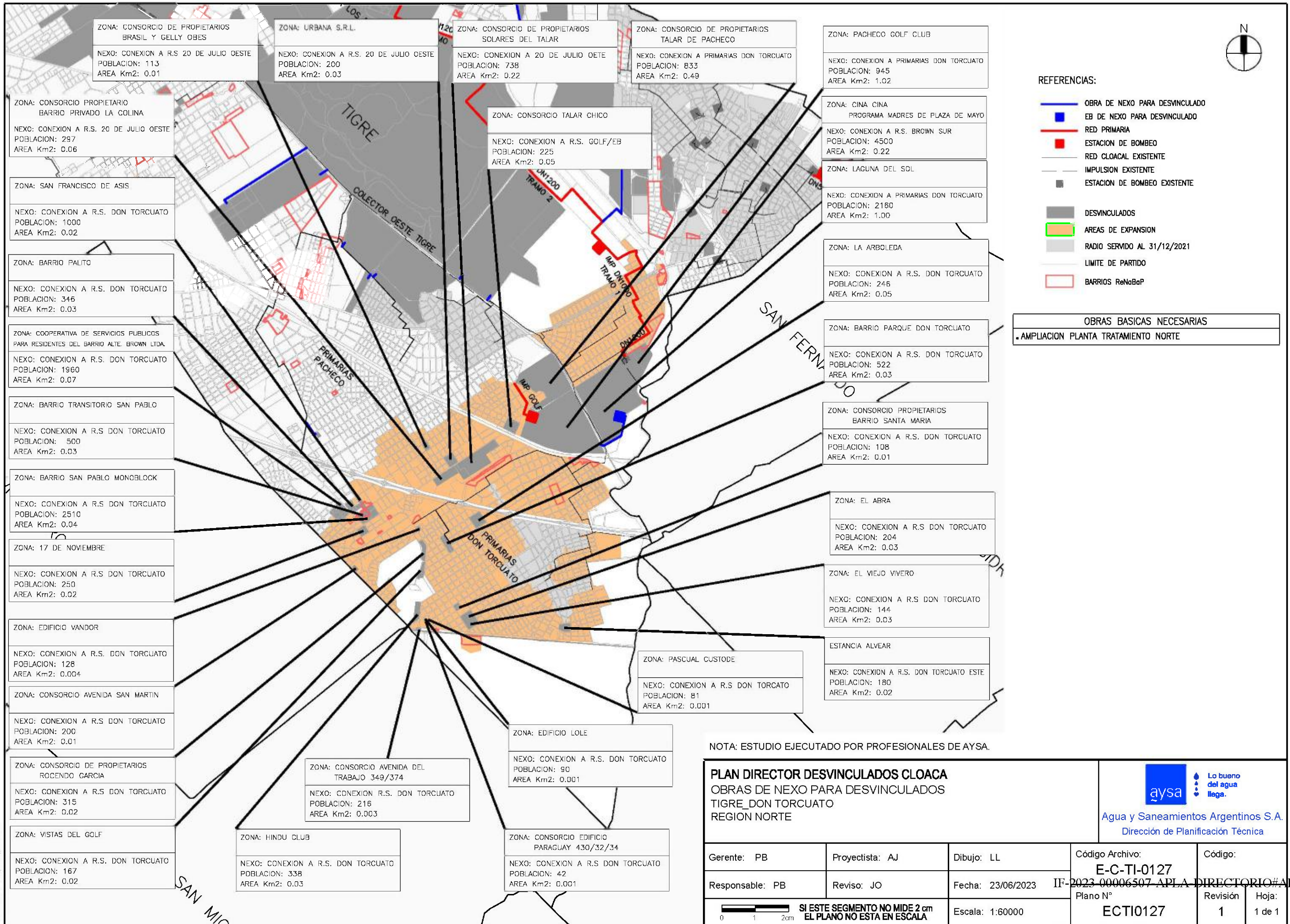


Lo bueno  
del agua  
llega.

Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TR-0056</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
 <p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>ECTR0056</b>	Revisión <b>1</b>





ZONA: CONSORCIO DE PROPIETARIOS BRASIL Y GELLY OBES  
 NEXO: CONEXION A R.S. 20 DE JULIO OESTE  
 POBLACION: 113  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: URBANA S.R.L.  
 NEXO: CONEXION A R.S. 20 DE JULIO OESTE  
 POBLACION: 200  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO DE PROPIETARIOS SOLARES DEL TALAR  
 NEXO: CONEXION A 20 DE JULIO OETE  
 POBLACION: 738  
 AREA Km2: 0.22

ZONA: CONSORCIO DE PROPIETARIOS TALAR DE PACHECO  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS DON TORCUATO  
 POBLACION: 833  
 AREA Km2: 0.49

ZONA: PACHECO GOLF CLUB  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS DON TORCUATO  
 POBLACION: 945  
 AREA Km2: 1.02

ZONA: CONSORCIO PROPIETARIO BARRIO PRIVADO LA COLINA  
 NEXO: CONEXION A R.S. 20 DE JULIO OESTE  
 POBLACION: 297  
 AREA Km2: 0.06

ZONA: CONSORCIO TALAR CHICO  
 NEXO: CONEXION A R.S. GOLF/EB  
 POBLACION: 225  
 AREA Km2: 0.05

ZONA: CINA CINA PROGRAMA MADRES DE PLAZA DE MAYO  
 NEXO: CONEXION A R.S. BROWN SUR  
 POBLACION: 4500  
 AREA Km2: 0.22

ZONA: SAN FRANCISCO DE ASIS  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: LAGUNA DEL SOL  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS DON TORCUATO  
 POBLACION: 2160  
 AREA Km2: 1.00

ZONA: BARRIO PALITO  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 346  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: LA ARBOLEDA  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 246  
 AREA Km2: 0.05

ZONA: COOPERATIVA DE SERVICIOS PUBLICOS PARA RESIDENTES DEL BARRIO ALTE. BROWN LTDA.  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 1960  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: BARRIO PARQUE DON TORCUATO  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 522  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO TRANSITORIO SAN PABLO  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 500  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO PROPIETARIOS BARRIO SANTA MARIA  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 108  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: BARRIO SAN PABLO MONGBLOCK  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 2510  
 AREA Km2: 0.04

ZONA: EL ABRA  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 204  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: 17 DE NOVIEMBRE  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 250  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: EL VIEJO VIVERO  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 144  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: EDIFICIO VANDOR  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 128  
 AREA Km2: 0.004

ZONA: PASCUAL CUSTODE  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCATO  
 POBLACION: 81  
 AREA Km2: 0.001

ESTANCIA ALVEAR  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO ESTE  
 POBLACION: 180  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: CONSORCIO AVENIDA SAN MARTIN  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 200  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: EDIFICIO LOLE  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 90  
 AREA Km2: 0.001

ZONA: CONSORCIO DE PROPIETARIOS ROCENDO GARCIA  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 315  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: CONSORCIO AVENIDA DEL TRABAJO 349/374  
 NEXO: CONEXION R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 216  
 AREA Km2: 0.003

ZONA: VISTAS DEL GOLF  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 167  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: HINDU CLUB  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 338  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO EDIFICIO PARAGUAY 430/32/34  
 NEXO: CONEXION A R.S. DON TORCUATO  
 POBLACION: 42  
 AREA Km2: 0.001

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS  
 AMPLIACION PLANTA TRATAMIENTO NORTE

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 TIGRE\_DON TORCUATO  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TI-0127</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:60000		Plano N° <b>ECTI0127</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS  
 .AMPLIACION PLANTA TRATAMIENTO NORTE

ZONA: NORDELTA A COT  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR OESTE TIGRE  
 POBLACION: 15707  
 AREA Km2: 5.10

ZONA: EL ENCUENTRO  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR OESTE  
 TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 3200  
 AREA Km2: 1.16

ZONA: ALTOS DE PACHECO  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR OESTE  
 TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 1800  
 AREA Km2: 0.13

ZONA: TALAR DEL LAGO II  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS PACHECO  
 POBLACION: 630  
 AREA Km2: 0.81

ZONA: BARRANCAS DE SANTA MARIA  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS PACHECO  
 POBLACION: 960  
 AREA Km2: 0.09

ZONA: CONSORCIO BARRIO CERRADO  
 TALAR DEL LAGO I  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS PACHECO  
 POBLACION: 2520  
 AREA Km2: 0.82

ZONA: BARRANCAS DE SAN JOSE  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS PACHECO  
 POBLACION: 1013  
 AREA Km2: 0.23

ZONA: BARRIO PARQUE TALAR  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIAS PACHECO  
 POBLACION: 70  
 AREA Km2: 0.005

ZONA: SANTA BARBARA  
 NEXO: CONEXION A C. OESTE TIGRE TRAMO 1  
 POBLACION: 5805  
 AREA Km2: 2.50

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 TIGRE\_PACHECO  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectorista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TI-0126</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:60000		Plano N° <b>ECTI0126</b>		Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION PLANTA TRATAMIENTO NORTE

ZONA: SAN FRANCISCO VILLANUEVA  
 NEXO: COLECTOR OESTE TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 2500  
 AREA Km2: 1.05

ZONA: SANTA CLARA VILLANUEVA  
 NEXO: COLECTOR OESTE TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 2000  
 AREA Km2: 0.80

ZONA: BARRIO PRIVADO SAN AGUSTIN  
 NEXO: COLECTOR OESTE TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 1120  
 AREA Km2: 0.46

ZONA: SANTA TERESA VILLANUEVA  
 NEXO: COLECTOR OESTE TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 2000  
 AREA Km2: 0.75

ZONA: COMPLEJO HABITACIONAL BENAVIDEZ (LAS CASITAS)  
 NEXO: CONEXION A R.S. BENAVIDEZ  
 POBLACION: 700  
 AREA Km2: 0.05

ZONA: 20 VIVIENDAS  
 NEXO: CONEXION A R.S. BENAVIDEZ  
 POBLACION: 84  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: SAGRADA FAMILIA  
 NEXO: CONEXION A R.S. ESPERANZA - ZB  
 POBLACION: 153  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: NEWMAN CLUB (I, II Y III)  
 NEXO: COLECTOR OESTE TIGRE TRAMO 3  
 POBLACION: 1521  
 AREA Km2: 1.47

ZONA: LAS GLORIAS  
 NEXO: CONEXION A R.S. BENAVIDEZ 2 - ZA  
 POBLACION: 180  
 AREA Km2: 0.06

ZONA: VILLA BERTHA  
 NEXO: CONEXION A R.S. LOMAS DEL TALAR OESTE - ZA  
 POBLACION: 462  
 AREA Km2: 0.09

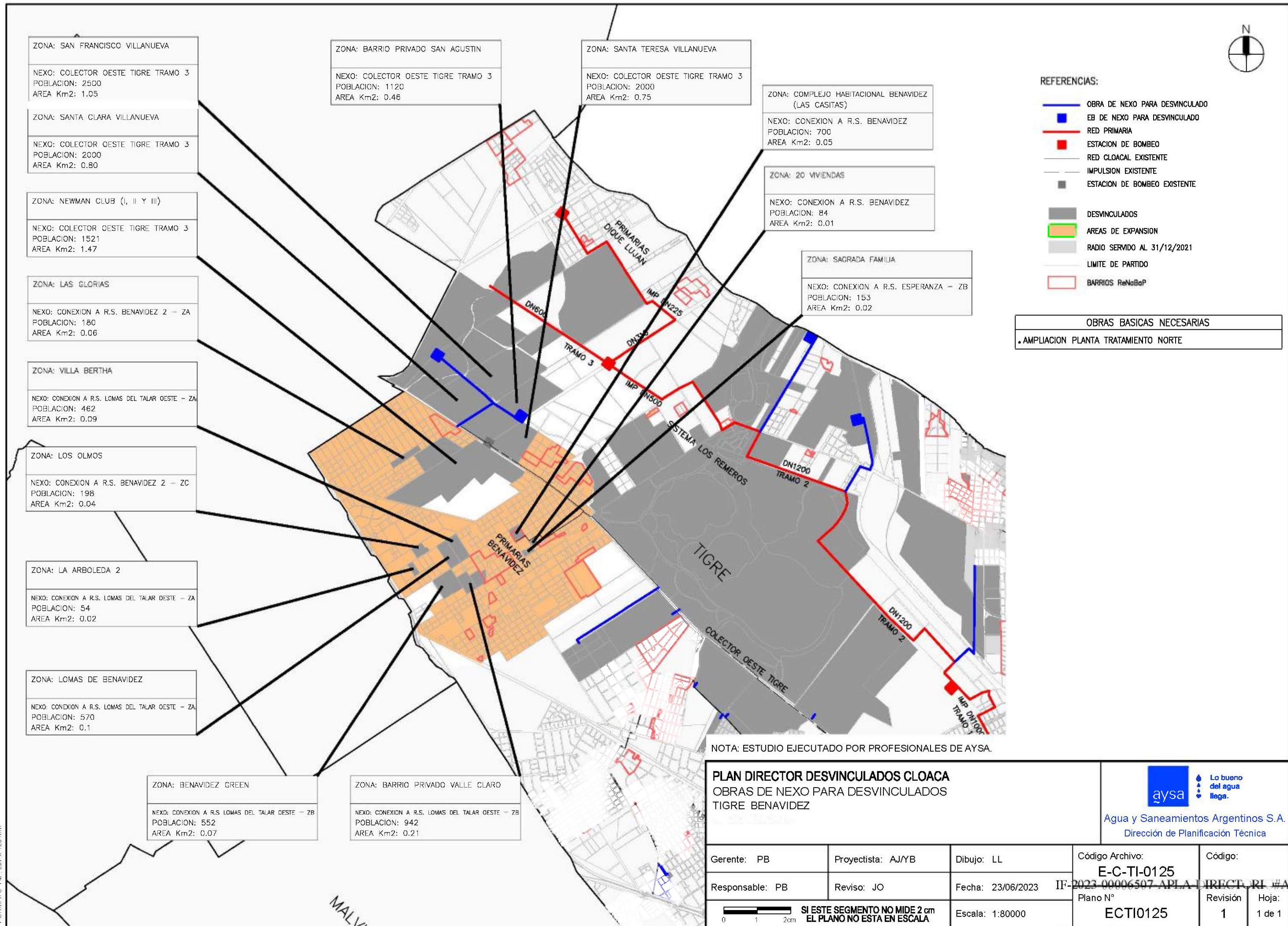
ZONA: LOS OLMOS  
 NEXO: CONEXION A R.S. BENAVIDEZ 2 - ZC  
 POBLACION: 198  
 AREA Km2: 0.04

ZONA: LA ARBOLEDA 2  
 NEXO: CONEXION A R.S. LOMAS DEL TALAR OESTE - ZA  
 POBLACION: 54  
 AREA Km2: 0.02

ZONA: LOMAS DE BENAVIDEZ  
 NEXO: CONEXION A R.S. LOMAS DEL TALAR OESTE - ZA  
 POBLACION: 570  
 AREA Km2: 0.1

ZONA: BENAVIDEZ GREEN  
 NEXO: CONEXION A R.S. LOMAS DEL TALAR OESTE - ZB  
 POBLACION: 552  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: BARRIO PRIVADO VALLE CLARO  
 NEXO: CONEXION A R.S. LOMAS DEL TALAR OESTE - ZB  
 POBLACION: 942  
 AREA Km2: 0.21



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**TIGRE BENAVIDEZ**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TI-0125</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO-#APLA	Revisión
Escala: 1:80000		Plano N° <b>ECTI0125</b>	Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 297 x 420 mm



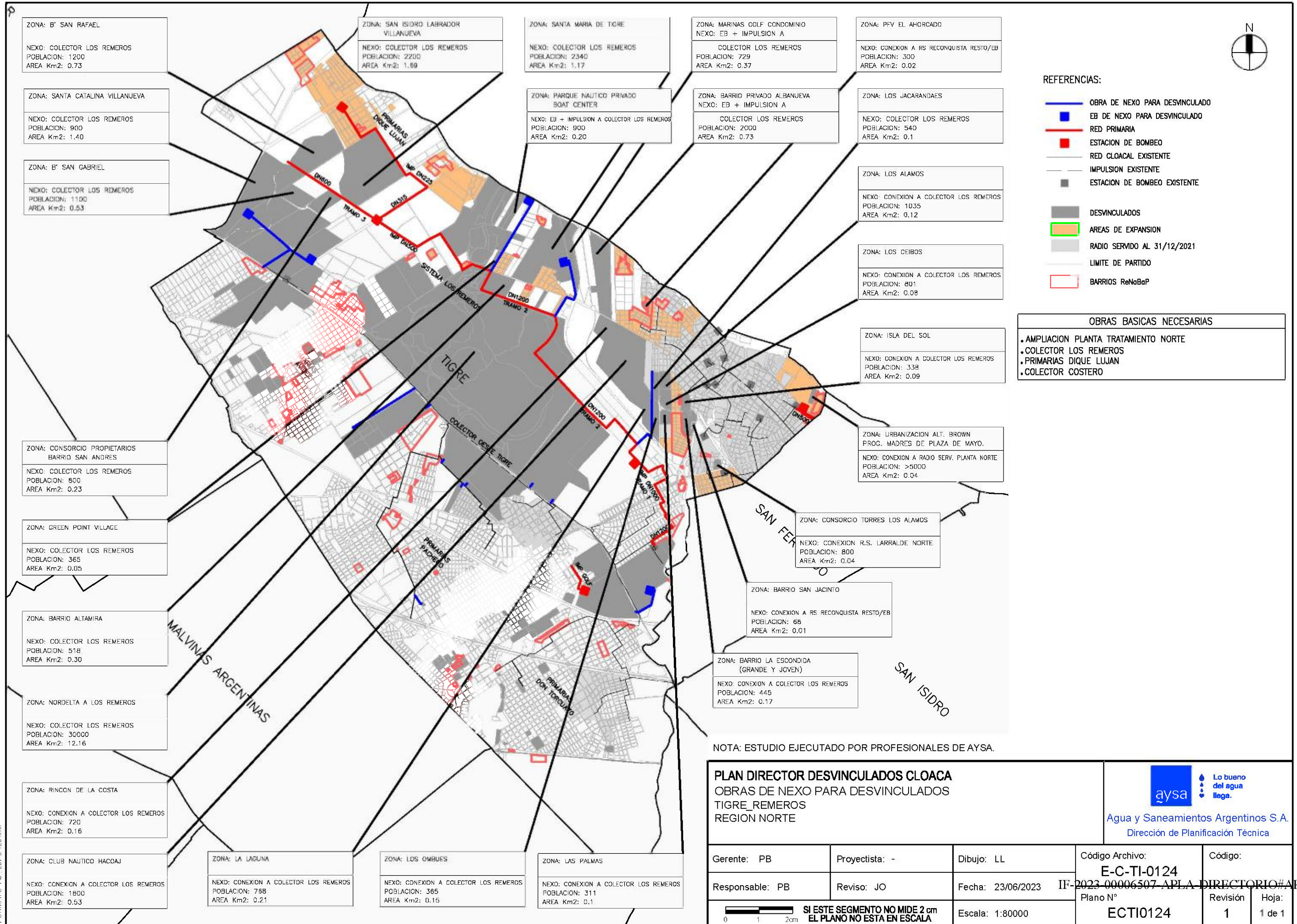


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION PLANTA TRATAMIENTO NORTE
- COLECTOR LOS REMEROS
- PRIMARIAS DIQUE LUJAN
- COLECTOR COSTERO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**TIGRE\_REMEROS**  
**REGION NORTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-TI-0124</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>		Escala: 1:80000	Plano N° <b>ECTI0124</b>	Hoja: 1 de 1

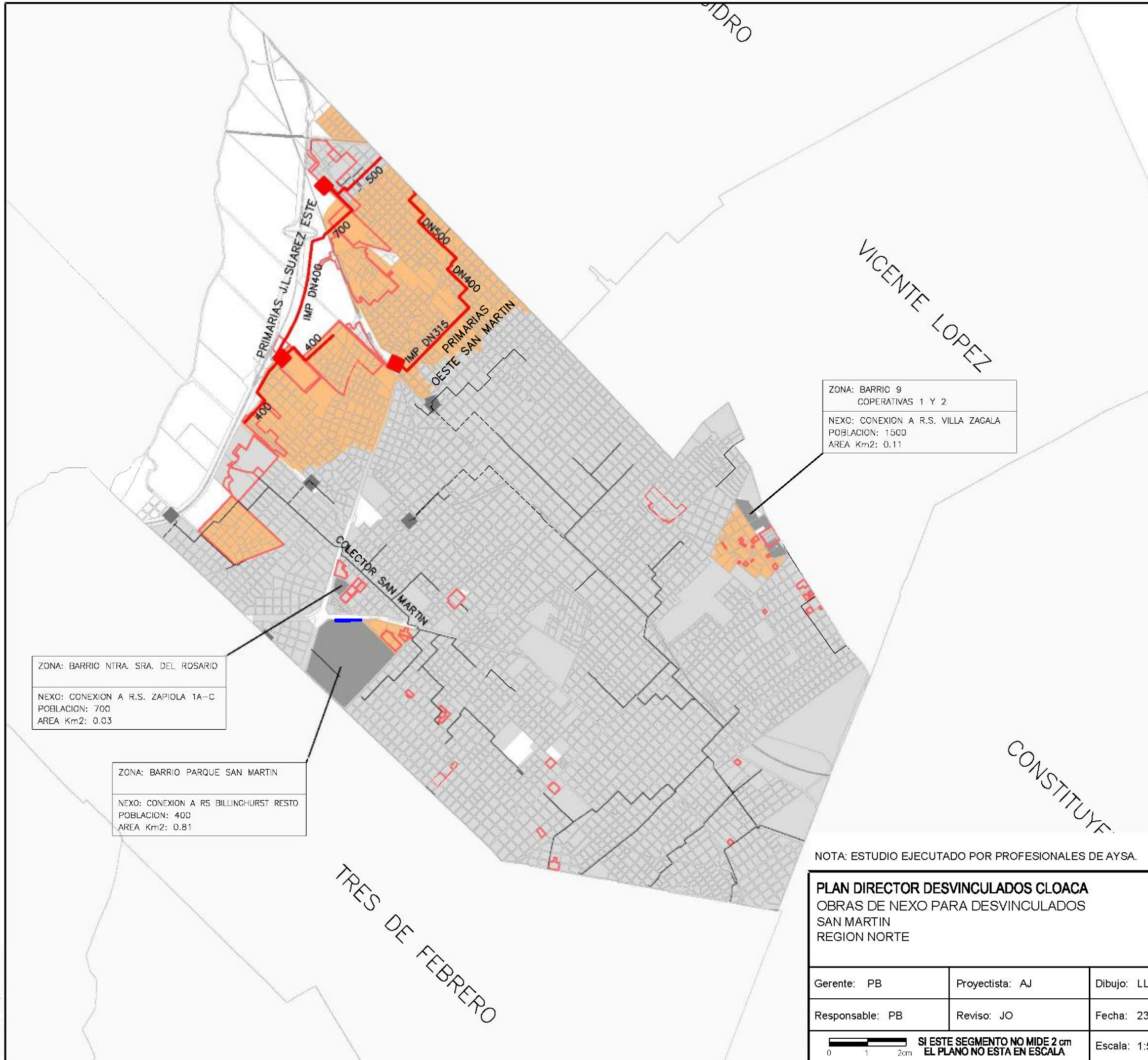
FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP



ZONA: BARRIO 9  
 COPERATIVAS 1 Y 2  
 NEXO: CONEXION A R.S. VILLA ZAGALA  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 0.11

ZONA: BARRIO NTRA. SRA. DEL ROSARIO  
 NEXO: CONEXION A R.S. ZAPIOLA 1A-C  
 POBLACION: 700  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO PARQUE SAN MARTIN  
 NEXO: CONEXION A RS BILLINGHURST RESTO  
 POBLACION: 400  
 AREA Km2: 0.81

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 SAN MARTIN  
 REGION NORTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-SM-0061</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECSM0061</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:50000			Revisión <b>1</b>	Hoja: <b>1 de 1</b>





REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP

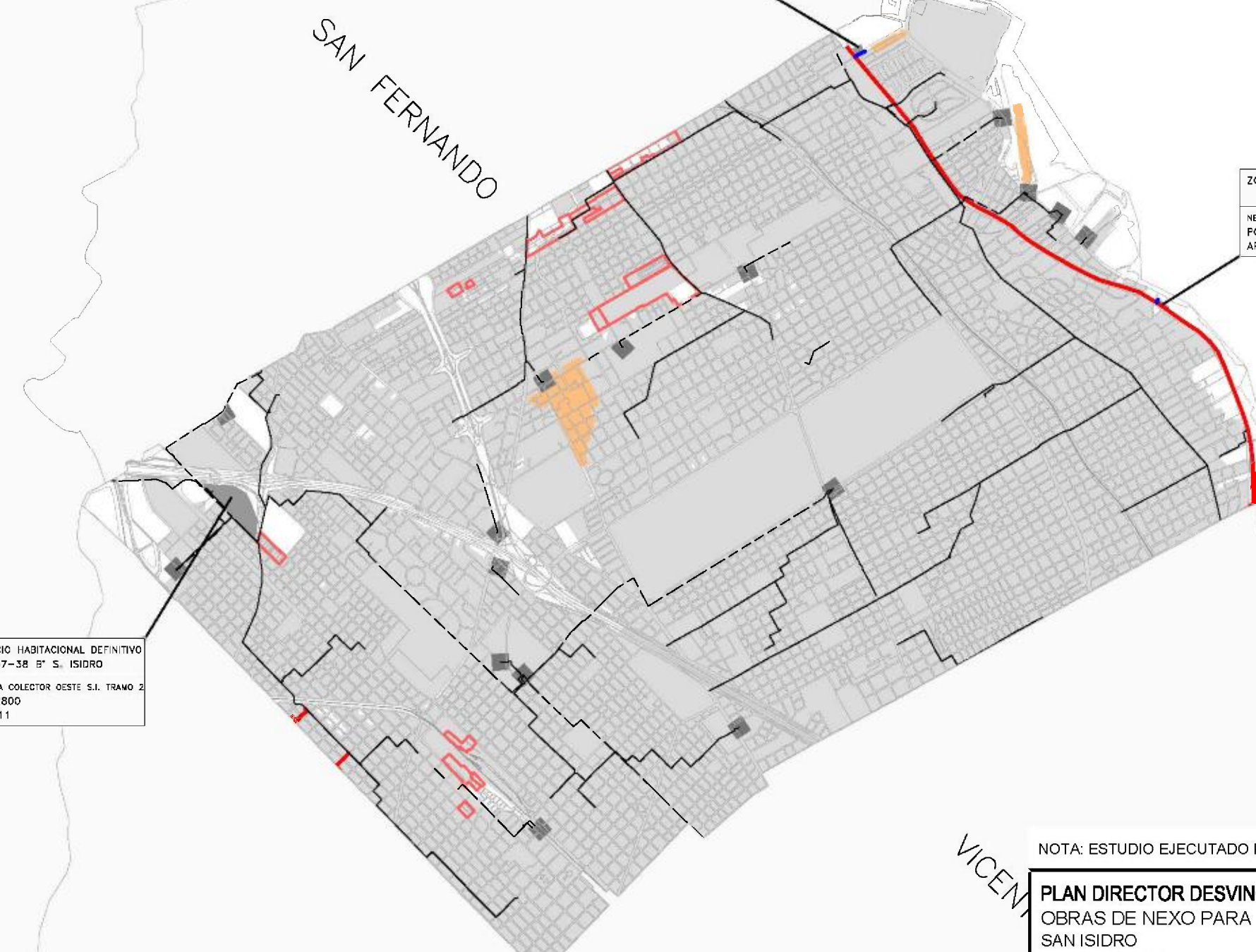
**OBRAS BASICAS NECESARIAS**

• ALIVIADOR COLECTOR BAJA COSTANERA (TRAMO CAPITAL - PROVINCIA)

ZONA: COFAR CINCO  
 NEXO: CONEXION A RADIO SERV PLANTA NORTE  
 POBLACION: 840  
 AREA Km2: 0.005

ZONA: UNION VECINAL LAS BARRANCAS  
 NEXO: CONEXION A RADIO SERV PLANTA NORTE  
 POBLACION: 200  
 AREA Km2: 0.004

ZONA: CONSORCIO HABITACIONAL DEFINITIVO  
 N° 36-37-38 B° S. ISIDRO  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR OESTE S.I. TRAMO 2  
 POBLACION: 12800  
 AREA Km2: 0.11



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 SAN ISIDRO  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-SI-0056</b>	Código: DIRECTORIO#APLA
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECS10056</b>	Hoja: 1 de 1
			Escala: 1:50000	Revisión <b>1</b>

FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNoBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- COLECTOR LA RIOJA
- COLECTOR NOVAK

ZONA: COVENDIAR 250  
 NEXO: CONEXION A RADIO SERVIDO  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: BARRIO LA ODISEA  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR LA RIOJA  
 POBLACION: 753  
 AREA Km2: 0.07


ZONA: BARRIO NOVAK  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR NOVAK  
 POBLACION: 1067  
 AREA Km2: 0.14

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 QUILMES  
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL/JO	Código Archivo: <b>E-C-QL-0069</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:50000 <b>ECQL0069</b>	Revisión <b>1</b>
				Hoja: <b>1 de 1</b>





ZONA: BARRIO R. WALSH  
 NEXO: CONEXION A RS AREA A  
 POBLACION: 3000  
 AREA Km2: 0.23

ZONA: BARRIO N. PRIMAVERA  
 NEXO: CONEXION A RS AREA L  
 POBLACION: 880  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: FECDOVIMA  
 NEXO: CONEXION A RS AREA D A RAMAL 1  
 POBLACION: 1115  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: COOPERATIVA DE VIVIENDA Y CONSUMO COPLABOR LTDA  
 NEXO: CONEXION A RS AREA D A RAMAL 2  
 POBLACION: 1314  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: BARRIO RODOLFO KUSCH  
 NEXO: CONEXION A RS RESTO - 2ª ETAPA FASE A - 2D  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.08

ZONA: BARRIO DEL GOLF  
 NEXO: CONEXION A RS RESTO - 2ª ETAPA FASE B - 2I  
 POBLACION: 2840  
 AREA Km2: 0.21

ZONA: BARRIO ARECO  
 NEXO: CONEXION A RS RESTO - 2ª ETAPA FASE A - 2E  
 POBLACION: 2700  
 AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO PADRE MUJICA  
 NEXO: CONEXION A RS RESTO - 2ª ETAPA FASE B - 2V  
 POBLACION: 1715  
 AREA Km2: 0.14

ZONA: BARRIO ROBERTO ARLT  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR V. DEL PINO - FASE B  
 POBLACION: 2940  
 AREA Km2: 0.22

- REFERENCIAS:
- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - RED PRIMARIA
  - ESTACION DE BOMBEO
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - - - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - DESVINCULADOS
  - AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNoBaP

- OBRAS BASICAS NECESARIAS
- PLANTA LAFERRERE
  - PRIMARIAS PRINCIPAL CUENCA LAFERRERE
  - COLECTOR VIRREY DEL PINO FASE A Y B

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 LA MATANZA OESTE  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-MA-0184</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:80000			Plano N° <b>ECMA0184</b>	Revisión 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





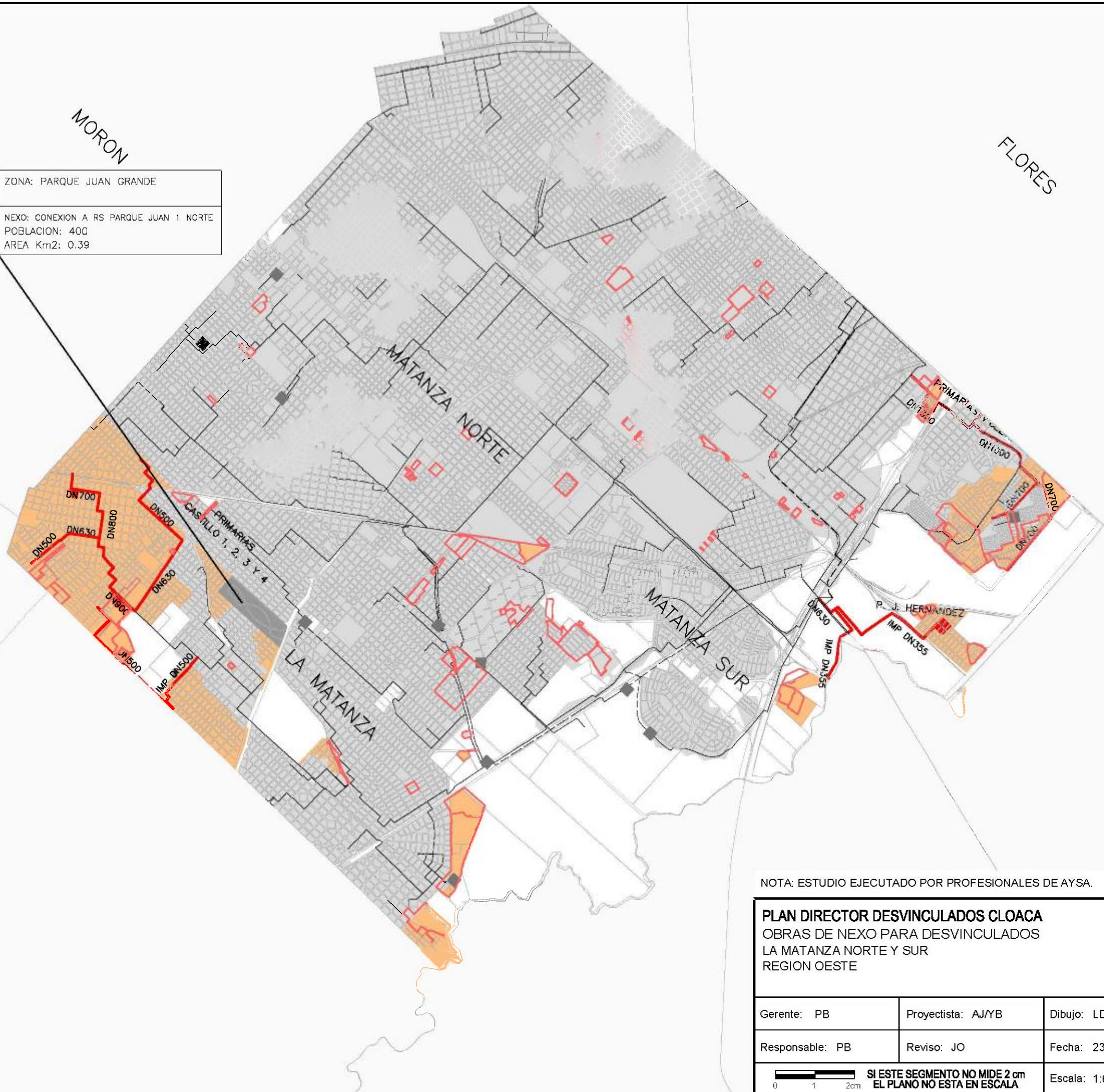
MORON

FLORES

ZONA: PARQUE JUAN GRANDE  
 NEXO: CONEXION A RS PARQUE JUAN 1 NORTE  
 POBLACION: 400  
 AREA Km2: 0.39

REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNoBaP




NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 LA MATANZA NORTE Y SUR  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LDN	Código Archivo: <b>E-C-MA-0183</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			<b>ECMA0183</b>	Revisión <b>1</b>
Escala: 1:60000				Hoja: <b>1 de 1</b>









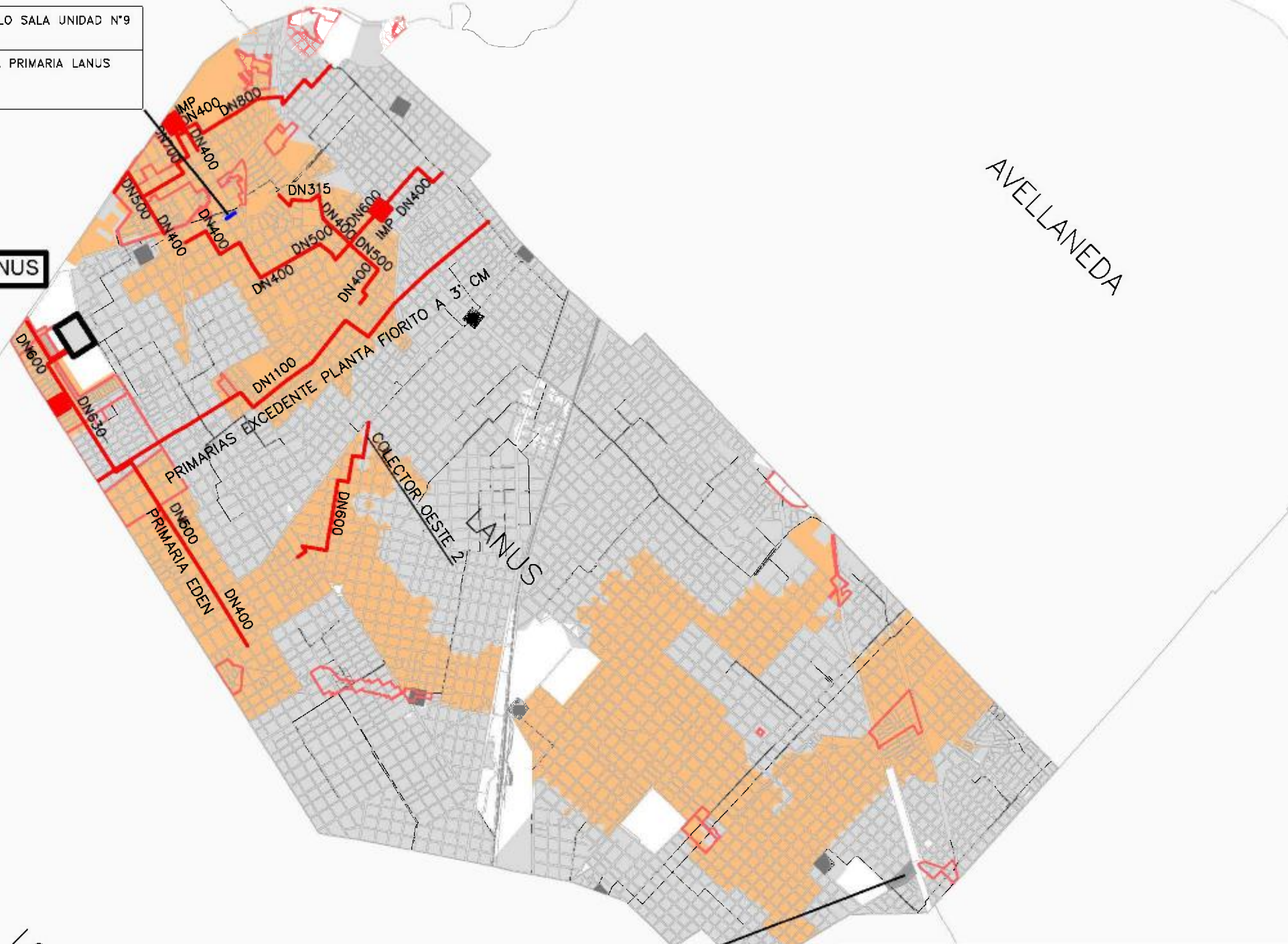
REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNoBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
• PRIMARIAS LANUS 3ERA CM



ZONA: EL TRIANGULO SALA UNIDAD N°9  
 NEXO: CONEXION A PRIMARIA LANUS  
 POBLACION: 600  
 AREA Km2: 0.005

**PDLC LANUS**



ZONA: GUADALUPE  
 NEXO: CONEXION R.S. MONTE CHINGOLD Y SIAM  
 POBLACION: 1000  
 AREA Km2: 0.04

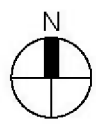
NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA</b> OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS LANUS REGION SUDESTE			 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-LA-0091</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:50000	Plano N° <b>ECLA0091</b>	Hoja: <b>1</b> 1 de 1

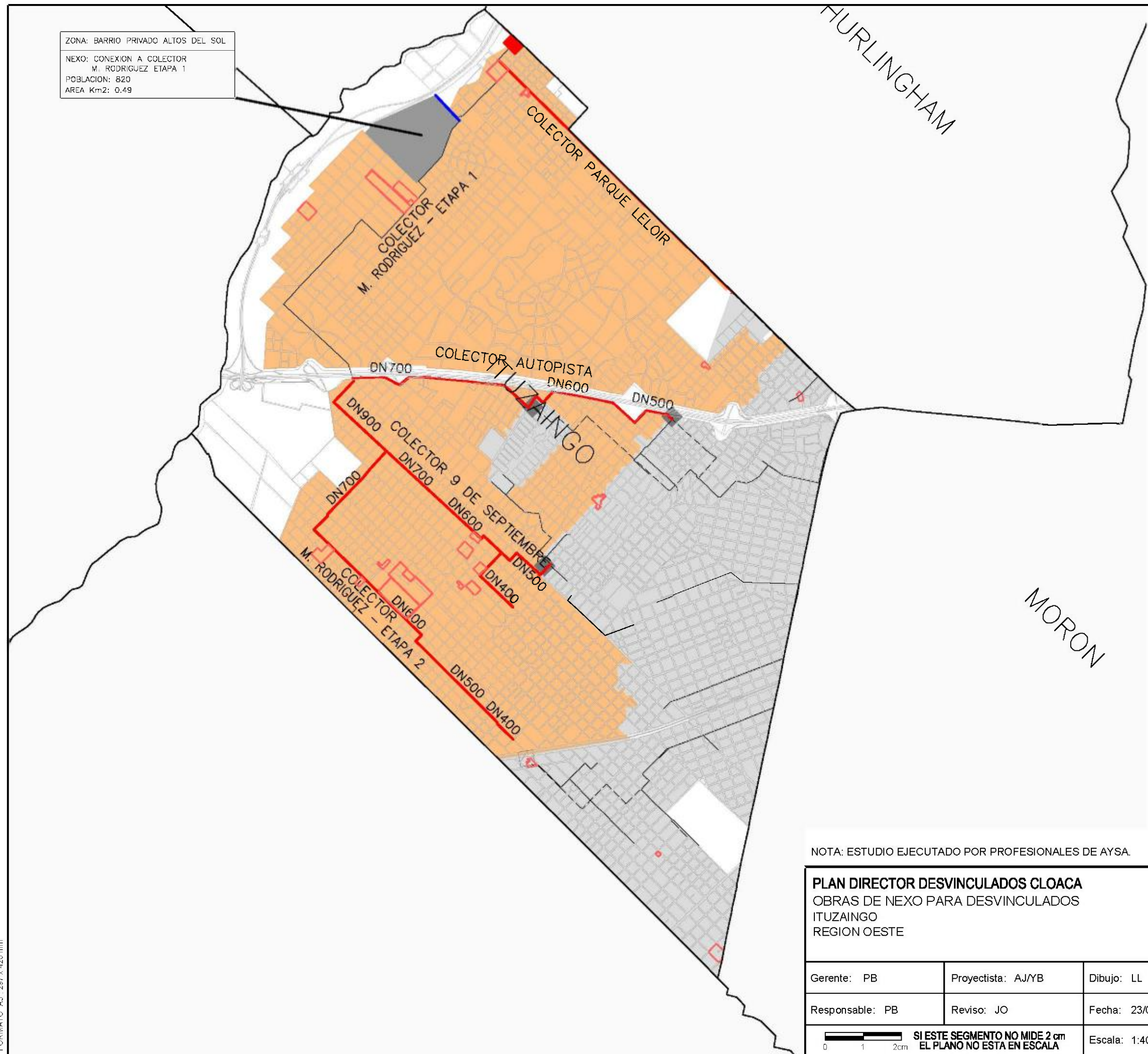
FORMATO A3 297 x 420 mm





ZONA: BARRIO PRIVADO ALTOS DEL SOL  
 NEXO: CONEXION A COLECTOR  
 M. RODRIGUEZ ETAPA 1  
 POBLACION: 820  
 AREA Km2: 0.49



- REFERENCIAS:
- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - RED PRIMARIA
  - ESTACION DE BOMBEO
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - DESVINCULADOS
  - AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA</b> OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS ITUZAINGO REGION OESTE			 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-C-IT-0029	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:40000	Plano N°	Revisión
			ECIT0029	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm

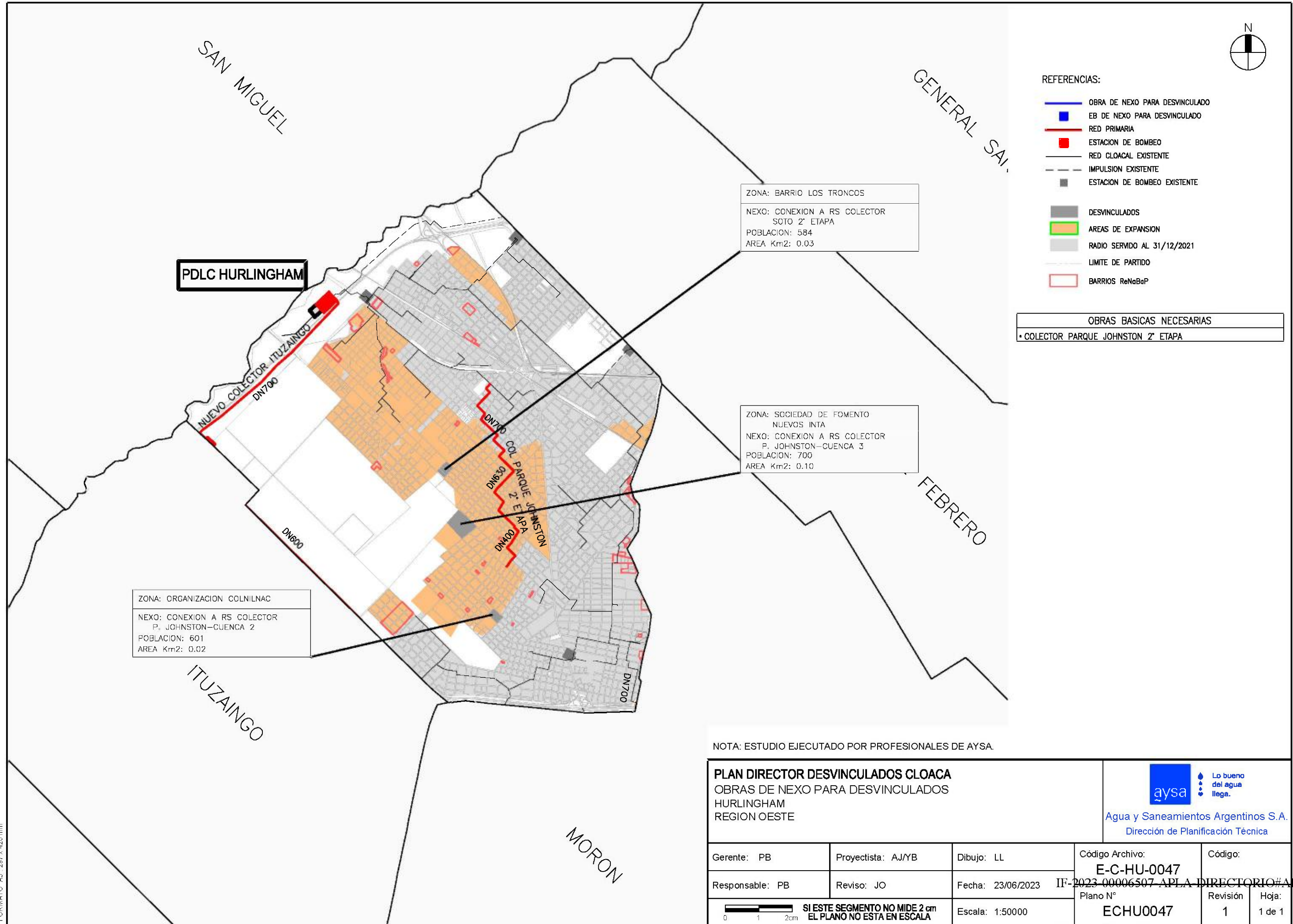




REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
• COLECTOR PARQUE JOHNSTON 2ª ETAPA



ZONA: BARRIO LOS TRONCOS  
 NEXO: CONEXION A RS COLECTOR SOTO 2ª ETAPA  
 POBLACION: 584  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: SOCIEDAD DE FOMENTO NUEVOS INTA  
 NEXO: CONEXION A RS COLECTOR P. JOHNSTON-CUENCA 3  
 POBLACION: 700  
 AREA Km2: 0.10

ZONA: ORGANIZACION COLNILNAC  
 NEXO: CONEXION A RS COLECTOR P. JOHNSTON-CUENCA 2  
 POBLACION: 601  
 AREA Km2: 0.02

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 HURLINGHAM  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyektista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-HU-0047</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°
		SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA	Escala: 1:50000	<b>ECHU0047</b> Hoja: 1 de 1





ZONA: BARRIO LA DESEADA  
ASOCIACION CIVIL  
NEXO: E. BOMBEO A PLANTA SUDOESTE  
POBLACION: 100  
AREA Km2: 0.22

ZONA: AMANECERES RESIDENCE  
NEXO: CONEXION A R.S. EZEIZA SUR 5  
POBLACION: 369  
AREA Km2: 0.01

ZONA: BELL BARRI  
NEXO: CONEXION A R.S. EZEIZA SUR 4  
POBLACION: 639  
AREA Km2: 0.01

ZONA: LA VIEJA ESTACION  
NEXO: CONEXION A R.S. EZEIZA SUR 4  
POBLACION: 405  
AREA Km2: 0.01

ZONA: SOLAR DEL BOSQUE  
NEXO: PRIMARIAS EE-EZE TRAMO EE  
POBLACION: 230  
AREA Km2: 0.31

ZONA: B' QUINTAS DEL SOL  
NEXO: PRIMARIAS EE-EZE TRAMO EZE-E3  
POBLACION: 1000  
AREA Km2: 0.21

ZONA: BARRIO LA ESPERANZA  
NEXO: CONEXION A RS RESTO 2A-E3  
POBLACION: 1200  
AREA Km2: 0.27

- REFERENCIAS:**
- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
  - RED PRIMARIA
  - ESTACION DE BOMBEO
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - DESVINCULADOS
  - AREAS DE EXPANSION
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNaBaP

- OBRAS BASICAS NECESARIAS**
- AMPLIACION PLANTA EL JAGÜEL
  - PRIMARIAS EE EZEIZA - TRAMO EZE - ETAPA 1 Y 2

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
EZEIZA  
REGION SUDOESTE

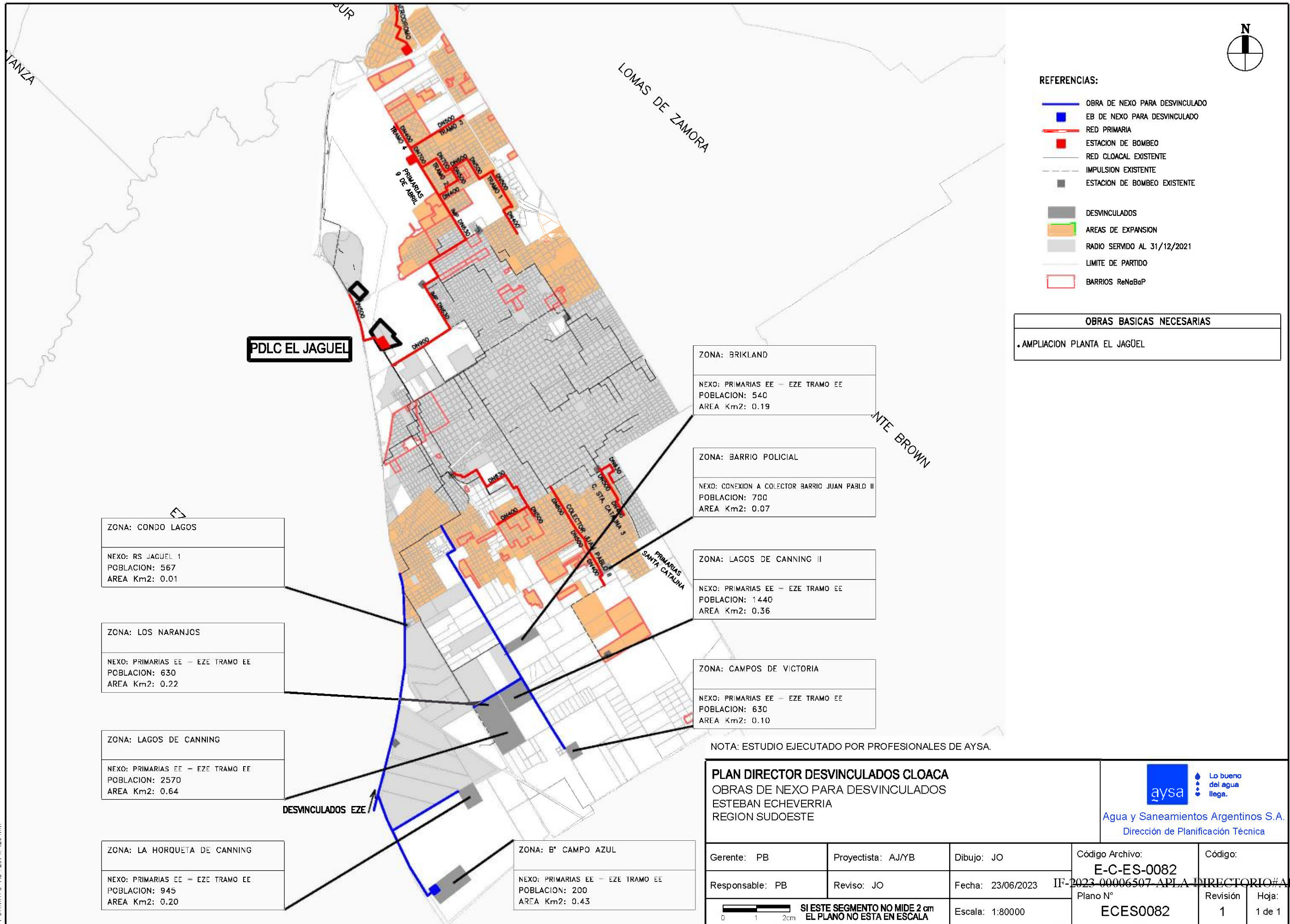


Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-EZ-0038</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja: 1 de 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECEZ0038</b>	Revisión 1
Escala: 1:100000				

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS  
 ESTEBAN ECHEVERRIA  
 REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-ES-0082</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
		Escala: 1:80000	<b>ECES0082</b>	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- EB DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- COLECTOR ESTE RAMAL SUR\_TRAMO GLEW (ETAPA 1 y 2)
- COLECTOR BROWN 1
- EBC BROWN 1
- IMPULSION BROWN 1
- AMPLIACION EBC RAMAL SUR
- 2ºDA IMPULSION RAMAL SUR

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
**OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS**  
**ALMIRANTE BROWN**  
**REGION SUDOESTE**



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-AL-0086</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
Escala: 1:75000			Plano N° <b>ECAL0086</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



ZONA: LOS ROBLES  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO A 3 CM  
 POBLACION: 800  
 AREA Km2: 0.09

ZONA: BARRIO EMPLEADOS DE COMERCIO  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO A 3 CM  
 POBLACION: 720  
 AREA Km2: 0.06

ZONA: PENITENCIARIO  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO A 3 CM  
 POBLACION: 135  
 AREA Km2: 0.04

ZONA: LAS BRISAS  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO A 3 CM  
 POBLACION: 1225  
 AREA Km2: 0.12

ZONA: BARRIO SAN JAVIER  
 NEXO: CONEXION A EB SAN JAVIER  
 POBLACION: 976  
 AREA Km2: 0.05

ZONA: BARRIO FRANCISCO SOLANO  
 NEXO: CONEXION A R.S. SAN JOSE 3  
 POBLACION: 1800  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: NUCLEO URBANO DON ORIONE  
 NEXO: EBC BROWN 1  
 POBLACION: 35000  
 AREA Km2: 2.42

ZONA: BARRIO SUTERH I  
 NEXO: COLECTOR BROWN 1  
 POBLACION: 648  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: S.O.M.  
 NEXO: COLECTOR BROWN 1  
 POBLACION: 250  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: BARRIO SUTERH II  
 NEXO: COLECTOR BROWN 1  
 POBLACION: 1600  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: ALTOS DEL CASTILLO  
 NEXO: COLECTOR BROWN 1  
 POBLACION: 1830  
 AREA Km2: 0.16

ZONA: MADRES DE PLAZA DE MAYO  
 NEXO: CONEXION A R.S. CORIMAYO SUR  
 POBLACION: 700  
 AREA Km2: 0.09

ZONA: BARRIO POLICIAL CORIMAYO  
 NEXO: R.S BURZACO SUR  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 0.06

ZONA: VITUM, MUICIPAL Y VITUM I  
 NEXO: CONEXION A CCL ESTE RAMAL SUR TRAMO GLEW-E2  
 POBLACION: 3000  
 AREA Km2: 0.12

ZONA: GLEW 600  
 NEXO: CONEXION A CCL ESTE RAMAL SUR TRAMO GLEW-E2  
 POBLACION: 2700  
 AREA Km2: 0.36

ZONA: CASOVEIRO TSUJI  
 NEXO: CONEXION A R.S. BURZACO SUR  
 POBLACION: 450  
 AREA Km2: 0.01

ZONA: BARRIO VIPLASTIC  
 NEXO: CONEXION A R.S. ESPERANZA ESTE  
 POBLACION: 1984  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: VIVIENDA FAMILIA MARITIMA  
 NEXO: CONEXION A RED ALTOS NORTE 1  
 POBLACION: 600  
 AREA Km2: 0.06

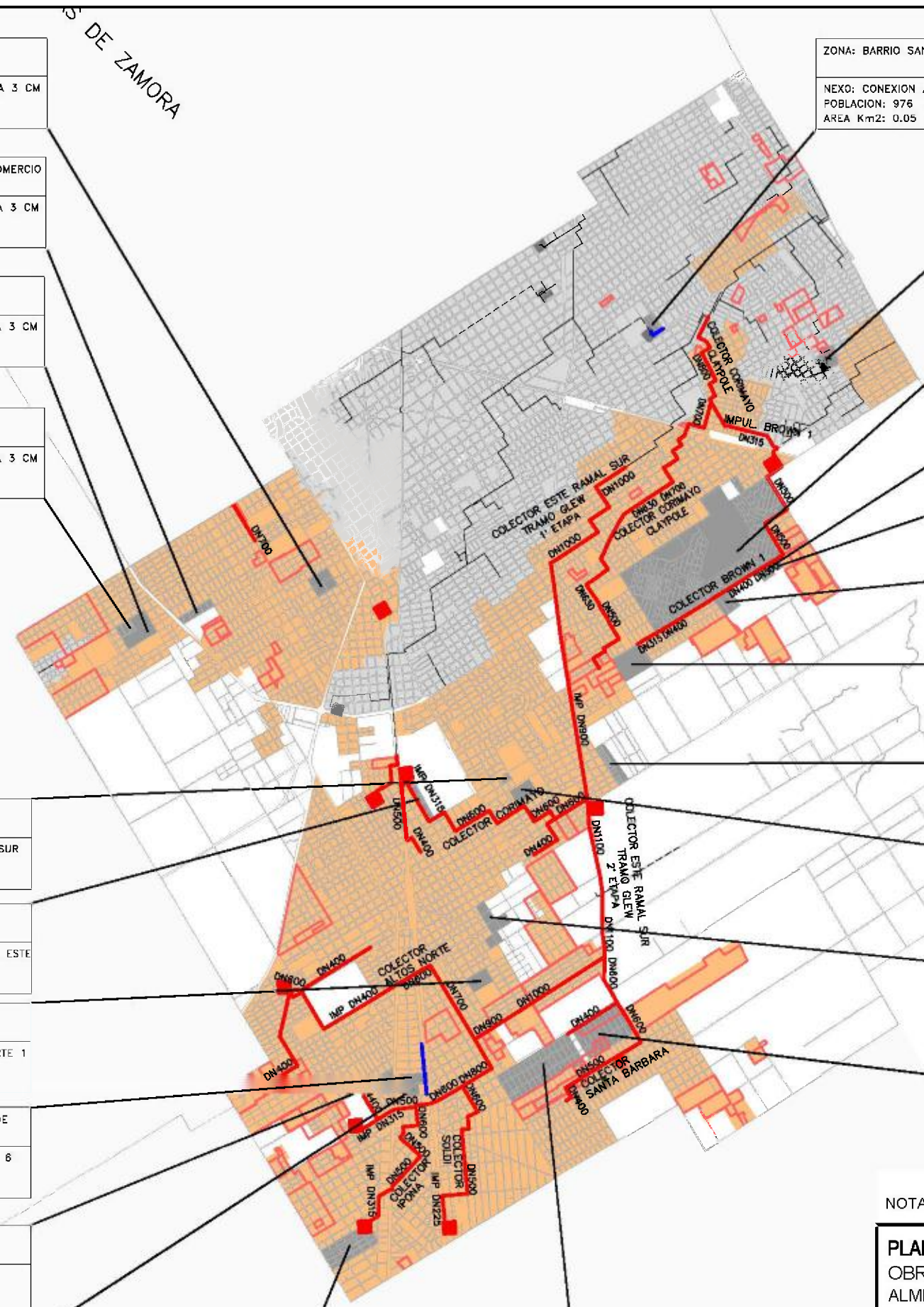
ZONA: VIVIENDAS PERSONAL CIVIL DE LA NACION (UPCN)  
 NEXO: CONEXION R.S. LONGCHAMPS 6  
 POBLACION: 1500  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: BARRIO COOTEPA  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO 2  
 POBLACION: 1300  
 AREA Km2: 0.07

ZONA: EL TELEPOSTAL  
 NEXO: CONEXION A R.S. LONGCHAMPS 6  
 POBLACION: 1300  
 AREA Km2: 0.03

ZONA: UOCRA\_LOS CONSTRUCTORES  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO 2  
 POBLACION: 1058  
 AREA Km2: 0.25

ZONA: CASAS DE SANTA ANA  
 NEXO: CONEXION A R.S. RESTO 2  
 POBLACION: 2400  
 AREA Km2: 0.50





## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Desagües Cloacales. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Cuenca
- Resumen por Plantas
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Áreas con Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General





## Plan de Expansión y Mejoras Servicio Desagües Cloacales. QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar el tratamiento, transporte y disposición de los efluentes para el radio servido y la expansión.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Disposición de Efluentes
- > Mejorar las condiciones ambientales en general

### ■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia
- > Identificar la fuente de financiamiento

### ■ Consideraciones:

- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a **Diciembre 2022** corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, Corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
  - > BID - 2do y 3er CORDON BID BEI, BID Tramo 3, BID Provincia, corresponde al aporte de organismos multilaterales
  - > PROCREAR, CAF y FONPLATA corresponde al aporte de organismos nacionales y/o provinciales
  - > Municipios corresponde a aportes municipales
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos
- > Radio servido de Desagües Cloacales:
  - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de desagües cloacales
  - > Los habitantes correspondientes al radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a Diciembre de 2021" con excepción del Partido de Pilar el cual se ha sido estimado.
- > Área de expansión:
  - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios
  - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio
  - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión
  - > El número de habitantes de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado
  - > Los habitantes son proyectados al año 2028 según Criterios acordados con el INDEC
  - > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "PROYECTO A ELABORAR" (aún no ha iniciado diseño básico), "PROYECTO EN ELABORACIÓN" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "PROYECTO ELABORADO" (Proyecto finalizado), "LICITACIÓN", "CONTRATADA", "EN EJECUCIÓN" y "FINALIZADO".

### ■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana
- > Operación del radio servido de desagües cloacales
  - > Evolución de dotación y consumos unitarios
  - > Cambios en la normativa de vuelco de efluentes
  - > Inversiones adicionales en el tratamiento, transporte y disposición de efluentes.
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN GENERAL | Habitantes con obras de Expansión e Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA

<b>Obras de Expansión</b>	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
<b>Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA</b>									
Obra Básica	5.091	15.139	23.360	34.850	38.510	31.942	143.800	390.398	<b>539.289</b>
Red Secundaria	10.709	13.070	11.798	5.447	5.926	11.370	47.612	491.051	<b>549.372</b>
<b>Total de Inversión en obras de expansión</b>	<b>15.800</b>	<b>28.209</b>	<b>35.158</b>	<b>40.297</b>	<b>44.436</b>	<b>43.312</b>	<b>191.412</b>	<b>881.449</b>	<b>1.088.661</b>
<b>Nº Habitantes con obra de expansión</b>	<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha



Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura (1)										
	ZONA NORTE					ZONA OESTE		ZONA SUDESTE	ZONA SUDOESTE	TOTAL
	Escolbar ES	San Miguel MI	José C. Paz JP	Marías Argentinas MA	Par PI	Merlo ME	Moreno MR	Florencio Varela FV	Presidente Perón PP	
<b>Año 2021</b>										
Población total del partido según IA	258.805	306.469	311.187	363.263	365.426	613.509	549.930	525.270	108.203	<b>3.422.062</b>
Población con Servicio - Informe Anual 2021	23.700	142.047	0,00	0,00	64.664	147.774	163.694	227.473	57.886	<b>827.640</b>
Cobertura al 2021 - Informe Anual 2021	9,2%	46,3%	0,0%	0,0%	16,8%	24,1%	29,8%	43,3%	53,5%	<b>24,2%</b>
Población con Red Secundaria Municipal y Vuelco a Plantas de AySA	2.031	0	0	0	701	0	0	0	0	<b>2.732</b>
Cobertura Servicios Municipal y Vuelco a Plantas de AySA	0,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	<b>0,1%</b>
Población con Servicio Desvinculado Municipal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Cobertura con Servicio Desvinculado Municipal	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	<b>0,0%</b>
Población con otros Servicios Desvinculados	12.856	0	39.321	62.907	20.811	825	29.389	4.590	7.570	<b>178.269</b>
Cobertura con otros Servicios Desvinculados	5,0%	0,0%	12,6%	17,3%	5,4%	0,1%	5,3%	0,9%	7,0%	<b>5,2%</b>
Cobertura AySA al 2021 + Cobertura Servicio Municipal + Cobertura Servicios Desvinculados	14,9%	46,3%	12,6%	17,3%	22,4%	24,2%	35,1%	44,2%	60,5%	<b>29,5%</b>
<b>Año 2028</b>										
Población total del partido al 2028	314.246	336.496	360.275	403.941	497.399	668.270	646.104	636.129	147.591	<b>4.013.340</b>
Población con Servicio de Aysa al 2028	27.457	152.917	0	0	79.004	161.994	166.159	266.003	73.042	<b>948.377</b>
Población con Obras de expansión al 2023 (1)	8.225	11.127	0	2.399	850	16.167	0	0	8.749	<b>47.607</b>
Población con obras de expansión período 2.024-2.028	11.526	68.393	0	52.700	0	79.527	64.988	19.737	23.765	<b>340.618</b>
Población con Red Secundaria Municipal y Vuelco a Plantas de AySA con regularización de Red	2.356	0	0	0	853	0	0	0	0	<b>3.210</b>
Población con Servicio Desvinculado Municipal a incorporar al servicio de AySA período 2024-2028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Población con otros Servicios Desvinculados a incorporar al servicio de AySA período 2024-2028	0	0	0	0	0	0	0	3.780	0	<b>3.780</b>
Cobertura AySA al 2028	15,8%	69,3%	0,0%	13,6%	16,2%	38,5%	42,1%	45,4%	71,5%	<b>33,4%</b>
Población con Red Secundaria Municipal y Vuelco a Plantas de AySA a regularizar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Población con Servicio Desvinculado Municipal a incorporar	0	0	7.710	7.800	0	0	0	0	0	<b>15.510</b>
Población con otros Servicios Desvinculados a incorporar	12.856	0	31.811	55.107	20.811	825	29.389	610	7.570	<b>158.979</b>
Cobertura Servicio Municipal + Cobertura Servicios Desvinculados	4,1%	0,0%	10,9%	15,6%	4,2%	0,1%	4,5%	0,1%	5,1%	<b>4,3%</b>
Cobertura AySA al 2028 + Servicio Municipal + Cobertura Servicios Desvinculados	19,9%	69,3%	10,9%	29,2%	20,4%	38,7%	46,7%	44,9%	76,6%	<b>37,7%</b>

IA= Informe Anual

(1) Incluye población con obras de expansión del año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN   Estado de obras												
Inversión [\$ x Millón] - Diciembre 2022 s/IVA												
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria + O. Básica	520	0	0	0	0	0	0	0,0	520,14	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria + O. Básica	7.432	4.713	2.383	0	0	0	7.096	0,0	14.527	
	CONTRATADA	O. Secundaria + O. Básica	2.404	2.797	2.767	201	0	0	5.765	0,0	8.168	
	LICITACIÓN	O. Secundaria + O. Básica	1.610	3.741	4.407	3.354	1.342	0	12.844	0,0	14.454	
	SUBTOTAL			11.966	11.251	9.557	3.555	1.342	0	25.704	0	37.670
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria + O. Básica	2.460	4.947	5.315	1.251	336	324	12.172	3.937	18.569	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria + O. Básica	602	7.099	12.411	22.903	26.798	25.854	95.064	136.083	231.749	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria + O. Básica	773	4.912	7.876	12.589	15.961	17.134	58.472	741.429	800.673	
	SUBTOTAL			3.834	16.958	25.602	36.742	43.094	43.312	165.708	881.449	1.050.991
	Total			15.800	28.209	35.158	40.297	44.436	43.312	191.412	881.449	1.088.661

Habitantes con obras de expansión (*)												
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	40.629	13.375	0	0	0	0	13.375	0	54.004	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	21.389	30.691	52.052	0	0	104.132	0	104.132	
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	18.089	42.327	7.743	0	68.159	0	68.159	
	LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	SUBTOTAL			40.629	34.764	48.780	94.379	7.743	0	185.666	0	226.295
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	0	0	150	42.600	26.713	7.743	77.205	18.805	96.010	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	29.725	9.795	0	39.519	500.355	539.875	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	6.978	0	0	30.416	7.812	0	38.228	1.667.334	1.712.539	
	SUBTOTAL			6.978	0	150	102.740	44.319	7.743	154.952	2.186.494	2.348.423
	Total			47.607	34.764	48.930	197.119	52.062	7.743	340.618	2.186.494	2.574.718

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



**RESUMEN | Por cuenca Hidrográfica**

**Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Básica	887	1.955	2.430	2.764	2.846	2.134	12.128	34.515	47.530	
		O. Secundaria	329	1.481	1.481	406	419	406	4.194	47.199	51.722	
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Básica	0	0	0	0	0	324	324	13.614	13.938	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	33.267	33.267	
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Básica	2.769	11.629	17.420	21.589	21.686	18.161	90.486	131.409	224.664	
		O. Secundaria	7.175	8.579	7.704	2.539	3.966	3.934	26.722	157.266	191.163	
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	O. Básica	684	1.263	3.510	9.577	11.908	9.253	35.510	201.230	237.424	
		O. Secundaria	2.358	1.881	1.582	1.897	1.542	7.030	13.931	241.222	257.512	
	<b>CUENCA RÍO SAMBOROMBOM (CSB)</b>	O. Básica	751	293	0	920	2.070	2.070	5.353	9.631	15.734	
		O. Secundaria	847	1.129	1.031	605	0	0	2.765	12.097	15.709	
	<b>Total</b>			<b>15.800</b>	<b>28.209</b>	<b>35.158</b>	<b>40.297</b>	<b>44.436</b>	<b>43.312</b>	<b>191.412</b>	<b>881.449</b>	<b>1.088.661</b>

**Habitantes con obras de expansión (\*)**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>CUENCA HIDROGRÁFICA</b>	<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Secundaria	0	0	0	19.737	0	0	19.737	284.334	304.072
	<b>CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	129.975	129.975
	<b>CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)</b>	O. Secundaria	27.295	26.265	29.590	161.549	7.743	7.743	232.890	688.476	948.660
	<b>CUENCA RÍO LUJAN (CLU)</b>	O. Secundaria	11.564	8.499	11.124	8.095	36.507	0	64.226	1.054.132	1.129.922
	<b>CUENCA RÍO SAMBOROMBOM (CSB)</b>	O. Secundaria	8.748	0	8.215	7.737	7.812	0	23.765	29.576	62.089
<b>Total</b>			<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN   Por Cuenca											
Inversión [ \$ x Millón ] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguyentes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo- Berazategui	O. Básica	887	1.955	2.430	2.764	2.846	2.134	12.128	34.515	47.530
		O. Secundaria	329	1.481	1.481	406	419	406	4.194	47.199	51.722
	Norte	O. Básica	235	240	163	129	129	0	662	0	896
		O. Secundaria	1.385	734	423	317	0	0	1.474	0	2.858
	Escobar	O. Básica	0	0	1.196	4.739	5.429	4.739	16.103	44.594	60.697
		O. Secundaria	201	0	0	0	0	0	0	55.975	56.176
	Sudoeste / Laferrere	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	13.290	13.290
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	29.613	29.613
	Ferrari	O. Básica	0	58	2.576	3.619	3.569	1.942	11.764	25.176	36.940
		O. Secundaria	2.437	2.725	2.634	1.064	1.096	1.064	8.583	32.718	43.738
	Merlo Norte	O. Básica	0	0	0	1.302	4.633	4.844	10.778	16.875	27.653
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	8.631	8.631
	Paso del Rey	O. Básica	0	500	1.750	1.750	1.000	0	5.000	6.059	11.059
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.550	4.550
	Las Catonas	O. Básica	2.546	7.132	8.452	6.640	3.809	2.612	28.644	29.277	60.468
		O. Secundaria	4.251	5.411	4.756	1.475	2.870	2.869	17.381	76.120	97.752
	Bella Vista	O. Básica	223	279	981	2.760	3.360	3.360	10.739	307	11.269
		O. Secundaria	488	444	314	0	0	0	758	8.725	9.971
	Campo de Mayo	O. Básica	262	4.490	5.624	7.394	6.957	5.404	29.869	98.143	128.274
		O. Secundaria	371	1.147	1.159	1.580	1.087	815	5.787	111.989	118.147
Pilar	O. Básica	187	193	187	2.834	4.708	4.514	12.436	112.209	124.832	
	O. Secundaria	401	0	0	0	455	6.215	6.670	99.780	106.852	
Presidente Perón	O. Básica	751	293	0	920	2.070	2.394	5.676	9.955	16.382	
	O. Secundaria	847	1.129	1.031	605	0	0	2.765	15.750	19.362	
Total			15.800	28.209	35.158	40.297	44.436	43.312	191.412	881.449	1.088.661

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



**RESUMEN | Por Cuenca**

**Habitantes con obras de expansión (\*)**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
<b>Desagüe Cloacal</b>	<b>Riachuelo- Berazategui</b>	O. Secundaria	0	0	0	19.737	0	0	19.737	284.334	304.072
	<b>Norte</b>	O. Secundaria	8.261	4.514	11.124	0	6.405	0	22.043	0	30.303
	<b>Escobar</b>	O. Secundaria	2.353	3.985	0	0	0	0	3.985	215.094	221.433
	<b>Sudoeste / Laferrere</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	125.255	125.255
	<b>Ferrari</b>	O. Secundaria	16.167	1.940	18.089	59.498	0	0	79.527	164.390	260.084
	<b>Merlo Norte</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	47.376	47.376
	<b>Paso del Rey</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	19.541	19.541
	<b>Las Catonas</b>	O. Secundaria	0	15.311	11.351	92.323	7.743	7.743	134.471	272.497	406.968
	<b>Bella Vista</b>	O. Secundaria	11.127	9.014	150	9.728	0	0	18.891	19.422	49.441
	<b>Campo de Mayo</b>	O. Secundaria	0	0	0	8.095	30.103	0	38.198	667.987	706.185
	<b>Pilar</b>	O. Secundaria	950	0	0	0	0	0	0	336.301	337.251
	<b>Presidente Perón</b>	O. Secundaria	8.748	0	8.215	7.737	7.812	0	23.765	34.297	66.809
<b>Total</b>			<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporac

**RESUMEN | Fuente de financiamiento**

**Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA**

Fuente Fin.	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
AySA	5.112	9.851	15.286	25.792	32.148	33.069	116.145	861.815	983.072
BID Tramo 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - PROVINCIA	4.391	6.172	5.130	193	0	0	11.496	0	15.887
PROCREAR	0	47	48	47	0	0	142	216	358
MUNICIPIO	0	779	988	905	0	324	2.997	324	3.321
CAF	0	3.660	5.500	8.279	8.077	7.244	32.760	12.883	45.643
FONPLATA	2.811	2.061	2.201	1.475	1.491	1.122	8.350	0	11.161
BID-BEI 2° y 3° Cordón	3.487	5.387	5.746	3.354	2.720	1.553	18.760	6.211	28.458
PROVINCIA	0	252	259	252	0	0	763	0	763
<b>Total</b>	<b>15.800</b>	<b>28.209</b>	<b>35.158</b>	<b>40.297</b>	<b>44.436</b>	<b>43.312</b>	<b>191.412</b>	<b>881.449</b>	<b>1.088.661</b>

**Habitantes con obras de Expansión (\*)**

Fuente Fin.	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
AySA	23.401	5.925	16.313	67.650	6.405	0	96.293	2.079.619	2.199.312
BID Tramo 3	5.872	0	0	0	0	0	0	0	5.872
BID - PROVINCIA	11.097	8.947	11.351	44.877	0	0	65.175	0	76.272
PROCREAR	0	0	0	0	3.390	0	3.390	570	3.960
MUNICIPIO	0	0	0	0	26.713	0	26.713	0	26.713
CAF	0	0	0	0	0	0	0	26.024	26.024
FONPLATA	7.237	3.943	18.239	42.600	7.743	7.743	80.267	21.797	109.301
BID-BEI 2° y 3° Cordón	0	15.949	3.026	41.992	0	0	60.968	58.485	119.452
PROVINCIA	0	0	0	0	7.812	0	7.812	0	7.812
<b>Total</b>	<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de ir



RESUMEN   Por planta											
Inversión [ \$ x Millón ] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
Planta Depuradora	Berazategui	O. Básica	0	0	0	1.246	934	2.180	33.778	35.958	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	39.424	39.424	
	La Hormiga	O. Básica	648	64	85	1.264	1.600	1.200	4.213	0	4.861
		O. Secundaria	0	0	0	406	419	406	1.231	2.690	3.921
	Las Margaritas	O. Básica	239	1.891	2.345	1.500	0	0	5.736	737	6.711
		O. Secundaria	329	1.481	1.481	0	0	0	2.963	5.085	8.377
	Norte	O. Básica	235	240	163	129	129	0	662	0	896
		O. Secundaria	1.385	734	423	317	0	0	1.474	0	2.858
	Escobar	O. Básica	0	0	1.196	4.739	5.429	4.739	16.103	44.594	60.697
		O. Secundaria	201	0	0	0	0	0	0	55.975	56.176
	Garin	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Belen de Escobar	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laferrere	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	13.290	13.290
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	29.613	29.613
	Ferrari	O. Básica	0	58	2.576	3.619	3.569	1.942	11.764	25.176	36.940
		O. Secundaria	2.437	2.725	2.634	1.064	1.096	1.064	8.583	32.718	43.738
	Merlo Norte	O. Básica	0	0	0	1.302	4.633	4.844	10.778	16.875	27.653
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	8.631	8.631
	Paso del Rey	O. Básica	0	500	1.750	1.750	1.000	0	5.000	6.059	11.059
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.550	4.550
	Las Catonas	O. Básica	2.546	7.132	8.452	6.640	3.809	2.612	28.644	29.277	60.468
		O. Secundaria	4.251	5.411	4.756	1.475	2.870	2.869	17.381	76.120	97.752
	Bella Vista	O. Básica	223	279	981	2.760	3.360	3.360	10.739	307	11.269
		O. Secundaria	488	444	314	0	0	0	758	8.725	9.971
	Pinazo	O. Básica	0	500	1.641	1.688	1.641	0	5.469	0	5.469
		O. Secundaria	0	0	0	815	1.087	815	2.716	0	2.716
	Planta Centro	O. Básica	34	68	68	0	0	0	136	0	170
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.948	3.948
	Campo de Mayo	O. Básica	34	3.728	3.915	5.706	5.317	5.404	24.070	98.143	122.247
		O. Secundaria	0	765	788	765	0	0	2.318	108.041	110.359
	Campo Russo	O. Básica	49	49	0	0	0	0	49	0	97
		O. Secundaria	371	382	371	0	0	0	753	0	1.124
	Batallon	O. Básica	146	146	0	0	0	0	146	0	291
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Champagnat	O. Básica	187	193	187	1.238	1.275	1.238	4.131	0	4.318
		O. Secundaria	0	0	0	0	455	2.716	3.171	2.261	5.433
	Maquinista Savio	O. Básica	0	0	0	898	925	898	2.720	0	2.720
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	3.499	3.499	6.792	10.290
Pilar	O. Básica	0	0	0	698	2.508	2.379	5.585	112.209	117.794	
	O. Secundaria	401	0	0	0	0	0	0	90.727	91.129	
Guernica	O. Básica	751	293	0	0	0	324	616	324	1.691	
	O. Secundaria	0	761	772	353	0	0	1.887	4.416	6.303	
Presidente Perón	O. Básica	0	0	0	920	2.070	2.070	5.060	9.631	14.691	
	O. Secundaria	847	367	259	252	0	0	878	11.334	13.059	
<b>Total</b>		<b>15.800</b>	<b>28.209</b>	<b>35.158</b>	<b>40.297</b>	<b>44.436</b>	<b>43.312</b>	<b>191.412</b>	<b>881.449</b>	<b>1.088.661</b>	

IF-2023-0006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

RESUMEN   Por planta											
Habitantes con obras de expansión (*)											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
Planta Depuradora	Berazategui	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	224.417	224.417
	La Hormiga	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	34.755	34.755
	Las Margaritas	O. Secundaria	0	0	0	19.737	0	0	19.737	25.162	44.900
	Norte	O. Secundaria	8.261	4.514	11.124	0	6.405	0	22.043	0	30.303
	Escobar	O. Secundaria	2.353	3.985	0	0	0	0	3.985	215.094	221.433
	Garin	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Belen de Escobar	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Laferrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	125.255	125.255
	Ferrari	O. Secundaria	16.167	1.940	18.089	59.498	0	0	79.527	164.390	260.084
	Merlo Norte	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	47.376	47.376
	Paso del Rey	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	19.541	19.541
	Las Catonas	O. Secundaria	0	15.311	11.351	92.323	7.743	7.743	134.471	272.497	406.968
	Bella Vista	O. Secundaria	11.127	9.014	150	9.728	0	0	18.891	19.422	49.441
	Pinazo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	21.008	21.008
	Planta Centro	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	26.024	26.024
	Campo de Mayo	O. Secundaria	0	0	0	0	30.103	0	30.103	620.955	651.058
	Campo Russo	O. Secundaria	0	0	0	8.095	0	0	8.095	0	8.095
	Champagnat	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	29.383	29.383
	Maquinista Savio	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	40.533	40.533
	Pilar	O. Secundaria	950	0	0	0	0	0	0	266.384	267.334
Guernica	O. Secundaria	8.748	0	0	7.737	0	0	7.737	5.755	22.241	
Presidente Perón	O. Secundaria	0	0	8.215	0	7.812	0	16.027	28.541	44.569	
<b>Total</b>			<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporaci



<b>RESUMEN   Habitantes de expansión por partido (*)</b>										
<b>PARTIDO</b>		<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
<b>San Miguel</b>	<b>MI</b>	11.127	9.014	150	59.229	0	0	<b>68.393</b>	84.866	<b>164.387</b>
<b>José C. Paz</b>	<b>JP</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	312.706	<b>312.706</b>
<b>Malvinas Argentinas</b>	<b>MA</b>	2.389	0	8.098	8.095	36.507	0	<b>52.700</b>	314.399	<b>369.489</b>
<b>Escobar</b>	<b>ES</b>	8.225	8.499	3.026	0	0	0	<b>11.526</b>	215.094	<b>234.845</b>
<b>Pilar</b>	<b>PI</b>	950	0	0	0	0	0	<b>0</b>	336.301	<b>337.251</b>
<b>Merlo</b>	<b>ME</b>	16.167	1.940	18.089	59.498	0	0	<b>79.527</b>	336.317	<b>432.011</b>
<b>Moreno</b>	<b>MR</b>	0	15.311	11.351	42.821	7.743	7.743	<b>84.969</b>	268.179	<b>353.149</b>
<b>Florencio Varela</b>	<b>FV</b>	0	0	0	19.737	0	0	<b>19.737</b>	284.334	<b>304.072</b>
<b>Presidente Perón</b>	<b>PP</b>	8.748	0	8.215	7.737	7.812	0	<b>23.765</b>	34.297	<b>66.809</b>
<b>Total</b>		<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>	<b>2.574.718</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fec

RESUMEN   Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO											
Habitantes con obras de expansión (*)											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	FV	0	0	0	19.737	0	0	19.737	284.334	304.072
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	ME	0	0	0	0	0	0	0	125.255	125.255
		PPE	0	0	0	0	0	0	0	4.721	4.721
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	ME	16.167	1.940	18.089	59.498	0	0	79.527	211.062	306.757
		MR	0	15.311	11.351	42.821	7.743	7.743	84.969	227.298	312.267
		MA	0	0	0	0	0	0	0	69.001	69.001
		MI	11.127	9.014	150	59.229	0	0	68.393	84.866	164.397
		JP	0	0	0	0	0	0	0	96.249	96.249
	CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	MR	0	0	0	0	0	0	0	40.882	40.882
		JP	0	0	0	0	0	0	0	216.456	216.456
		MA	2.389	0	8.098	8.095	36.507	0	52.700	245.399	300.488
		ES	8.225	8.499	3.026	0	0	0	11.526	215.094	234.845
		PI	950	0	0	0	0	0	0	336.301	337.251
	CUENCA RÍO SAMBOROMBOM (CSB)	PPE	8.748	0	8.215	7.737	7.812	0	23.765	29.576	62.089
	<b>Total</b>			<b>47.607</b>	<b>34.764</b>	<b>48.930</b>	<b>197.119</b>	<b>52.062</b>	<b>7.743</b>	<b>340.618</b>	<b>2.186.494</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación



**RESUMEN | Área de expansión por partido (km<sup>2</sup>) (\*)**

<b>PARTIDO</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
San Miguel MI	1,01	0,18	6,62	0,00	0,00	7,81	13,45	22,52
José C. Paz JP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,54	38,54
Malvinas Argentinas MA	0,00	1,02	0,84	8,01	0,00	9,87	38,17	48,37
Escobar ES	1,06	1,25	0,00	0,00	0,00	2,31	41,83	46,48
Pilar PI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79,55	79,85
Merlo ME	0,29	1,83	5,76	0,00	0,00	7,88	55,31	64,78
Moreno MR	1,61	1,41	5,89	0,76	0,76	10,43	68,37	78,80
Florencio Varela FV	0,00	0,00	2,46	0,00	0,00	2,46	38,18	40,64
Presidente Perón PP	0,00	0,76	0,62	0,57	0,00	1,95	11,77	14,79
<b>Total</b>	<b>3,97</b>	<b>6,45</b>	<b>22,19</b>	<b>9,34</b>	<b>0,76</b>	<b>42,71</b>	<b>385,17</b>	<b>434,77</b>

(\*) Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha est













Censo:	2010
Zona:	LOMA VERDE 1
Población:	436
Viviendas:	154
Area Km2:	1,08
Cant. Manz:	31
Hab/Km2:	403
Viv/Km2:	142
Hab/Manz:	14
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 1
Población:	10447
Viviendas:	2930
Area Km2:	2,48
Cant. Manz:	151
Hab/Km2:	4246
Viv/Km2:	1191
Hab/Manz:	89
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 6
Población:	116
Viviendas:	64
Area Km2:	0,22
Cant. Manz:	17
Hab/Km2:	527
Viv/Km2:	290
Hab/Manz:	8
Viv/Manz:	3

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 5
Población:	421
Viviendas:	166
Area Km2:	0,21
Cant. Manz:	7
Hab/Km2:	2004
Viv/Km2:	790
Hab/Manz:	60
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	B' LA CHECHELA
Población:	2730
Viviendas:	709
Area Km2:	0,3
Cant. Manz:	32
Hab/Km2:	6100
Viv/Km2:	2383
Hab/Manz:	85
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	EL CAZADOR
Población:	2391
Viviendas:	1268
Area Km2:	4,26
Cant. Manz:	119
Hab/Km2:	551
Viv/Km2:	297
Hab/Manz:	20
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 2
Población:	5208
Viviendas:	1515
Area Km2:	2
Cant. Manz:	137
Hab/Km2:	2604
Viv/Km2:	807
Hab/Manz:	38
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 4
Población:	6287
Viviendas:	1819
Area Km2:	1,76
Cant. Manz:	103
Hab/Km2:	3572
Viv/Km2:	1033
Hab/Manz:	61
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	ING. MASCHWITZ V
Población:	185
Viviendas:	91
Area Km2:	0,62
Cant. Manz:	33
Hab/Km2:	298
Viv/Km2:	146
Hab/Manz:	5
Viv/Manz:	2

Censo:	2010
Zona:	Resto ING. MASCHWITZ IV
Población:	3092
Viviendas:	849
Area Km2:	0,76
Cant. Manz:	49
Hab/Km2:	4068
Viv/Km2:	1117
Hab/Manz:	63
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	ING. MASCHWITZ I
Población:	4022
Viviendas:	1499
Area Km2:	1,47
Cant. Manz:	90
Hab/Km2:	2736
Viv/Km2:	1019
Hab/Manz:	44
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	ING. MASCHWITZ III
Población:	2073
Viviendas:	852
Area Km2:	1,25
Cant. Manz:	74
Hab/Km2:	1858
Viv/Km2:	681
Hab/Manz:	28
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	GARIN 1
Población:	23808
Viviendas:	6529
Area Km2:	4,8
Cant. Manz:	371
Hab/Km2:	4960
Viv/Km2:	1360
Hab/Manz:	64
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	LOMA VERDE 2
Población:	1611
Viviendas:	553
Area Km2:	2,78
Cant. Manz:	66
Hab/Km2:	579
Viv/Km2:	198
Hab/Manz:	24
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	ESCOBAR 3
Población:	10659
Viviendas:	2712
Area Km2:	2,41
Cant. Manz:	184
Hab/Km2:	4422
Viv/Km2:	1125
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	MATHEU
Población:	16347
Viviendas:	4763
Area Km2:	4,68
Cant. Manz:	275
Hab/Km2:	3492
Viv/Km2:	1017
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 1
Población:	11689
Viviendas:	3415
Area Km2:	4,69
Cant. Manz:	214
Hab/Km2:	2492
Viv/Km2:	728
Hab/Manz:	54
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 2
Población:	15307
Viviendas:	4229
Area Km2:	3,55
Cant. Manz:	174
Hab/Km2:	4311
Viv/Km2:	1191
Hab/Manz:	87
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	BARRIO EL RECODO
Población:	1132
Viviendas:	273
Area Km2:	0,28
Cant. Manz:	13
Hab/Km2:	4042
Viv/Km2:	974
Hab/Manz:	87
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	BARRIOS GARIN
Población:	480
Viviendas:	119
Area Km2:	0,59
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	813
Viv/Km2:	201
Hab/Manz:	120
Viv/Manz:	29

Censo:	2010
Zona:	GARIN 2
Población:	32481
Viviendas:	8694
Area Km2:	5,55
Cant. Manz:	426
Hab/Km2:	5854
Viv/Km2:	1566
Hab/Manz:	76
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Viviendas:	2401
Area Km2:	1,06
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	9372
Viv/Km2:	2265
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	24

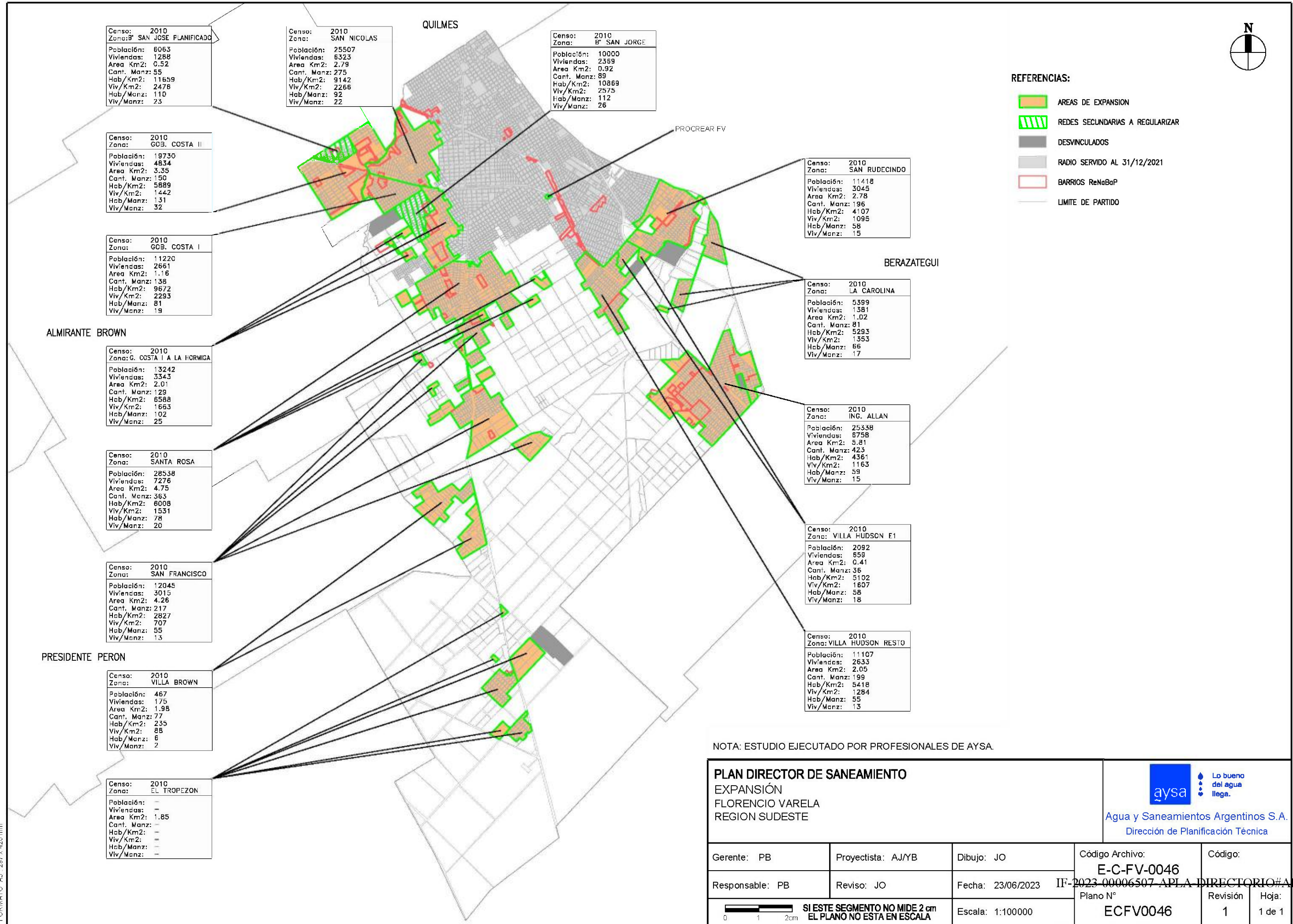
Censo:	2010
Zona:	MAQUINISTA SAVIO 3
Población:	9835
Vivi	





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSIÓN  
 FLORENCIO VARELA  
 REGION SUDESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-FV-0046</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° <b>ECFV0046</b>
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:100000	Revisión 1	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS CON SERVICIO MUNICIPAL
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

MALVINAS ARGENTINAS

SAN MIGUEL

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 JOSE C PAZ  
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-JP-0038</b>	Código: -
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECJP0038</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

Censo:	2010
Zona:	YEI PORÁ BIS
Población:	335
Viviendas:	112
Area Km2:	0.74
Cant. Manz:	22
Hab/Km2:	452
Viv/Km2:	151
Hab/Manz:	15
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	YEI PORÁ
Población:	10377
Viviendas:	3337
Area Km2:	4.84
Cant. Manz:	341
Hab/Km2:	2144
Viv/Km2:	689
Hab/Manz:	30
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	VILLA IGLESIA 1
Población:	27652
Viviendas:	6985
Area Km2:	3.91
Cant. Manz:	298
Hab/Km2:	7072
Viv/Km2:	1786
Hab/Manz:	92
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	VILLA IGLESIA 2
Población:	19491
Viviendas:	5744
Area Km2:	3.37
Cant. Manz:	243
Hab/Km2:	5783
Viv/Km2:	1704
Hab/Manz:	80
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 5
Población:	4326
Viviendas:	1367
Area Km2:	0.69
Cant. Manz:	59
Hab/Km2:	6269
Viv/Km2:	1981
Hab/Manz:	73
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 2
Población:	11532
Viviendas:	3291
Area Km2:	1.52
Cant. Manz:	126
Hab/Km2:	7586
Viv/Km2:	2155
Hab/Manz:	91
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 6
Población:	4395
Viviendas:	1486
Area Km2:	0.59
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	7449
Viv/Km2:	2518
Hab/Manz:	87
Viv/Manz:	29

Censo:	2010
Zona:	20 DE JUNIO
Población:	14417
Viviendas:	3667
Area Km2:	3.22
Cant. Manz:	301
Hab/Km2:	4477
Viv/Km2:	1269
Hab/Manz:	47
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	J. VUCETICH
Población:	15585
Viviendas:	3840
Area Km2:	2.03
Cant. Manz:	201
Hab/Km2:	7677
Viv/Km2:	1891
Hab/Manz:	77
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	SAN LUIS
Población:	53418
Viviendas:	13035
Area Km2:	6.18
Cant. Manz:	534
Hab/Km2:	8643
Viv/Km2:	2109
Hab/Manz:	100
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 4
Población:	10985
Viviendas:	3550
Area Km2:	1.67
Cant. Manz:	114
Hab/Km2:	6338
Viv/Km2:	2125
Hab/Manz:	92
Viv/Manz:	31

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 1
Población:	48952
Viviendas:	12774
Area Km2:	7.29
Cant. Manz:	496
Hab/Km2:	6714
Viv/Km2:	1752
Hab/Manz:	98
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALTUBE 3
Población:	11457
Viviendas:	3391
Area Km2:	1.6
Cant. Manz:	121
Hab/Km2:	7160
Viv/Km2:	2119
Hab/Manz:	94
Viv/Manz:	28





<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO VI Población: 9556 Viviendas: 2347 Area Km2: 1,45 Cant. Manz: 62 Hab/Km2: 6590 Viv/Km2: 1618 Hab/Manz: 154 Viv/Manz: 37	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO VII Población: 6101 Viviendas: 1458 Area Km2: 2,15 Cant. Manz: 70 Hab/Km2: 2837 Viv/Km2: 678 Hab/Manz: 87 Viv/Manz: 20	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO V Población: 266 Viviendas: 89 Area Km2: 0,14 Cant. Manz: 10 Hab/Km2: 1899 Viv/Km2: 635 Hab/Manz: 26 Viv/Manz: 8	<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE SAN MARTIN-E5,6,9y10 Población: 33888 Viviendas: 9584 Area Km2: 4,19 Cant. Manz: 311 Hab/Km2: 8087 Viv/Km2: 2287 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 30	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO III Población: 4612 Viviendas: 1215 Area Km2: 1,23 Cant. Manz: 70 Hab/Km2: 3749 Viv/Km2: 987 Hab/Manz: 65 Viv/Manz: 17	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO IV Población: 1701 Viviendas: 530 Area Km2: 0,72 Cant. Manz: 31 Hab/Km2: 2362 Viv/Km2: 736 Hab/Manz: 54 Viv/Manz: 17	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO II Población: 9697 Viviendas: 2730 Area Km2: 1,42 Cant. Manz: 123 Hab/Km2: 6826 Viv/Km2: 1922 Hab/Manz: 78 Viv/Manz: 22	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO VIII Población: 7451 Viviendas: 2253 Area Km2: 0,92 Cant. Manz: 64 Hab/Km2: 8098 Viv/Km2: 2448 Hab/Manz: 116 Viv/Manz: 35	<b>Censo: 2010</b> Zona: S.A. DE PADUA II Población: 1524 Viviendas: 381 Area Km2: 0,17 Cant. Manz: 14 Hab/Km2: 8964 Viv/Km2: 2241 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 27										
<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE. SAN MARTIN I Población: 11877 Viviendas: 3090 Area Km2: 1,72 Cant. Manz: 136 Hab/Km2: 6905 Viv/Km2: 1796 Hab/Manz: 87 Viv/Manz: 22	<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE. SAN MARTIN E12 Población: 7555 Viviendas: 1990 Area Km2: 0,96 Cant. Manz: 106 Hab/Km2: 7869 Viv/Km2: 2072 Hab/Manz: 71 Viv/Manz: 18	<b>Censo: 2010</b> Zona: M. ACOSTA I Población: 2031 Viviendas: 574 Area Km2: 3,05 Cant. Manz: 177 Hab/Km2: 665 Viv/Km2: 188 Hab/Manz: 11 Viv/Manz: 3	<b>Censo: 2010</b> Zona: M. ACOSTA II Población: 2579 Viviendas: 695 Area Km2: 1,75 Cant. Manz: 46 Hab/Km2: 1473 Viv/Km2: 397 Hab/Manz: 58 Viv/Manz: 15	<b>Censo: 2010</b> Zona: MARIANO ACOSTA V Población: 11705 Viviendas: 3049 Area Km2: 1,68 Cant. Manz: 115 Hab/Km2: 6967 Viv/Km2: 1614 Hab/Manz: 101 Viv/Manz: 26	<b>Censo: 2010</b> Zona: MARIANO ACOSTA IV Población: 16746 Viviendas: 4419 Area Km2: 3,11 Cant. Manz: 191 Hab/Km2: 5384 Viv/Km2: 1420 Hab/Manz: 87 Viv/Manz: 23	<b>Censo: 2010</b> Zona: MARIANO ACOSTA VII Población: 10432 Viviendas: 2791 Area Km2: 2,41 Cant. Manz: 134 Hab/Km2: 4328 Viv/Km2: 1158 Hab/Manz: 77 Viv/Manz: 20	<b>Censo: 2010</b> Zona: MARIANO ACOSTA VI Población: 6820 Viviendas: 1895 Area Km2: 1,48 Cant. Manz: 82 Hab/Km2: 4608 Viv/Km2: 1260 Hab/Manz: 83 Viv/Manz: 23	<b>Censo: 2010</b> Zona: MARIANO ACOSTA III Población: 2766 Viviendas: 690 Area Km2: 1,78 Cant. Manz: 34 Hab/Km2: 1553 Viv/Km2: 387 Hab/Manz: 81 Viv/Manz: 20	<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE.SAN MARTIN II Población: 5631 Viviendas: 1426 Area Km2: 0,81 Cant. Manz: 57 Hab/Km2: 6951 Viv/Km2: 1760 Hab/Manz: 98 Viv/Manz: 25	<b>Censo: 2010</b> Zona:PQUE. SAN MARTIN III Población: 1253 Viviendas: 360 Area Km2: 0,24 Cant. Manz: 35 Hab/Km2: 5220 Viv/Km2: 1500 Hab/Manz: 35 Viv/Manz: 10	<b>Censo: 2010</b> Zona: B' SAN MARTIN-E11 Población: 5888 Viviendas: 1358 Area Km2: 0,61 Cant. Manz: 43 Hab/Km2: 9652 Viv/Km2: 2226 Hab/Manz: 136 Viv/Manz: 31	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO CENTRO Población: 1543 Viviendas: 531 Area Km2: 0,29 Cant. Manz: 13 Hab/Km2: 5320 Viv/Km2: 1831 Hab/Manz: 118 Viv/Manz: 40	<b>Censo: 2010</b> Zona: S.A. DE PADUA I Población: 3699 Viviendas: 1291 Area Km2: 0,54 Cant. Manz: 44 Hab/Km2: 7220 Viv/Km2: 2390 Hab/Manz: 88 Viv/Manz: 29	<b>Censo: 2010</b> Zona: LIBERTAD VIII Población: 19804 Viviendas: 5714 Area Km2: 2,93 Cant. Manz: 256 Hab/Km2: 6759 Viv/Km2: 1850 Hab/Manz: 77 Viv/Manz: 22	<b>Censo: 2010</b> Zona: MERLO I Población: 9491 Viviendas: 2702 Area Km2: 1,22 Cant. Manz: 65 Hab/Km2: 7779 Viv/Km2: 2214 Hab/Manz: 146 Viv/Manz: 41	<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE SAN MARTIN-E4,6y7 Población: 14390 Viviendas: 4178 Area Km2: 1,83 Cant. Manz: 124 Hab/Km2: 7883 Viv/Km2: 2283 Hab/Manz: 116 Viv/Manz: 33	<b>Censo: 2010</b> Zona: PQUE SANMARTIN-E2y3 Población: 5757 Viviendas: 1425 Area Km2: 0,87 Cant. Manz: 50 Hab/Km2: 6617 Viv/Km2: 1637 Hab/Manz: 115 Viv/Manz: 28	<b>Censo: 2010</b> Zona: B' SAN MARTIN-E1 Población: 8773 Viviendas: 2165 Area Km2: 0,92 Cant. Manz: 54 Hab/Km2: 9535 Viv/Km2: 2375 Hab/Manz: 162 Viv/Manz: 40

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSIÓN  
MERLO NORTE  
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO/LL	Código Archivo: <b>E-C-ME-0073</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO/APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECME0073</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:100000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD VI
Población:	117
Viviendas:	30
Area Km2:	0.18
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	650
Viv/Km2:	166
Hab/Manz:	6
Viv/Manz:	1

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD I
Población:	6235
Viviendas:	1702
Area Km2:	1.4
Cant. Manz:	92
Hab/Km2:	4453
Viv/Km2:	1215
Hab/Manz:	67
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD III
Población:	34137
Viviendas:	8505
Area Km2:	4.07
Cant. Manz:	386
Hab/Km2:	8387
Viv/Km2:	2089
Hab/Manz:	88
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD IX
Población:	939
Viviendas:	287
Area Km2:	0.12
Cant. Manz:	7
Hab/Km2:	8325
Viv/Km2:	2391
Hab/Manz:	142
Viv/Manz:	41

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA I
Población:	17617
Viviendas:	4273
Area Km2:	5.37
Cant. Manz:	217
Hab/Km2:	5227
Viv/Km2:	1267
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	19

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD VII
Población:	21995
Viviendas:	5845
Area Km2:	2.13
Cant. Manz:	181
Hab/Km2:	10326
Viv/Km2:	2744
Hab/Manz:	121
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD V
Población:	6936
Viviendas:	1749
Area Km2:	1.07
Cant. Manz:	101
Hab/Km2:	6482
Viv/Km2:	1634
Hab/Manz:	66
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD IV
Población:	5360
Viviendas:	1267
Area Km2:	1.08
Cant. Manz:	75
Hab/Km2:	4982
Viv/Km2:	1173
Hab/Manz:	71
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	LIBERTAD II
Población:	5967
Viviendas:	1565
Area Km2:	1.72
Cant. Manz:	76
Hab/Km2:	3469
Viv/Km2:	909
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA II
Población:	8022
Viviendas:	1604
Area Km2:	2.17
Cant. Manz:	120
Hab/Km2:	2775
Viv/Km2:	739
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA IV
Población:	5018
Viviendas:	1175
Area Km2:	1.81
Cant. Manz:	88
Hab/Km2:	2772
Viv/Km2:	649
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	PONTEVEDRA III
Población:	12231
Viviendas:	3387
Area Km2:	5.26
Cant. Manz:	333
Hab/Km2:	2325
Viv/Km2:	643
Hab/Manz:	36
Viv/Manz:	10

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSIÓN  
MERLO SUR  
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO/LL	Código Archivo: <b>E-C-ME-0074</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N°
		<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>	<p>Escala: 1:100000</p>	<p><b>ECME0074</b></p>
			Revisión	Hoja:
			1	1 de 1





Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA I-C  
Población: 8366  
Viviendas: 1944  
Area Km2: 1  
Cant. Manz: 84  
Hab/Km2: 8366  
Viv/Km2: 1944  
Hab/Manz: 99  
Viv/Manz: 23

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA I B  
Población: 9871  
Viviendas: 2429  
Area Km2: 1.36  
Cant. Manz: 67  
Hab/Km2: 7258  
Viv/Km2: 1786  
Hab/Manz: 147  
Viv/Manz: 36

Censo: 2010  
Zona: ROSA MISTICA 1  
Población: 903  
Viviendas: 291  
Area Km2: 0.16  
Cant. Manz: 11  
Hab/Km2: 5643  
Viv/Km2: 1818  
Hab/Manz: 82  
Viv/Manz: 26

Censo: 2010  
Zona: ROSA MISTICA 2  
Población: 7414  
Viviendas: 1970  
Area Km2: 0.92  
Cant. Manz: 67  
Hab/Km2: 8058  
Viv/Km2: 2141  
Hab/Manz: 110  
Viv/Manz: 29

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA II A  
Población: 7900  
Viviendas: 2133  
Area Km2: 1.22  
Cant. Manz: 57  
Hab/Km2: 6475  
Viv/Km2: 1748  
Hab/Manz: 138  
Viv/Manz: 37

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA II B  
Población: 9460  
Viviendas: 2466  
Area Km2: 1.16  
Cant. Manz: 89  
Hab/Km2: 8155  
Viv/Km2: 2125  
Hab/Manz: 106  
Viv/Manz: 27

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA 3-C3  
Población: 7109  
Viviendas: 1748  
Area Km2: 0.75  
Cant. Manz: 42  
Hab/Km2: 9478  
Viv/Km2: 2330  
Hab/Manz: 169  
Viv/Manz: 41

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA I A  
Población: 11185  
Viviendas: 2746  
Area Km2: 1.41  
Cant. Manz: 134  
Hab/Km2: 7932  
Viv/Km2: 1947  
Hab/Manz: 85  
Viv/Manz: 20

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA II C  
Población: 7450  
Viviendas: 1935  
Area Km2: 0.78  
Cant. Manz: 62  
Hab/Km2: 9551  
Viv/Km2: 2480  
Hab/Manz: 120  
Viv/Manz: 31

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA 3-C4  
Población: 6223  
Viviendas: 1648  
Area Km2: 0.83  
Cant. Manz: 51  
Hab/Km2: 7497  
Viv/Km2: 1985  
Hab/Manz: 122  
Viv/Manz: 32

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA 3-C1  
Población: 8954  
Viviendas: 2311  
Area Km2: 1.4  
Cant. Manz: 78  
Hab/Km2: 6395  
Viv/Km2: 1650  
Hab/Manz: 117  
Viv/Manz: 30

Censo: 2010  
Zona: SANTA MARIA 3-C2  
Población: 6433  
Viviendas: 1576  
Area Km2: 0.85  
Cant. Manz: 49  
Hab/Km2: 7568  
Viv/Km2: 1854  
Hab/Manz: 131  
Viv/Manz: 32

JOSE C PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

MORENO

HURLINGHAM

ITUZAINGO

Censo: 2010  
Zona: BELLA VISTA JOVEN-M3  
Población: 56  
Viviendas: 16  
Area Km2: 0.09  
Cant. Manz: 1  
Hab/Km2: 622  
Viv/Km2: 177  
Hab/Manz: 56  
Viv/Manz: 16

Censo: 2010  
Zona: BELLA VISTA JOVEN-M4  
Población: 124  
Viviendas: 34  
Area Km2: 0.18  
Cant. Manz: 1  
Hab/Km2: 688  
Viv/Km2: 188  
Hab/Manz: 124  
Viv/Manz: 34

Censo: 2010  
Zona: BARRIO BARRUFALDI  
Población: 4380  
Viviendas: 1065  
Area Km2: 0.59  
Cant. Manz: 39  
Hab/Km2: 7391  
Viv/Km2: 1805  
Hab/Manz: 111  
Viv/Manz: 27

Censo: 2010  
Zona: BELLA VISTA 4  
Población: 13706  
Viviendas: 4436  
Area Km2: 5.19  
Cant. Manz: 239  
Hab/Km2: 2640  
Viv/Km2: 854  
Hab/Manz: 57  
Viv/Manz: 18

Censo: 2010  
Zona: BARRIO OBLIGADO II  
Población: 3933  
Viviendas: 1129  
Area Km2: 0.462028  
Cant. Manz: 49  
Hab/Km2: 8512  
Viv/Km2: 2443  
Hab/Manz: 80  
Viv/Manz: 23

Censo: 2010  
Zona: B' OBLIGADO I  
Población: 8061  
Viviendas: 1925  
Area Km2: 0.79  
Cant. Manz: 44  
Hab/Km2: 10203  
Viv/Km2: 2436  
Hab/Manz: 183  
Viv/Manz: 43

TRES DE FEBRERO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
EXPANSION  
SAN MIGUEL  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-MI-0047</b>	Código: -
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
Escala: 1:50000			Plano N° <b>ECMI0047</b>	Hoja: 1 de 1

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm  
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: TORTUGUITAS 1</b> Población: 21703 Viviendas: 5692 Area Km2: 3.29 Cant. Manz: 234 Hab/Km2: 6586 Viv/Km2: 1730 Hab/Manz: 92 Viv/Manz: 24	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GRAND BOURG 4</b> Población: 14548 Viviendas: 3865 Area Km2: 2.00 Cant. Manz: 138 Hab/Km2: 7274 Viv/Km2: 1932 Hab/Manz: 105 Viv/Manz: 28	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GRAND BOURG 2</b> Población: 9457 Viviendas: 2330 Area Km2: 1.26 Cant. Manz: 122 Hab/Km2: 7505 Viv/Km2: 1849 Hab/Manz: 77 Viv/Manz: 19	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: EL TRIANGULO</b> Población: 148 Viviendas: 41 Area Km2: 0.13 Cant. Manz: 18 Hab/Km2: 1138 Viv/Km2: 315 Hab/Manz: 8 Viv/Manz: 2	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: PABLO NOGUES 2</b> Población: 18194 Viviendas: 4442 Area Km2: 2.57 Cant. Manz: 168 Hab/Km2: 7079 Viv/Km2: 1728 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 26	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: BARRIO SAN EDUARDO</b> Población: 950 Viviendas: 272 Area Km2: 0.31 Cant. Manz: 21 Hab/Km2: 3064 Viv/Km2: 877 Hab/Manz: 45 Viv/Manz: 12	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA DE MAYO-RESTO</b> Población: 2474 Viviendas: 714 Area Km2: 0.48 Cant. Manz: 30 Hab/Km2: 5154 Viv/Km2: 1487 Hab/Manz: 82 Viv/Manz: 23
--	---	---	---	--	--	---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: TORTUGUITAS 2</b> Población: 11500 Viviendas: 3985 Area Km2: 4.9 Cant. Manz: 337 Hab/Km2: 2346 Viv/Km2: 813 Hab/Manz: 34 Viv/Manz: 11	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GRAND BOURG SUR</b> Población: 8711 Viviendas: 2610 Area Km2: 1.23 Cant. Manz: 87 Hab/Km2: 7082 Viv/Km2: 2121 Hab/Manz: 100 Viv/Manz: 30
--	---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: TIERRAS ALTAS</b> Población: 19123 Viviendas: 4471 Area Km2: 1.97 Cant. Manz: 152 Hab/Km2: 9707 Viv/Km2: 2269 Hab/Manz: 125 Viv/Manz: 29
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GRAND BOURG 1</b> Población: 26866 Viviendas: 6645 Area Km2: 3.17 Cant. Manz: 239 Hab/Km2: 8475 Viv/Km2: 2096 Hab/Manz: 112 Viv/Manz: 27	<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: COMPLEJO TIERRAS ALTAS IV Y V</b> Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.15 Cant. Manz: - Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -
---	---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: PABLO NOGUES 1</b> Población: 18351 Viviendas: 4702 Area Km2: 2.43 Cant. Manz: 150 Hab/Km2: 7551 Viv/Km2: 1934 Hab/Manz: 122 Viv/Manz: 31
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: GRAND BOURG 3</b> Población: 19444 Viviendas: 4829 Area Km2: 1.91 Cant. Manz: 153 Hab/Km2: 10180 Viv/Km2: 2528 Hab/Manz: 127 Viv/Manz: 31
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: CUENCA A' BASUALDO-HORQUETAS</b> Población: 6502 Viviendas: 1684 Area Km2: 0.84 Cant. Manz: 69 Hab/Km2: 7740 Viv/Km2: 2004 Hab/Manz: 94 Viv/Manz: 24
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: POLVORINES 1 RESTO</b> Población: 8640 Viviendas: 2312 Area Km2: 1 Cant. Manz: 80 Hab/Km2: 8640 Viv/Km2: 2312 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 28
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: POLVORINES 1</b> Población: 5144 Viviendas: 1610 Area Km2: 0.79 Cant. Manz: 62 Hab/Km2: 6511 Viv/Km2: 2037 Hab/Manz: 82 Viv/Manz: 25
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: POLVORINES 3</b> Población: 6269 Viviendas: 1840 Area Km2: 1.65 Cant. Manz: 101 Hab/Km2: 3799 Viv/Km2: 1115 Hab/Manz: 62 Viv/Manz: 18
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: POLVORINES 2</b> Población: 20160 Viviendas: 6063 Area Km2: 4.08 Cant. Manz: 233 Hab/Km2: 4941 Viv/Km2: 1486 Hab/Manz: 86 Viv/Manz: 26
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: QUESADA-PACHECO</b> Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.24 Cant. Manz: - Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA DE MAYO 2</b> Población: 3440 Viviendas: 1018 Area Km2: 0.64 Cant. Manz: 55 Hab/Km2: 5375 Viv/Km2: 1590 Hab/Manz: 62 Viv/Manz: 18
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA DE MAYO</b> Población: 14592 Viviendas: 3943 Area Km2: 2 Cant. Manz: 118 Hab/Km2: 7346 Viv/Km2: 1971 Hab/Manz: 124 Viv/Manz: 33
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA DE MAYO 1-RESTO</b> Población: 3064 Viviendas: 850 Area Km2: 0.38 Cant. Manz: 23 Hab/Km2: 8083 Viv/Km2: 2236 Hab/Manz: 133 Viv/Manz: 36
--

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: VILLA DE MAYO 1-EI</b> Población: 1919 Viviendas: 563 Area Km2: 0.33 Cant. Manz: 18 Hab/Km2: 5815 Viv/Km2: 1706 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 31
---

<b>Censo: 2010</b> <b>Zona: ING. SCURDEAUX</b> Población: 28991 Viviendas: 7939 Area Km2: 3.79 Cant. Manz: 288 Hab/Km2: 7649 Viv/Km2: 2094 Hab/Manz: 100 Viv/Manz: 27
--

- REFERENCIAS:**
- AREAS DE EXPANSION
  - REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
  - DESVINCULADOS CON SERVICIO MUNICIPAL
  - DESVINCULADOS
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - BARRIOS ReNaBaP
  - LIMITE DE PARTIDO

FORMATO A3 - 297 x 420 mm

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

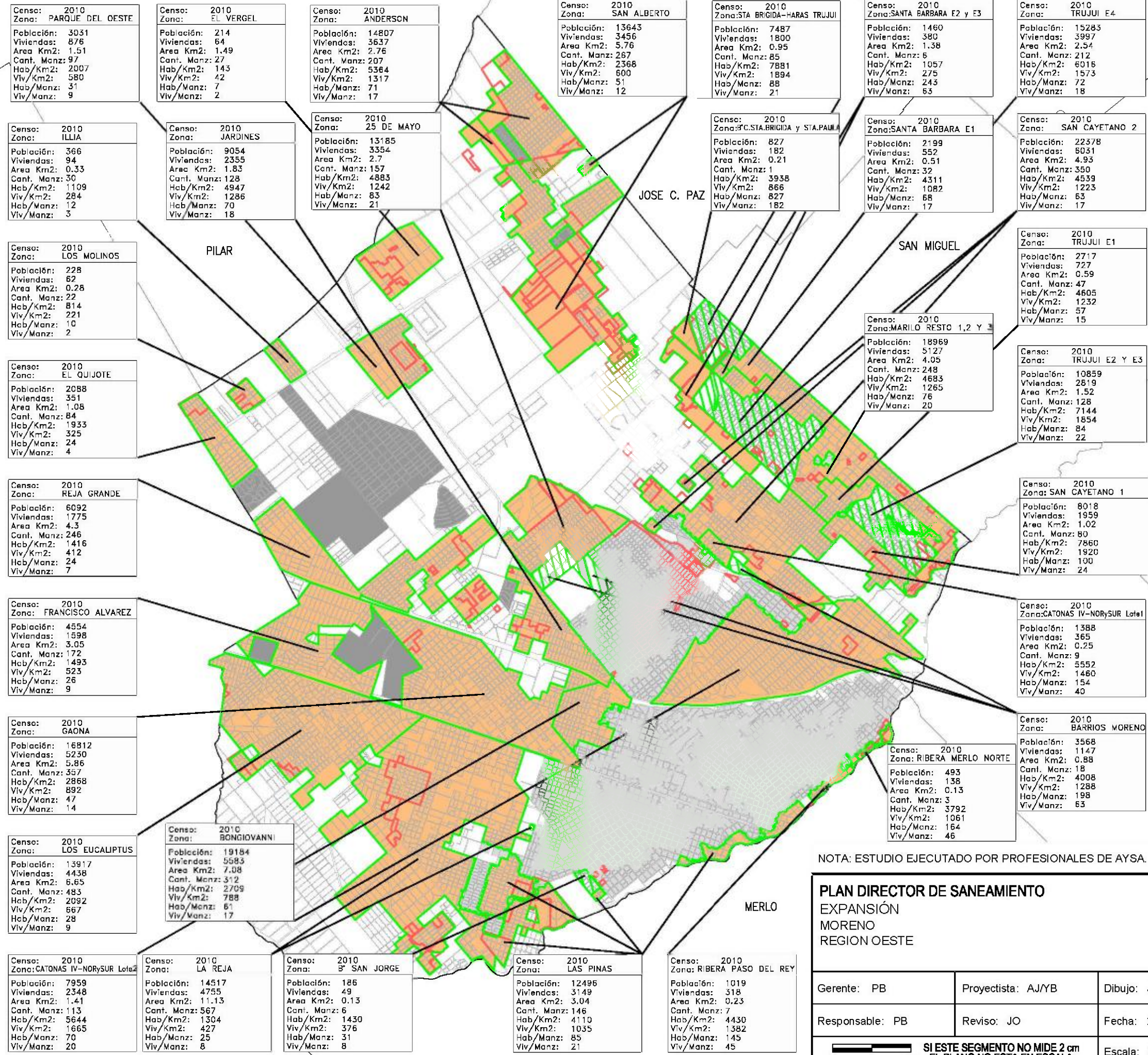
<b>PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO</b>		Lo bueno del agua llega.	
EXPANSION		Agua y Saneamientos Argentinos S.A.	
MALVINAS ARGENTINAS		Dirección de Planificación Técnica	
REGION NORTE			
Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL	Código Archivo: E-C-ML-0099
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: -
Escala: 1:50000		IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Plano N° ECML0099
		Revisión: 1	Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<p><b>PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO</b> EXPANSIÓN MORENO REGION OESTE</p>			<p>Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica</p>	
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-MR-0058</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA DIRECTORIO/APLA	Plano N° <b>ECMR0058</b>
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:80000	Revisión 1
				Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RED SECUNDARIA MUNICIPAL CON VUELCO A PLANTA DE AYSA
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3
Población:	13333
Viviendas:	3479
Area Km2:	4.44
Cant. Manz:	230
Hab/Km2:	3002
Viv/Km2:	783
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	VILLA ROSA 1
Población:	2503
Viviendas:	843
Area Km2:	3.07
Cant. Manz:	142
Hab/Km2:	815
Viv/Km2:	274
Hab/Manz:	17
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	VILLA ROSA 2
Población:	10572
Viviendas:	2883
Area Km2:	3.61
Cant. Manz:	248
Hab/Km2:	2928
Viv/Km2:	798
Hab/Manz:	42
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	ZELAYA
Población:	2837
Viviendas:	889
Area Km2:	1.36
Cant. Manz:	81
Hab/Km2:	2086
Viv/Km2:	653
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	VILLA ROSA 3
Población:	11632
Viviendas:	3156
Area Km2:	5.32
Cant. Manz:	205
Hab/Km2:	2186
Viv/Km2:	593
Hab/Manz:	56
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	LA LONJA 1
Población:	2454
Viviendas:	1018
Area Km2:	2.73
Cant. Manz:	127
Hab/Km2:	898
Viv/Km2:	372
Hab/Manz:	19
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	ALBERTI 2
Población:	24411
Viviendas:	7167
Area Km2:	7.69
Cant. Manz:	429
Hab/Km2:	3174
Viv/Km2:	932
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	ALBERTI 1
Población:	37584
Viviendas:	10347
Area Km2:	8.6
Cant. Manz:	593
Hab/Km2:	4370
Viv/Km2:	1203
Hab/Manz:	63
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	ALBERTI Y LAGORMARSINO
Población:	514
Viviendas:	188
Area Km2:	0.24
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	2141
Viv/Km2:	783
Hab/Manz:	514
Viv/Manz:	188

Censo:	2010
Zona:	ALMIRANTE IRIZAR
Población:	92
Viviendas:	50
Area Km2:	0.65
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	141
Viv/Km2:	76
Hab/Manz:	3
Viv/Manz:	1

Censo:	2010
Zona:	PILAR NORTE
Población:	58
Viviendas:	17
Area Km2:	0.06
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	966
Viv/Km2:	283
Hab/Manz:	14
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	FATIMA
Población:	2366
Viviendas:	853
Area Km2:	6.02
Cant. Manz:	174
Hab/Km2:	393
Viv/Km2:	141
Hab/Manz:	13
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	MANZANARES
Población:	3226
Viviendas:	1088
Area Km2:	2.09
Cant. Manz:	157
Hab/Km2:	1543
Viv/Km2:	520
Hab/Manz:	20
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	PILAR 2
Población:	2690
Viviendas:	822
Area Km2:	5.42
Cant. Manz:	144
Hab/Km2:	496
Viv/Km2:	152
Hab/Manz:	19
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1
Población:	12995
Viviendas:	3596
Area Km2:	3.38
Cant. Manz:	193
Hab/Km2:	3844
Viv/Km2:	1063
Hab/Manz:	67
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	VILLAVERDE Y PERUZOTTI
Población:	4701
Viviendas:	1313
Area Km2:	0.68
Cant. Manz:	48
Hab/Km2:	6913
Viv/Km2:	1930
Hab/Manz:	97
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	VILLA ASTOLFI
Población:	6919
Viviendas:	1924
Area Km2:	3.05
Cant. Manz:	209
Hab/Km2:	2268
Viv/Km2:	630
Hab/Manz:	33
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	LA LONJA 2
Población:	4620
Viviendas:	1578
Area Km2:	4.54
Cant. Manz:	149
Hab/Km2:	1017
Viv/Km2:	347
Hab/Manz:	31
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	PRESIDENTE DERQUI 2
Población:	17884
Viviendas:	4765
Area Km2:	5
Cant. Manz:	393
Hab/Km2:	3576
Viv/Km2:	952
Hab/Manz:	45
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	PRESIDENTE DERQUI 1
Población:	25048
Viviendas:	6396
Area Km2:	5.18
Cant. Manz:	369
Hab/Km2:	4835
Viv/Km2:	1234
Hab/Manz:	67
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	DEL VISO
Población:	16658
Viviendas:	4938
Area Km2:	6.72
Cant. Manz:	361
Hab/Km2:	2480
Viv/Km2:	734
Hab/Manz:	46
Viv/Manz:	13

PROCREAR DERQUI

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSION  
 PILAR  
 REGION NORTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

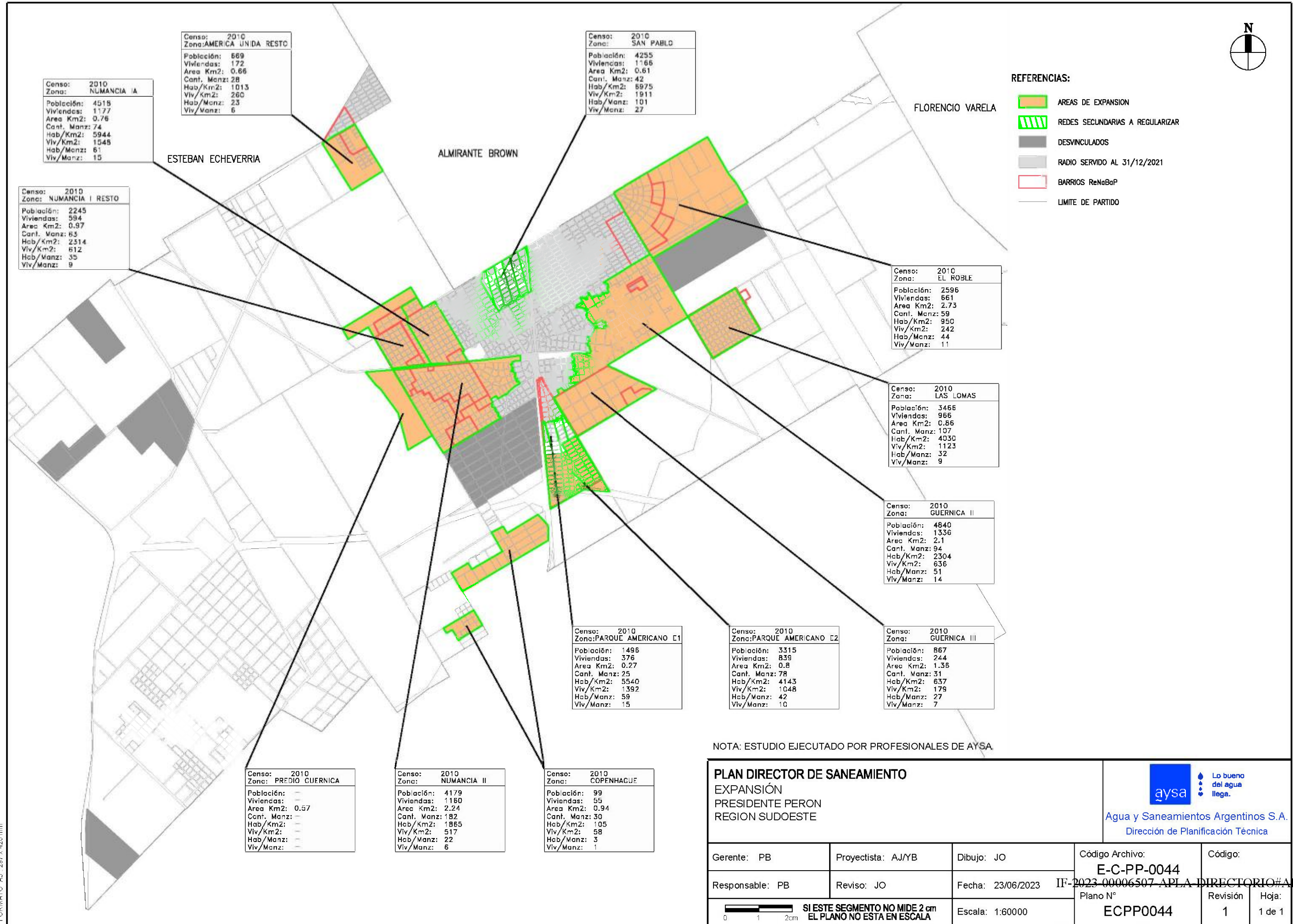
Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-PI-0081</b>	Código: -
Responsable: PB	Revisó: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión 1
Escala: 1:100000		Plano N° <b>ECPI0081</b>		
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Hoja: 1 de 1		





REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO**  
 EXPANSIÓN  
 PRESIDENTE PERON  
 REGION SUDOESTE



Lo bueno del agua llega.  
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyctista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-PP-0044</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>ECPP0044</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:60000			Revisión 1	Hoja: 1 de 1





## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios desvinculados **Servicio Desagues Cloacales.** QUINQUENIO 2024 - 2028

### ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Cuenca
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Planta
- Resumen Habitantes por Partido
- Resumen Área por Partido
- Programa de Inversiones para la incorporación de Servicios Desvinculados
- Planos por Partido
- Planos por Partido





## Plan de Expansión y Mejoras - Servicios desvinculados **Servicio Desagües Cloacales.** QUINQUENIO 2024 - 2028

### ■ **Objetivos:**

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar el Tratamiento, Transporte y Disposición de los Efluentes para la incorporación de los Servicios Desvinculados.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Disposición de Efluentes
- > Mejorar las condiciones ambientales en general

### ■ **Alcance:**

- > Identificar y presupuestar las obras
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia
- > Identificar la fuente de financiamiento
- > Servicios Desvinculados identificados a partir de datos proporcionados por los Municipios, Agencia de Planificación (APLA) y relevamientos de Dirección de Operaciones Regionales de AySA.

### ■ **Consideraciones:**

- > Revisión y actualización del listado de barrios con Servicio Desvinculado proporcionado por la Agencia de Planificación (APLA), Municipios y Dirección de Operaciones Regionales de AySA.
- > El número de habitantes es estimado en base a los datos disponibles
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
  - > AySA, Corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
  - > BID - 2do y 3er CORDON BID BEI, BID Tramo 2 y 3, BID Provincia, BIRF corresponde al aporte de organismos multilaterales
  - > Municipios corresponde a aportes municipales
  - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos
- > Estados de las obras: "PROYECTO A ELABORAR" (aún no ha iniciado diseño básico), "PROYECTO EN ELABORACIÓN" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "PROYECTO ELABORADO" (Proyecto finalizado), "LICITACIÓN", "CONTRATADA", "EN EJECUCIÓN" y "FINALIZADO".
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando los costos unitarios de la red secundaria de expansión a excepción de los Partidos de Pilar y Escobar en los cuales se consideró 10% de renovación de redes internas.

### ■ **Potenciales Ajustes en las Inversiones:**

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director de Servicios Desvinculados en sus nuevas versiones.



**RESUMEN GENERAL [Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados e Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA**

<b>Obras de Expansión</b>	<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos siguientes</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Inversión [\$ x Millón]</b>									
Obra Básica	108	4	7	2	217	231	461	3.593	<b>4.162</b>
Red Secundaria	0	0	433	539	273	3.419	4.663	42.658	<b>47.321</b>
<b>Total de Inversión en incorporación de áreas con Servicios Desvinculados</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	<b>440</b>	<b>541</b>	<b>490</b>	<b>3.650</b>	<b>5.124</b>	<b>46.251</b>	<b>51.484</b>
<b>N° Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.080</b>	<b>2.700</b>	<b>3.780</b>	<b>174.489</b>	<b>178.269</b>

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



<b>RESUMEN   Fuente de financiamiento</b>									
<b>Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA</b>									
Fuente Fin.	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
AySA	108	0	0	0	0	0	0	0	108
BID Tramo 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - PROVINCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROCREAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MUNICIPIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FONPLATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID-BEI 2° y 3° Cordón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	4	440	541	490	3.650	5.124	46.251	51.376
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	<b>440</b>	<b>541</b>	<b>490</b>	<b>3.650</b>	<b>5.124</b>	<b>46.251</b>	<b>51.484</b>

**Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados (\*)**

Fuente Fin.	2.018	2.019	2.020	2.021	2.022	2.023	2019-2023	Periodos Sigüientes	Total
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID Tramo 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - PROVINCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROCREAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MUNICIPIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FONPLATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID-BEI 2° y 3° Cordón	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	174.489	178.269
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.080</b>	<b>2.700</b>	<b>3.780</b>	<b>174.489</b>	<b>178.269</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



RESUMEN   Por Cuenca											
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo- Berazategui	O. Básica	108	4	7	2	0	0	13	20	141
		O. Secundaria	0	0	433	539	273	0	1.244	950	2.195
	Escobar	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	269	269
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	393	393
	Sudoeste / Laferrere	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	3	3
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	495	495
	Merto Norte	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	3	3
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	415	415
	Las Catonas	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	252	252
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	10.411	10.411
	Campo de Mayo	O. Básica	0	0	0	0	217	231	448	662	1.110
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	3.419	3.419	17.270	20.689
	Pilar	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	1.867	1.867
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.627	4.627
	Presidente Perón	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	516	516
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	8.096	8.096
<b>Total</b>			<b>108</b>	<b>4</b>	<b>440</b>	<b>541</b>	<b>490</b>	<b>3.650</b>	<b>5.124</b>	<b>46.251</b>	<b>51.484</b>



**RESUMEN | Por Cuenca**

**Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados (\*)**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
<b>Desague Cloacal</b>	<b>Riachuelo-Berazategui</b>	O. Secundaria			0	0	1.080	2.700	3.780	810	4.590
	<b>Escobar</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	12.856	12.856
	<b>Sudoeste / Laferrere</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	450	450
	<b>Merlo Norte</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	375	375
	<b>Las Catonas</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	26.644	26.644
	<b>Campo de Mayo</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	104.973	104.973
	<b>Pilar</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	20.811	20.811
	<b>Presidente Perón</b>	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.570	7.570
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.080</b>	<b>2.700</b>	<b>3.780</b>	<b>174.489</b>	<b>178.269</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



RESUMEN   Por cuenca Hidrográfica												
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Septiembre 2022 s/IVA												
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Básica	108	4	7	2	0	0	13	20	141	
		O. Secundaria	0	0	433	539	273	0	1.244	950	2.195	
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	495	495	
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	255	255	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	943	943	15.992	16.936	
	CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	O. Básica	0	0	0	0	217	231	448	2.799	3.246	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.476	2.476	17.124	19.600	
	CUENCA RÍO SAMBOROMBON (CSB)	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	516	516	
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	8.096	8.096	
	Total			108	4	440	541	490	3.650	5.124	46.251	51.484

Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados (*)											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Secundaria	0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	810	4.590
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	450	450
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	45.427	45.427
	CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	120.232	120.232
	CUENCA RÍO SAMBOROMBON (CSB)	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.570	7.570
Total			0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	174.489	178.269

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA



RESUMEN   Por Planta											
Inversión [ \$ x Millón ] - Situación a Septiembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta Depuradora	Berazategui	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	17	17
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	843	843
	La Horniga	O. Básica	108	0	0	0	0	0	0	0	108
		O. Secundaria	0	0	172	177	172	0	522	0	522
	Las Margaritas	O. Básica	0	4	7	2	0	0	13	3	17
		O. Secundaria	0	0	261	361	100	0	723	107	830
	Escobar	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	269	269
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	393	393
	Laferrere	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	3	3
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	495	495
	Merlo Norte	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	3	3
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	415	415
	Las Catonas	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	252	252
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	10.411	10.411
	Pinazo	O. Básica	0	0	0	0	0	14	14	14	28
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	1.980	1.980
	Planta Centro	O. Básica	0	0	0	0	163	163	326	0	326
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	943	943	943	1.887
	Campo de Mayo	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	648	648
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	11.657	11.657
	Campo Russo	O. Básica	0	0	0	0	28	28	57	0	57
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	1.037	1.037	1.037	2.074
	Batallon	O. Básica	0	0	0	0	26	26	52	0	52
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	1.439	1.439	1.653	3.091
	Champagnat	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Maquinista Savio	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pilar	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	1.867	1.867	
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.627	4.627	
Presidente Perón	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	516	516	
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	8.096	8.096	
<b>Total</b>			<b>108</b>	<b>4</b>	<b>440</b>	<b>541</b>	<b>490</b>	<b>3.650</b>	<b>5.124</b>	<b>46.251</b>	<b>51.484</b>

IF 2023-00006507 APLA-DIRECTORIO#APLA



RESUMEN   Por Planta											
Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados (*)											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta Depuradora	Berazategui	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	540	540
	La Horniga	O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.160	2.160	0	2.160
	Las Margaritas	O. Secundaria	0	0	0	0	1.080	540	1.620	270	1.890
	Norte	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Escobar	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	12.856	12.856
	Laferrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	450	450
	Merlo Norte	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	375	375
	Las Catonas	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	26.644	26.644
	Pinazo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	16.344	16.344
	Planta Centro	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.710	7.710
	Campo de Mayo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	35.611	35.611
	Campo Russo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	18.000	18.000
	Batallon	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	27.308	27.308
	Pilar	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	20.811	20.811
Presidente Perón	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.570	7.570	
<b>Total</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.080</b>	<b>2.700</b>	<b>3.780</b>	<b>174.489</b>	<b>178.269</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



**RESUMEN | Estado de obras**

**Inversión [\$ x Millón] - Diciembre 2022 s/IVA**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria + O. Basica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria + O. Basica	108	0	0	0	0	0	0	0,0	108	
	CONTRATADA	O. Secundaria + O. Basica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	
	LICITACIÓN	O. Secundaria + O. Basica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	
	SUBTOTAL			108	0	0	0	0	0	0	0	108
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria + O. Basica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria + O. Basica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria + O. Basica	0	4	440	541	490	3.650	5.124	46.251	51.376	
	SUBTOTAL			0	4	440	541	490	3.650	5.124	46.251	51.376
	Total			108	4	440	541	490	3.650	5.124	46.251	51.484

**Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados (\*)**

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	SUBTOTAL			0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	174.489	178.269	
	SUBTOTAL			0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	174.489	178.269
	Total			0	0	0	0	1.080	2.700	3.780	174.489	178.269

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

<b>RESUMEN   Habitantes con obras para incorporación de Servicios Desvinculados por Partido (*)</b>										
<b>PARTIDO</b>		<b>2.023</b>	<b>2.024</b>	<b>2.025</b>	<b>2.026</b>	<b>2.027</b>	<b>2.028</b>	<b>2024-2028</b>	<b>Periodos Sigüientes</b>	<b>Total</b>
<b>Merlo</b>	<b>ME</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	825	<b>825</b>
<b>Moreno</b>	<b>MR</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	29.389	<b>29.389</b>
<b>San Miguel</b>	<b>MI</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	0	<b>0</b>
<b>José C. Paz</b>	<b>JP</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	39.321	<b>39.321</b>
<b>Malvinas Argentinas</b>	<b>MA</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	62.907	<b>62.907</b>
<b>Escobar</b>	<b>ES</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	12.856	<b>12.856</b>
<b>Pilar</b>	<b>PI</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	20.811	<b>20.811</b>
<b>Florencio Varela</b>	<b>FV</b>	0	0	0	0	1.080	2.700	<b>3.780</b>	810	<b>4.590</b>
<b>Presidente Perón</b>	<b>PP</b>	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	7.570	<b>7.570</b>
<b>Total</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.080</b>	<b>2.700</b>	<b>3.780</b>	<b>174.489</b>	<b>178.269</b>

(\*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.



**RESUMEN | Área con obras para incorporación de Servicios Desvinculados por Partido (km<sup>2</sup>) (\*)**

PARTIDO		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Merlo	ME	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,68
Moreno	MR	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,13	8,13
San Miguel	MI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
José C. Paz	JP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,04	4,04
Malvinas Argentinas	MA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,07	11,07
Escobar	ES	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,94	2,94
Pilar	PI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,58	34,58
Florencio Varela	FV	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,54	0,93	0,71	1,64
Presidente Perón	PP	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,05	6,05
<b>Total</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,39</b>	<b>0,54</b>	<b>0,93</b>	<b>68,20</b>	<b>69,13</b>

(\*) Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión

Programa de inversiones para la expansión																						
Código	P.L.	N° P3	Obras	ReNaDap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [ \$ Millones]		Situación Diciembre 2022						Total Periodos		Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento
										s/IVA	dic-22	O. Básica	O. Sec.	Habitantes	Área (km²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024			

**CUENCA RIACHUELO-BERAZATEGUI**

C-1-1.4-OB-000-1.1																							
C-1-1.4-OB-000-1.1.3	F584302	SC4941	Edificio central y vigilancia		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.1.1	SC498		Rebombeo Berazategui (Se incluyó en "Emisario Berazategui")		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.1.2	A861602	SC487	Pretratamiento Oira civil		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.1.2.1	A861603	SC4971	Pretratamiento Electromecánica		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.1.4	A861603	SC70040	Sistema de rejillas		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.1.5	A861603	SC70051	Sistema de inyección de aire - Edificio de tornillos de elevación		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.2		SC495	Emisario Berazategui		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.2			Conducto túnel + zanjas + difusores		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.2			1° Cloaca Máxima		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	ER	GM														
C-1-1.4-OB-000-1.2.3			Obra de alivio 1era cloaca Máxima		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	GM														
C-1-1.5-OB-000-1.2.3.1			Planta La Hormiga		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	LH	FV														
C-1-1.5-OB-000-1.2.3.1			Reemplazo Planta La Hormiga		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	LH	FV														
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1			Pimarias a Planta Berazategui		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV													AySA	
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.1			Colector Martín Fierro		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2			Colector Gobernador Costa		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.1			Colector San Francisco		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.1.5			Nexo Carcel de Florencio Varela		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV	16,5											16,5	16,5	A definir
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.4			Nexo PFV Barrio San Jorge PYPASA (EBC e Imp.)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	LH	FV	108,0											108,0	108,0	AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2			Colector Ing. Allan Etapa 1		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2			Rehabilitación Planta Las Margaritas a Berazategui		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														AySA
C-1-1.6-OB-000-1.2.3.1.2			Vuedco a colector Ing. Allan - Etapa 2		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.1			Pimarias a Planta Las Margaritas		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.1			Colector Ing. Allan Etapa 2		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	3,3											3,3	3,3	A definir
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.1.3			Nexo Parque Oddi		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.2		SC70372	Colector Hudson Etapa 1 (Ex Colector Hudson)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.2			Nexo Barrio Santa Sofia		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	0,8			4,4	4,4							8,8	8,8	A definir
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.2			Colector Hudson Etapa 2		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														AySA
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.3			Nexo Barrio Papsi		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	4,4			2,2	2,2							4,4	4,4	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.4			Vuedco a Planta Las Hormigas		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	LH	FV														A definir
C-1-1.6-RP-FV-1.2.3.1.2.4	219318-219317	SC70311	Vuedco a EBC B° San Jorge (ex - Nexo PFV Barrio San Jorge PYPASA)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	LH	FV	521,9	2.160	0,39			172,2	177,4	172,2				521,9	521,9	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.4			Vuedco a Colector San Francisco		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.4.5			Vuedco a Nexo Carcel de Florencio Varela		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV	843,0	540	0,63									843,0	843,0	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.1.5.1			Adecuación Carcel de Florencio Varela		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	ER	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2			Vuedco a colector Ing. Allan - Etapa 1		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2			Vuedco a Planta Las Margaritas		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.2			Vuedco a Colector Hudson Etapa 1 (Vuedco a Colector Hudson)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.2.1			Vuedco a Nexo Barrio Santa Sofia		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	521,9	1.000	0,38			280,9	280,9					521,9	521,9	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.2.1			Adecuación Barrio Santa Sofia		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.2.3			Vuedco a Nexo Barrio Papsi		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	200,7	540	0,15			100,4	100,4					200,7	200,7	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.3			Adecuación Barrio Papsi		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.4			Vuedco a Colector Ing. Allan - Etapa 2		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV	107,1	270	0,08									107,1	107,1	A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.1.3			Vuedco a Nexo Parque Oddi		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir
C-1-1.6-RS-FV-1.2.3.1.2.1.3.1			Adecuación Barrio Parque Oddi		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	MG	FV														A definir

CUENCA RIACHUELO - BERAZATEGUI												
Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2023	2024-2028	Periodo Sigüiente	Total		
<b>PLANTA BERAZATEGUI (BR)</b>	O. Básica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,5	16,5	
	O. Secund.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	843,0	843,0	
	Hab.	0	0	0	0	0	0	0	0	540	540	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,63	
<b>PLANTA LA HORMIGA (LH)</b>	O. Básica	108,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	108,0	0,0	0,0	108,0	
	O. Secund.	0,0	0,0	172,2	177,4	172,2	0,0	0,0	521,9	0,0	521,9	
	Hab.	0	0	0	0	0	2.160	0	2.160	0	2.160	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,39	0,00	0,39	
<b>PLANTA LAS MARGARITAS (MG)</b>	O. Básica	0,0	4,4	8,8	2,2	0,0	0,0	0,0	13,2	3,3	16,5	
	O. Secund.	0,0	0,0	260,8	361,3	100,4	0,0	0,0	722,6	107,1	829,7	
	Hab.	0	0	0	0	1.080	540	0	1.620	270	1.890	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,15	0,00	0,54	0,08	0,62	
<b>CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)</b>	O. Básica	108,0	4,4	8,8	2,2	0,0	0,0	108,0	13,2	16,5	141,0	
	O. Secund.	0,0	0,0	433,2	533,7	272,6	0,0	0,0	1.244,5	960,1	2.194,6	
	Hab.	0	0	0	0	1.080	2.700	0	3.780	810	4.590	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,54	0,00	0,93	0,21	1,14	
<b>PARTIDO DE FLORENCIO VARELA (FV)</b>	O. Básica	108,0	4,4	8,8	2,2	0,0	0,0	108,0	13,2	16,5	141,0	
	O. Secund.	0,0	0,0	433,2	533,7	272,6	0,0	0,0	1.244,5	960,1	2.194,6	
	Hab.	0	0	0	0	1.080	2.700	0	3.780	810	4.590	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,54	0,00	0,93	0,21	1,14	
<b>TOTAL</b>	O. Básica	324,0	4,4	8,8	2,2	0,0	0,0	324,0	33,2	33,0	357,0	
	O. Secund.	0,0	0,0	433,2	533,7	272,6	0,0	0,0	1.244,5	960,1	2.194,6	
	Hab.	0	0	0	0	4.860	5.400	0	10.260	1.080	11.340	
	km²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,54	0,00	0,93	0,21	1,14	
<b>Tot. Hab</b>		0	0	433,2	533,7	272,6	0,0	108,0	1.257,7	960,1	2.217,8	
<b>Tot. Área km²</b>		0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,54	0,00	0,93	0,21	1,14	















Programa de inversiones para la expansión

Código	P.L.	N° P3	Obras	ReNaDap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes	Área (km²)	Situación Diciembre 2022					Total Periodos		Periodos Siguintes	Total	Fuente Financiamiento							
										s/IVA	dic-22			Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027				2028	2023	2024-2028				
C-12-12.1-RP-MA-3.1.1.9			Nexo San Jorge Village		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR												5,5	5,5	A definir		
C-12-12.1-RP-MA-3.1.1.10			Nexo Pami		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	8,6				PROYECTO A ELABORAR													8,6	8,6	A definir	
C-12-12.1-OB-000-3.1.2			Colector Pablo Nogues		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA					PROYECTO A ELABORAR															AySA	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.1			Colector San Eduardo		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA					PROYECTO A ELABORAR															AySA	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2			Colector Grand Bourg		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA					PROYECTO A ELABORAR															AySA	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.3			Nexo Complejo sobre Bravo		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	11,0				PROYECTO A ELABORAR													11,0	11,0	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.4			Nexo Benito Lynch		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	8,6				PROYECTO A ELABORAR													8,6	8,6	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.5			Nexo San Rafael		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	16,5				PROYECTO A ELABORAR													16,5	16,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.6			Nexo Villendas Grand Bourg		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	4,4				PROYECTO A ELABORAR													4,4	4,4	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.7			Nexo IV-M47		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.8			Nexo Turing		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	18,7				PROYECTO A ELABORAR													18,7	18,7	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.2.9			Nexo Complejo Seguí I y II		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.5			Nexo Las Magnolias		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.6			Nexo Condominio Zoi		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.7			Nexo El Vivero		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.8			Nexo Las Dorotas		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	4,4				PROYECTO A ELABORAR													4,4	4,4	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.9			Nexo San Carlos Country Club		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	4,4				PROYECTO A ELABORAR													4,4	4,4	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.10			Nexo San Eduardo		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.11			Nexo EL Florido I y II		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	11,0				PROYECTO A ELABORAR													11,0	11,0	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.12			Nexo Consejo sobre AV Olivos		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	8,8				PROYECTO A ELABORAR													8,8	8,8	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.13			Nexo EL Lucero		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	7,7				PROYECTO A ELABORAR													7,7	7,7	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.14			Nexo Plaza Teien		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.15			Nexo Los Olivos de Nogues		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.16			Nexo Olivos Golf Club		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	7,7				PROYECTO A ELABORAR													7,7	7,7	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.17			Nexo Vernet		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.18			Nexo Los Olivares		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.19			Nexo Los Abedules I y II		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.20			Complejo Sobre Hooke		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.21			Nexo Perú		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.22			Nexo Beltran		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.23			Nexo Santa María de Los Olivos		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.2.24			Nexo Pozo de Vargas		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	4,4				PROYECTO A ELABORAR													4,4	4,4	A definir	
C-12-12.1-OB-000-3.1.3			EBC e Impulsión Tortuguitas - Tramo 1		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-OB-000-3.1.3.1			Colector Tortuguitas - Tramo 1		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.3			Nexo Lelesco de la Torre		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.4			Nexo Carumbe y Astorga II		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	11,3				PROYECTO A ELABORAR													11,3	11,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.5			Nexo Jardín del Amigo		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.6			Nexo Complejo Sobre Harnandez		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.7			Nexo La Soledad		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.8			Nexo Santa Clara		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	13,2				PROYECTO A ELABORAR													13,2	13,2	A definir	
C-12-12.1-RP-MA-3.1.3.1.9			Nexo Tierras Altas		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	MA	8,8				PROYECTO A ELABORAR													8,8	8,8	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-			<b>Primarias de José C. Paz a Planta Campo de Mayo</b>																											
C-12-12.1-RP-JP-			<b>Primarias de José C. Paz a Colector Tortuguitas - Tramo 1</b>																											
C-12-12.1-OB-000-3.2.1			Colector Tortuguitas - Tramo 2		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1			Colector José C. Paz Este		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1.4			Nexo Concejal de Ledón		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	8,1				PROYECTO A ELABORAR													8,1	8,1	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1.5			Nexo Guadalupe		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	3,3				PROYECTO A ELABORAR													3,3	3,3	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1.6			Nexo Chacabuco		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	5,5				PROYECTO A ELABORAR													5,5	5,5	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1.7			Nexo Piñeyro		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	11,0				PROYECTO A ELABORAR													11,0	11,0	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-3.2.1.1.8			Nexo B° Villa Hermosa		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	7,7				PROYECTO A ELABORAR													7,7	7,7	A definir	
C-12-12.1-OB-000-3.2.2			EBC e Impulsión José C. Paz		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-RP-JP-3.2.2.2			Colector José C. Paz Oeste		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP					PROYECTO A ELABORAR																AySA
C-12-12.1-RP-JP-3.2.2.2.2			Nexo La Paz		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	8,8				PROYECTO A ELABORAR													8,8	8,8	A definir	
C-12-12.1-RP-JP-3.2.2.2.3			Nexo P°VE" Danqui		O. Básica	Campo de Mayo	CLU	CM	JP	3,3																				





Programa de inversiones para la expansión

Código	P.L.	N° P3	Obras	ReNaDap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes	Área (km <sup>2</sup> )	Situación Diciembre 2022					Total Periodos		Períodos Siguietes	Total	Fuente Financiamiento					
										s/IVA	dic-22			O. Básica	O. Sec.	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025				2026	2027	2028	2023	2024-2028
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.4.1			Vuelco a Heco Guiraldes A		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		2,7	88	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.5.1			Vuelco a Heco Guiraldes B		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		2,7	64	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.6.1			Vuelco a Heco Gabriela Mistral		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		2,7	24	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.8.1			Vuelco a Heco Estomba I		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		1,3	16	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.10.1			Vuelco a Heco Estomba II		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		1,3	16	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.11.1			Vuelco a Heco San Jorge Village		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		1.458,6	1.440	1,08	PROYECTO A ELABORAR												1.458,6	1.458,6	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.1.12.1			Vuelco a Heco Pami		O. Secundaria	Campo de Mayo	CRE	CM	MA		13,4	356	0,01	PROYECTO A ELABORAR												13,4	13,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.3.1			Vuelco a Heco Complejo sobre Bravo		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		13,4	40	0,01	PROYECTO A ELABORAR												13,4	13,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.4.1			Vuelco a Heco Berto Lynch		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1,3	20	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.5.1			Vuelco a Heco San Rafael		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		602,2	1.026	0,45	PROYECTO A ELABORAR												602,2	602,2	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.6.1			Vuelco a Heco Viviendas Grand Bourg		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		53,5	640	0,04	PROYECTO A ELABORAR												53,5	53,5	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.7.1			Vuelco a Heco IV-M-87		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		13,4	248	0,01	PROYECTO A ELABORAR												13,4	13,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.8.1			Vuelco a Heco Turing		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		240,9	40	0,16	PROYECTO A ELABORAR												240,9	240,9	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.2.9.1			Vuelco a Heco Complejo Segui I y II		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	BT	MA		214,1	800	0,16	PROYECTO A ELABORAR												214,1	214,1	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.5.1			Vuelco a Heco Las Magnolias		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		40,1	52	0,03	PROYECTO A ELABORAR												40,1	40,1	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.6.1			Vuelco a Heco Condominio Zoi		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		80,3	8	0,06	PROYECTO A ELABORAR												80,3	80,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.7.1			Vuelco a Heco El Vivero		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		12,0	4	0,01	PROYECTO A ELABORAR												12,0	12,0	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.8.1			Vuelco a Heco Las Doritas		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		26,8	76	0,02	PROYECTO A ELABORAR												26,8	26,8	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.8.1			Vuelco a Heco San Carlos Country Club		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		736,0	783	0,55	PROYECTO A ELABORAR												736,0	736,0	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.10.1			Vuelco a Heco San Eduardo		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		147,2	320	0,11	PROYECTO A ELABORAR												147,2	147,2	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.11.1			Vuelco a Heco EL Florido I y II		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		13,4	104	0,01	PROYECTO A ELABORAR												13,4	13,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.12.1			Vuelco a Heco Complejo sobre Av Olivos		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		26,8	6	0,02	PROYECTO A ELABORAR												26,8	26,8	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.13.1			Vuelco a Heco El Lucero		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1,3	40	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.14.1			Vuelco a Heco Plaza Telen		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		13,4	166	0,01	PROYECTO A ELABORAR												13,4	13,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.15.1			Vuelco a Heco Los Olivos de Noguera		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		5,4	92	0,00	PROYECTO A ELABORAR												5,4	5,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.16.1			Vuelco a Heco Olivos Golf Club		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1.582,4	804	1,19	PROYECTO A ELABORAR												1.582,4	1.582,4	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.17.1			Vuelco a Heco Vernet		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		2,7	28	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.18.1			Vuelco a Heco Los Olivares		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		160,6	544	0,12	PROYECTO A ELABORAR												160,6	160,6	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.19.1			Vuelco a Heco Los Abeules I y II		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		80,3	240	0,06	PROYECTO A ELABORAR												80,3	80,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.20.1			Vuelco a Heco Complejo Sobre Hodia		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1,3	24	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.21.1			Vuelco a Heco Perú		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		2,7	16	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.22.1			Vuelco a Heco Beltran		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1,3	28	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.23.1			Vuelco a Heco Santa María de Los Olivos		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		736,0	1.736	0,55	PROYECTO A ELABORAR												736,0	736,0	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.2.24.1			Vuelco a Heco Pozo de Vargas		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		10,7	220	0,01	PROYECTO A ELABORAR												10,7	10,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.1			Vuelco a Heco Ledesco de la Torre		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		26,8	56	0,02	PROYECTO A ELABORAR												26,8	26,8	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.4.1			Vuelco a Heco Curumbe y Astorga II	El Triangulo y Curumbé	O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1.191,0	2.646	0,89	PROYECTO A ELABORAR												1.191,0	1.191,0	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.5.1			Vuelco a Heco Jardín del Amigo		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		1,3	4	0,00	PROYECTO A ELABORAR												1,3	1,3	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.6.1			Vuelco a Heco Complejo Sobre Hernandez		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		2,7	32	0,00	PROYECTO A ELABORAR												2,7	2,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.7.1			Vuelco a Heco La Soleada		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		93,7	632	0,07	PROYECTO A ELABORAR												93,7	93,7	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.8.1			Vuelco a Heco Santa Clara		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		26,8	24	0,02	PROYECTO A ELABORAR												26,8	26,8	A definir
C-12-12.1-RS-MA-3.1.3.1.9.1			Vuelco a Heco Tierras Altas		O. Secundaria	Campo de Mayo	CLU	CM	MA		66,9	920	0,05	PROYECTO A ELABORAR												66,9	66,9	A definir















**REFERENCIAS:**

- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RED SECUNDARIA MUNICIPAL CON VUELCO A PLANTA DE AYSA
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

OBRAS NECESARIAS
• NUEVA PLANTA ESCOBAR
• TRONCAL PRINCIPAL ESCOBAR
• RAMAL ESCOBAR CENTRO
• COLECTOR SAVIO
• RAMAL ESCOBAR OESTE
• PRIMARIAS GARIN 2

ZONA: LABARRA VILLAGE  
POBLACION: 169  
AREA Km2: 0.17

ZONA: LA CELINA  
POBLACION: 206  
AREA Km2: 0.13

ZONA: CAMPO CHICO COUNTRY CLUB  
POBLACION: 3150  
AREA Km2: 0.77

ZONA: LAS ACACIAS BLANCAS  
POBLACION: 2788  
AREA Km2: 0.22

ZONA: LAS LOMITAS  
POBLACION: 550  
AREA Km2: 0.01

ZONA: FINCAS DE MASCHWITZ  
POBLACION: 1184  
AREA Km2: 0.43

ZONA: LOS ANGELES VILLAGE  
POBLACION: 400  
AREA Km2: 0.08

ZONA: LA CANDILARIA  
POBLACION: 500  
AREA Km2: 0.06

ZONA: MIRAFLORES  
POBLACION: 3500  
AREA Km2: 1.07

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
ESCOBAR  
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL/JO	Código Archivo: <b>E-C-EC-0045</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:80000	Plano N° <b>ECEC0045</b> Revisión 1 Hoja: 1 de 1





REFERENCIAS:

-  RED PRIMARIA
-  ESTACION DE BOMBEO
-  RED CLOACAL EXISTENTE
-  IMPULSION EXISTENTE
-  ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP

OBRAS NECESARIAS
• COLECTOR MARTIN FIERRO
• COLECTOR ING.ALLAN ETAPA 1
• COLECTOR HUDSON ETAPA 1 – ETAPA 2
• COLECTOR ING.ALLAN ETAPA 2
• COLECTOR SAN NICOLAS
• COLECTOR GOBERNADOR COSTA
• COLECTOR SAN FRANCISCO PRIMARIAS EL TROPEZON
• AMPLIACIÓN PLANTA LAS MARGARITAS


ZONA: BARRIO SANTA SOFIA
POBLACION: 1080
AREA Km2: 0.39
ZONA: BARRIO PEPSI
POBLACION: 540
AREA Km2: 0.15
ZONA: BARRIO PARQUE ODOL
POBLACION: 270
AREA Km2: 0.08
ZONA: CARCEL DE FLORENCIO VARELA
POBLACION: 540
AREA Km2: 0.63
ZONA: PFV BARRIO SAN JORGE PYPISA
POBLACION: 2160
AREA Km2: 0.39

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 FLORENCIO VARELA  
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-FV-0045</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:100000	Plano N° <b>ECFV0045</b>	Revisión 1
				Hoja: 1 de 1

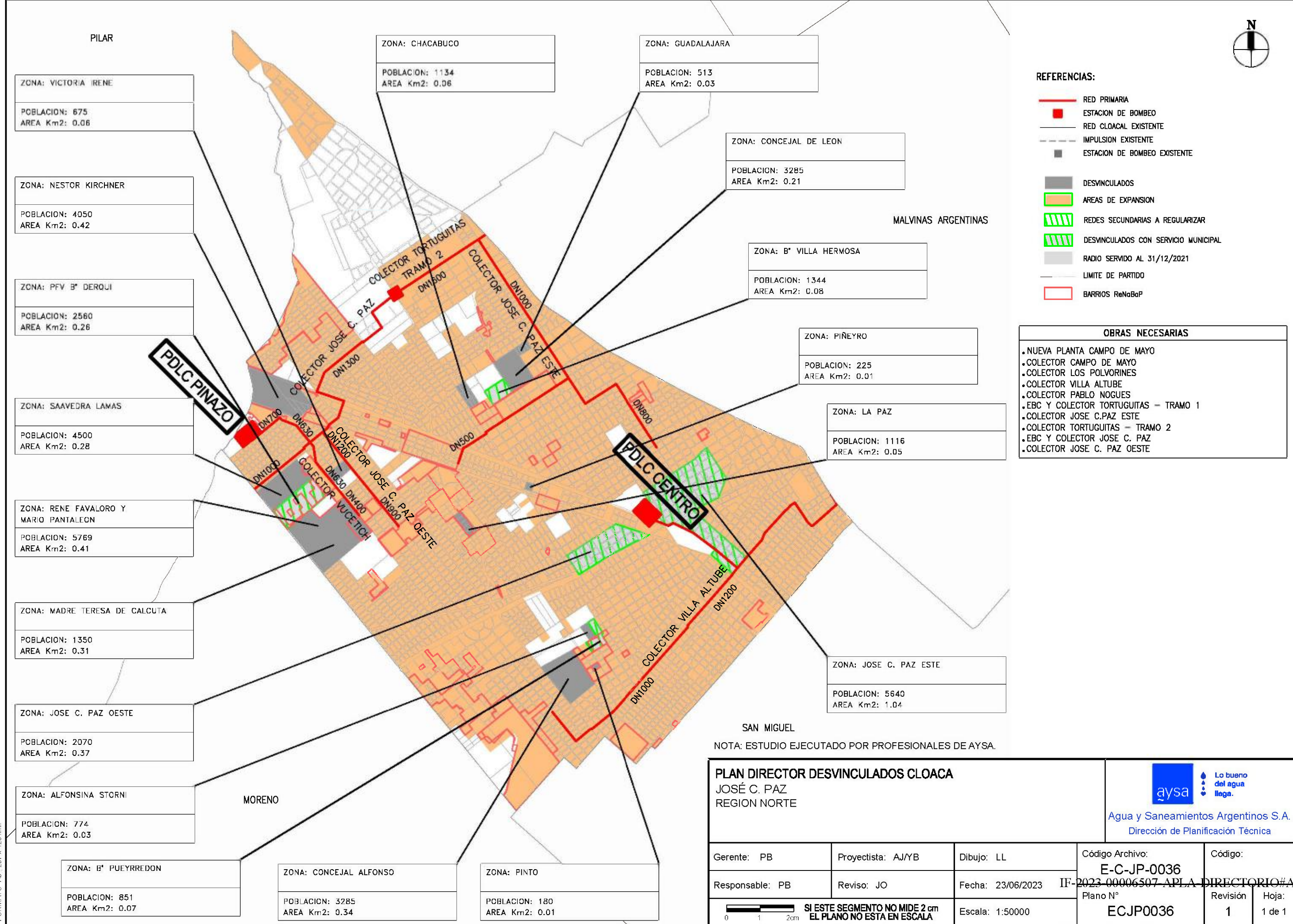




REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS CON SERVICIO MUNICIPAL
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

- OBRAS NECESARIAS**
- NUEVA PLANTA CAMPO DE MAYO
  - COLECTOR CAMPO DE MAYO
  - COLECTOR LOS POLVORINES
  - COLECTOR VILLA ALTUBE
  - COLECTOR PABLO NOGUES
  - EBC Y COLECTOR TORTUGUITAS - TRAMO 1
  - COLECTOR JOSE C. PAZ ESTE
  - COLECTOR TORTUGUITAS - TRAMO 2
  - EBC Y COLECTOR JOSE C. PAZ
  - COLECTOR JOSE C. PAZ OESTE



- ZONA: VICTORIA IRENE  
POBLACION: 675  
AREA Km2: 0.06
- ZONA: NESTOR KIRCHNER  
POBLACION: 4050  
AREA Km2: 0.42
- ZONA: PFV B° DERQUI  
POBLACION: 2560  
AREA Km2: 0.26
- ZONA: SAAVEDRA LAMAS  
POBLACION: 4500  
AREA Km2: 0.28
- ZONA: RENE FAVALORO Y MARIO PANTALEON  
POBLACION: 5769  
AREA Km2: 0.41
- ZONA: MADRE TERESA DE CALCUTA  
POBLACION: 1350  
AREA Km2: 0.31
- ZONA: JOSE C. PAZ OESTE  
POBLACION: 2070  
AREA Km2: 0.37
- ZONA: ALFONSINA STORNI  
POBLACION: 774  
AREA Km2: 0.03
- ZONA: B° PUEYRREDON  
POBLACION: 851  
AREA Km2: 0.07

ZONA: CHACABUCO  
POBLACION: 1134  
AREA Km2: 0.06

ZONA: GUADALAJARA  
POBLACION: 513  
AREA Km2: 0.03

ZONA: CONCEJAL DE LEON  
POBLACION: 3285  
AREA Km2: 0.21

ZONA: B° VILLA HERMOSA  
POBLACION: 1344  
AREA Km2: 0.08

ZONA: PIÑEYRO  
POBLACION: 225  
AREA Km2: 0.01

ZONA: LA PAZ  
POBLACION: 1116  
AREA Km2: 0.05

ZONA: JOSE C. PAZ ESTE  
POBLACION: 5640  
AREA Km2: 1.04

ZONA: CONCEJAL ALFONSO  
POBLACION: 3285  
AREA Km2: 0.34

ZONA: PINTO  
POBLACION: 180  
AREA Km2: 0.01

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
JOSÉ C. PAZ  
REGION NORTE

**aysa** Lo bueno del agua llega.  
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-JP-0036</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Plano N° <b>ECJP0036</b>	Hoja: 1 de 1

Escala: 1:50000

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

SAN MIGUEL

MORENO

PILAR

MALVINAS ARGENTINAS

FORMATO A3 297 x 420 mm





ITUZAINGO

MORENO

MORON

ZONA: COUNTRY LOS PINGÜINOS  
 POBLACION: 375  
 AREA Km2: 0.31

ZONA: EL POTRERO Y PFV  
 POBLACION: 1426  
 AREA Km2: 0.57

REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS NECESARIAS

- AMPLIACION PLANTA MERLO NORTE
- COLECTOR MERLO ESTE
- NUEVA PLANTA LAFERRERE
- COLECTOR PRINCIPAL CUENCA LAFERRERE
- COLECTOR RAMAL I
- COLECTOR LIBERTAD A RAMAL I

LA MATANZA

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 MERLO  
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-ME-0072</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:80000	Hoja: 1 de 1
			<b>ECME0072</b>	Revisión 1

FORMATO A3 - 297 x 420 mm







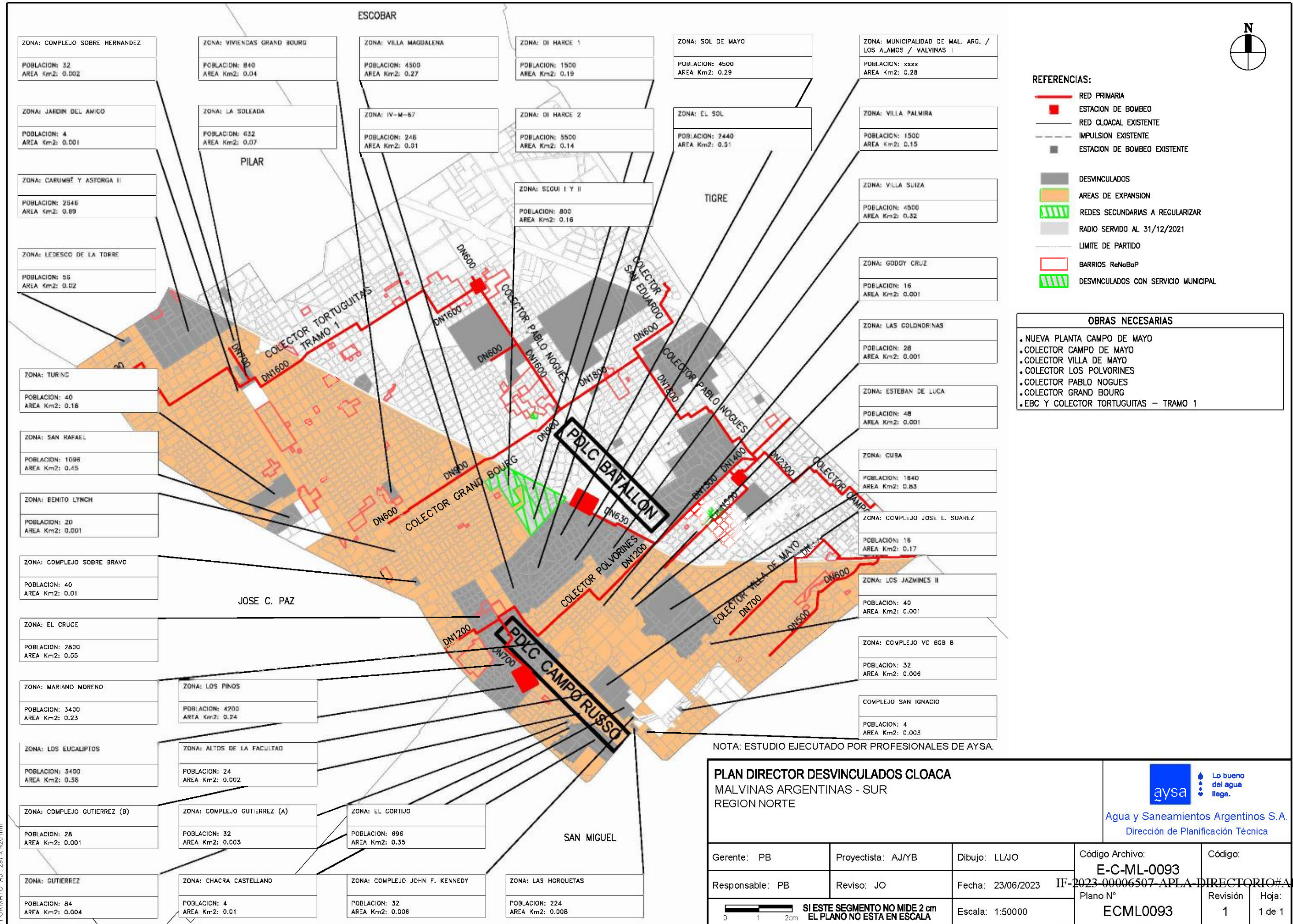


REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- - - IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP
- DESVINCULADOS CON SERVICIO MUNICIPAL

OBRAS NECESARIAS

- NUEVA PLANTA CAMPO DE MAYO
- COLECTOR CAMPO DE MAYO
- COLECTOR VILLA DE MAYO
- COLECTOR LOS POLVORINES
- COLECTOR PABLO NOGUES
- COLECTOR GRAND BOURG
- EBC Y COLECTOR TORTUGUITAS - TRAMO 1



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
 MALVINAS ARGENTINAS - SUR  
 REGION NORTE



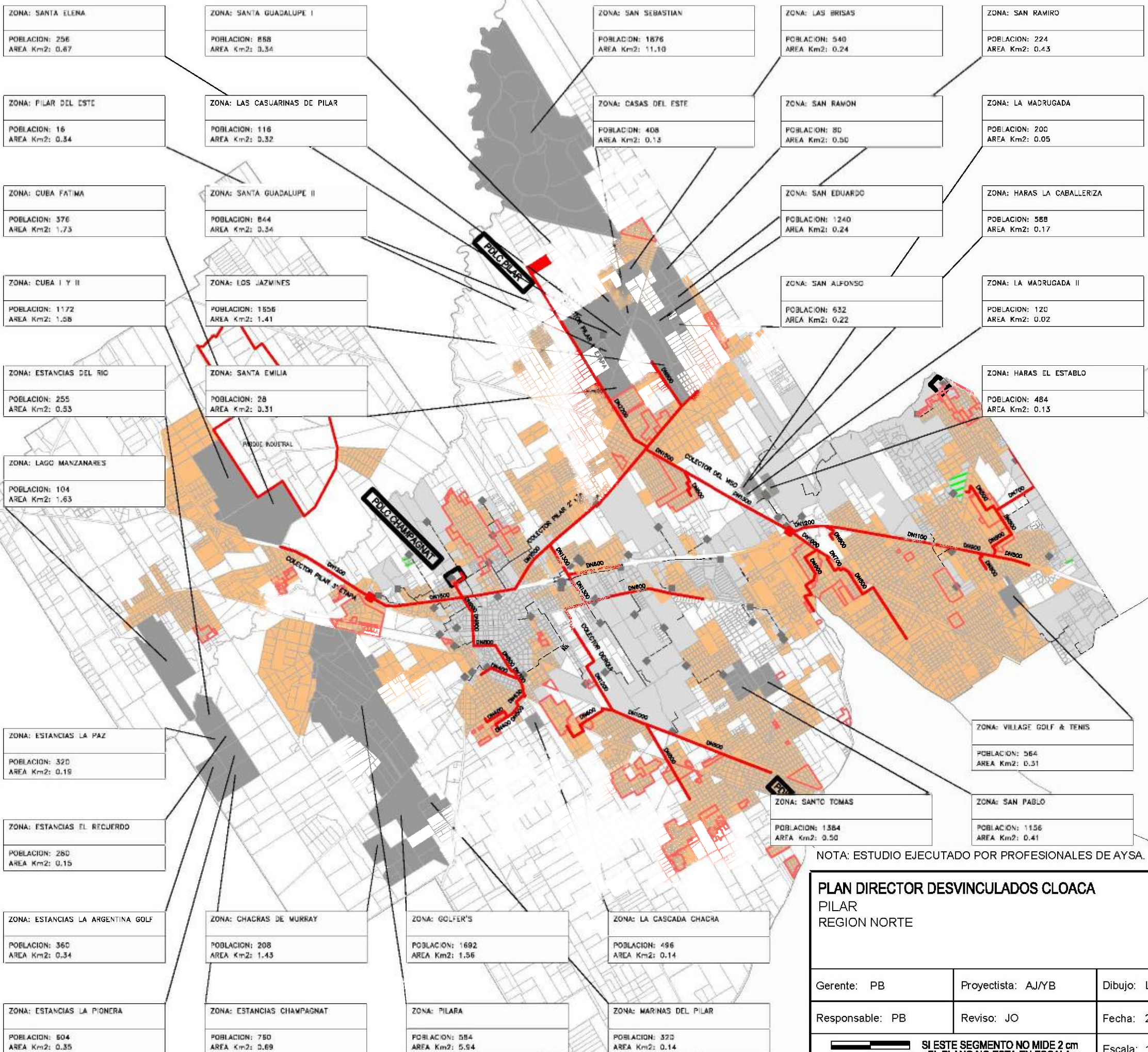
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL/JO	Código Archivo: <b>E-C-ML-0093</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
		Escala: 1:50000 <b>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</b>	Plano N° <b>ECML0093</b>	Hoja: 1 de 1









- REFERENCIAS:**
- RED PRIMARIA
  - ESTACION DE BOMBEO
  - RED CLOACAL EXISTENTE
  - - - IMPULSION EXISTENTE
  - ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
  - AREAS DE EXPANSION
  - REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
  - RED SECUNDARIA MUNICIPAL CON VUELCO A PLANTA DE AYSA
  - DESVINCULADOS
  - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
  - LIMITE DE PARTIDO
  - BARRIOS ReNoBaP

- OBRAS NECESARIAS**
- NUEVA PLANTA PILAR
  - COLECTOR PILAR - 1ª ETAPA
  - COLECTOR DEL VISO
  - EBC PILAR 2
  - COLECTOR PILAR - 2ª ETAPA
  - COLECTOR DERQUI
  - COLECTOR PILAR - 3ª ETAPA
  - EBC PILAR 1

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

<b>PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA</b> PILAR REGION NORTE			 La bueno del agua llega.	
			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: LL	Código Archivo: <b>E-C-PI-0077</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Revisión
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° <b>ECPI0077</b>	Hoja: 1 de 1
Escala: 1:100000			Revisión: 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 297 x 420 mm





REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION DE BOMBEO
- RED CLOACAL EXISTENTE
- - - IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS NECESARIAS
• NUEVA PLANTA PRESIDENTE PERON
• COLECTOR LAS LOMAS
• COLECTOR NUMANCIA



ZONA: LA ALAMEDA  
POBLACION: 350  
AREA Km2: 0.53

ZONA: LOS PARAISOS  
POBLACION: 1500  
AREA Km2: 1.38

ZONA: MALIBU  
POBLACION: 605  
AREA Km2: 0.47

ZONA: HORIZONTES AL SUR  
POBLACION: 805  
AREA Km2: 1.15

ZONA: BARRIO CERRADO  
PARQUE LAS NACIONES  
POBLACION: 3955  
AREA Km2: 1.90

ZONA: DON ALBERTO  
POBLACION: 110  
AREA Km2: 0.29

ZONA: SAN ELISEO  
POBLACION: 245  
AREA Km2: 0.33

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS CLOACA**  
PRESIDENTE PERON  
REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.  
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: <b>E-C-PP-0043</b>	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA	Hoja:
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:60000	Hoja: 1 de 1
			<b>ECPP0043</b>	Revisión 1





## **BALANCE INTEGRAL DE AGUA**

### **Período 2023-2038**

#### **INFORME ASOCIADO AL PLAN DIRECTOR V69**

Dirección de Planificación Técnica

#### **EQUIPO TÉCNICO:**

Gerencia de Proyectos Especiales

**FECHA DE EMISIÓN:** 04/07/2023

**REVISIÓN:** N° 0

## ÍNDICE

<b>1. OBJETO.....</b>	<b>3</b>
<b>2. PERÍODO Y ÁREA DE ESTUDIO .....</b>	<b>3</b>
<b>3. FUENTES DE INFORMACIÓN.....</b>	<b>4</b>
<b>4. ESTUDIO DE LA DEMANDA DE AGUA. HIPÓTESIS DE LAS VARIABLES Y RESULTADOS.....</b>	<b>4</b>
<b>5. DEMANDA TOTAL.....</b>	<b>23</b>
<b>6. OFERTA TOTAL .....</b>	<b>23</b>
<b>7. DEMANDA VS OFERTA .....</b>	<b>26</b>

## GRÁFICOS

Gráfico 1. Curva Evolución Demanda (m <sup>3</sup> /d) vs Tiempo (años).....	23
Gráfico 2. Curva Evolución Oferta (m <sup>3</sup> /d) vs Tiempo (años). .....	24
Gráfico 3. Evolución de Demanda vs Oferta.....	27
Gráfico 4. Evolución de la dotación. ....	28

## TABLAS

Tabla 1. Acciones a implementar para reducir las pérdidas físicas.....	5
Tabla 2. Habitantes del radio servido.....	8
Tabla 3. Habitantes en áreas de expansión. ....	10
Tabla 4. Habitantes desvinculados y rurales. ....	12
Tabla 5. Habitantes servidos totales. ....	14
Tabla 6. Evolución del consumo del radio servido. ....	15
Tabla 7. Evolución del consumo en áreas de expansión. ....	15
Tabla 8. Evolución del consumo habitantes desvinculados y rurales.....	16
Tabla 9. Evolución del consumo total. ....	16
Tabla 10. Evolución del consumo por habitante. ....	17
Tabla 11. Evolución de las pérdidas del radio servido. ....	18
Tabla 12. Evolución de las pérdidas en áreas de expansión.....	18
Tabla 13. Evolución de las pérdidas desvinculados y rurales.....	19
Tabla 14. Evolución de las pérdidas totales. ....	19
Tabla 15. Demanda total de habitantes servidos.....	20
Tabla 16. Evolución de la demanda total dentro del área de expansión.....	20
Tabla 17. Evolución de la demanda total habitantes desvinculados y rurales.....	21
Tabla 18. Evolución de la demanda total. ....	21
Tabla 19. Evolución de la dotación.....	22
Tabla 20. Evolución de porcentaje de pérdidas.....	22
Tabla 21. Oferta de agua en m <sup>3</sup> /día .....	25
Tabla 22. Resultados demanda vs oferta. ....	26



## 1. OBJETO

El presente informe incluye las consideraciones y cálculos para la determinación del balance de agua a corto, mediano y largo plazo según diversos escenarios e hipótesis de desarrollo.

Las hipótesis de proyección y resultados se describen en el apartado **4**.

## 2. PERÍODO Y ÁREA DE ESTUDIO

El periodo de análisis es el comprendido entre los años **2023-2038** en el área comprendida por los siguientes partidos:

- Capital Federal: Belgrano, Devoto, Flores, Centro, Caballito y Constitución.
- La Matanza
- Hurlingham
- Morón
- Ituzaingó
- Tres de Febrero
- San Martín
- Vicente López
- San Isidro
- Tigre
- San Fernando
- Avellaneda
- Quilmes
- Lanús
- Esteban Echeverría
- Lomas de Zamora
- Almirante Brown
- Ezeiza
- Escobar
- Pilar
- Presidente Perón
- Florencio Varela
- José C. Paz
- Malvinas Argentinas
- San Miguel

- Moreno
- Merlo

### 3. FUENTES DE INFORMACIÓN

Los datos base para los cálculos se han extraído de los siguientes informes:

- Plan Director 69 AySA revisión Junio 2023 (Dirección de Planificación Técnica).
- Informe de Segmentación AySA año 2021 (DYyDT – Gerencia de rehabilitación del servicio y control de agua no contabilizada).
- Informe de Niveles de Servicio año 2021 (Dirección de auditoría).
- Informe Anual 2021 (Dirección de auditoría).
- Resumen SIT Producción de agua mensual (Dirección de auditoría).
- Informes diarios del Sistema de Agua Potable (Dirección de agua – Departamento de control centralizado).
- Plan Operativo Comercial – PMOEM (Dirección Comercial) – Actualización Mayo 2023.

## 4. ESTUDIO DE LA DEMANDA DE AGUA. HIPÓTESIS DE LAS VARIABLES Y RESULTADOS

### 4.1. HIPÓTESIS DE LAS VARIABLES

A partir de la información recopilada de los Informes detallados en el punto anterior, se proyecta cómo evolucionarán distintas variables a partir de acciones que se planifiquen implementar.

Las variables en estudio son las siguientes:

- Población
- Consumo
- Pérdidas Totales
- Dotación

En los puntos siguientes, se exponen las diversas hipótesis tenidas en cuenta para la evolución de las variables a considerar.

#### 4.1.1. EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN

La población total puede dividirse en dos grupos:

- Habitantes dentro del área servida: son habitantes clientes más los habitantes no clientes dentro del área del radio servido. La población en cada año para el área servida al año 2021, se calcula aplicando un coeficiente de crecimiento vegetativo por Distrito de la concesión. El valor de partida para el año 2021 es 9.848.585 habitantes con servicio de agua potable para el área de la Concesión 2015 y 1.238.938 habitantes con servicio de agua potable en el área de Nuevos Partidos



según el cálculo expresado en el Plan Director v69.

- Habitantes en áreas de expansión, desvinculadas y rurales: Son los habitantes que no cuentan con servicio de agua potable de AySA. Se irán incorporando al radio servido hasta llegar al 100% de cobertura en cada Distrito de la concesión.

#### 4.1.2. EVOLUCIÓN DEL CONSUMO

Se han considerado las siguientes hipótesis de evolución según el Plan Operativo Comercial (PMOEM) – Actualización 2023:

- Se consideró que el consumo total disminuya durante el período 2021-2028 (8 años) debido a la implementación de un plan de medición.

Se estima que se instalarán aproximadamente 100.000 en los años 2024, 2025, 2026, 2027 y 2028. Esto implica una instalación de más de 500.000 medidores para el período 2024-2028

La reducción acumulada estimada del caudal en el período 2024-2028 sería de aproximadamente 144.400 m<sup>3</sup>/d.

- El consumo aumentará anualmente con la inclusión de nuevos habitantes al radio servido. Se toma como hipótesis un valor de 300 litros/hab/día de consumo promedio para habitantes incorporados

#### 4.1.3. EVOLUCIÓN DE LAS PÉRDIDAS

La disminución de las pérdidas físicas depende fundamentalmente de la renovación y rehabilitación de redes y conexiones existentes y, en menor medida, de los planes de búsqueda de fugas.

Según la actualización realizada para el año 2023, el Plan de Mejora y Mantenimiento de Redes – Gestión Eficiente de la Distribución – PMOEM 2023-2028 de la DTyDT, se estima que se lograrán ahorrar aproximadamente 512.797 m<sup>3</sup>/día en el período 2023-2028 (5 años), a partir de la implementación de las siguientes acciones en el área de la Concesión 2015:

Metas	Acciones	Ahorro del periodo (m <sup>3</sup> /d)
Reducción de pérdidas en sistema regulado	Instalar controladores con comando a distancia, emplazado VR existente	17.294
Reducción de pérdidas en sistema no regulado	Instalar variadores de velocidad	24.586
Recupero de pérdidas por Plan RANC	Optimizar la gestión activa de fugas mediante tecnologías nuevas	263.017
Reducción de pérdidas por renovación de redes	Renovación de redes, comenzando con las que tienen prioridad 1	207.900

**Tabla 1.** Acciones a implementar para reducir las pérdidas físicas.

Para el período siguiente (2028-2038) se considera una continuación de las acciones del Plan de Mejora y Mantenimiento de Redes pero con una eficacia menor, estimada en el 50%. Por lo tanto, se ahorrarían aproximadamente 250.000 m<sup>3</sup>/día.

#### 4.1.4. EVOLUCIÓN DE LA DOTACIÓN

Se han considerado las siguientes hipótesis de evolución:

- La dotación año a año es el resultado de la suma del consumo y las pérdidas. Por lo tanto, su evolución se encuentra condicionada a la evolución de las variables anteriores.
- Se toma como hipótesis un valor de 400 litros/hab/día de dotación promedio para habitantes incorporados.

#### 4.2. RESULTADOS

Los resultados se detallan en las tablas a continuación (valores acumulados):



## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### A) HABITANTES

#### Habitantes Agua Crecimiento Demográfico del Radio Servido

##### Concesión 2015

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
San Fernando	SF	169,731	170,874	172,025	173,183	174,350	175,524	181,514	187,708
San Isidro	SI	291,441	291,441	291,441	291,441	291,441	291,441	291,441	291,441
San Martín	SM	396,191	396,740	397,204	397,204	397,204	397,204	397,204	397,204
Tigre	TI	309,243	315,462	321,806	328,278	334,880	341,614	377,373	416,875
Vicente López	VL	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946
Hurlingham	HG	63,958	64,261	64,565	64,871	65,178	65,486	67,051	68,652
Itzaingó	IT	37,935	38,217	38,502	38,788	39,077	39,368	40,856	42,400
La Matanza	LM	2,176,610	2,225,013	2,274,887	2,326,293	2,379,297	2,433,966	2,689,941	2,952,916
Morón	MO	299,528	299,528	299,528	299,528	299,528	299,528	299,528	299,528
Tres de Febrero	TR	321,752	321,752	321,752	321,752	321,752	321,752	321,752	321,752
Avellaneda	AV	340,334	341,312	342,210	342,210	342,210	342,210	342,210	342,210
Lanús	LA	456,778	456,714	456,652	462,636	462,636	462,636	462,636	462,636
Quilmes	QM	605,338	609,195	613,052	616,909	620,766	624,623	627,454	638,310
Almirante Brown	AB	265,495	267,787	270,099	272,431	274,783	277,155	289,327	302,033
Esteban Echeverría	EE	218,869	223,806	228,854	234,017	239,296	244,693	273,565	305,843
Ezeiza	EZ	133,208	137,999	142,962	148,104	153,430	158,949	189,664	226,314
Lomas de Zamora	LZ	603,376	605,885	608,404	610,934	613,474	616,025	628,938	642,123
Capital Federal	CF	3,083,770	3,085,483	3,086,680	3,087,338	3,087,434	3,087,434	3,087,434	3,087,434
<b>TOTAL</b>		<b>10,044,504</b>	<b>10,122,416</b>	<b>10,201,570</b>	<b>10,286,863</b>	<b>10,367,681</b>	<b>10,450,554</b>	<b>10,838,833</b>	<b>11,256,326</b>

## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### Nuevos Partidos

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Escobar	ESC	42,180	43,076	43,991	44,926	45,880	46,854	52,046	57,814
José C. Paz	JCP	31,304	31,827	32,360	32,901	33,451	34,011	36,952	40,147
Malvinas Argentinas	MA	50,084	50,697	51,318	51,947	52,584	53,228	56,569	60,120
San Miguel	SMI	129,146	130,501	131,871	133,255	134,653	136,066	143,357	151,039
Moreno	MNO	210,719	214,916	219,197	223,564	228,017	232,559	256,664	283,267
Merlo	MER	254,627	257,968	261,353	264,782	268,257	271,777	290,083	309,621
Pilar	PL	111,341	114,522	117,794	121,160	124,622	128,182	147,572	169,894
Florencio Varela	FVA	391,068	399,908	408,949	418,193	427,647	437,314	489,028	546,858
Presidente Perón	PPE	67,333	69,608	71,959	74,390	76,902	79,500	93,864	110,824
<b>TOTAL</b>		<b>1,287,800</b>	<b>1,313,024</b>	<b>1,338,791</b>	<b>1,365,116</b>	<b>1,392,012</b>	<b>1,419,491</b>	<b>1,566,135</b>	<b>1,729,585</b>

**Tabla 2.** Habitantes del radio servido.



**Habitantes Agua Expansión con Crecimiento Demográfico**
**Concesión 2015**

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
San Fernando	SF	0	0	0	0	0	0	0	0
San Isidro	SI	0	0	0	0	0	0	0	0
San Martín	SM	5,448	6,805	6,813	6,813	6,813	6,813	6,813	6,813
Tigre	TI	41,285	99,896	104,420	114,465	116,767	119,116	131,584	145,358
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0
Hurlingham	HG	16,145	16,222	30,187	30,330	61,112	61,401	104,159	106,648
Ituzaingó	IT	33,702	33,953	34,206	60,677	62,610	63,076	127,787	132,616
La Matanza	LM	17,929	18,328	18,739	19,162	20,928	60,857	171,094	187,821
Morón	MO	13,185	18,237	20,786	26,963	26,963	26,963	26,963	26,963
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	2,806	2,806	2,806	2,806
Avellaneda	AV	3,859	3,870	3,880	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665
Lanús	LA	0	0	1,718	1,741	1,741	2,547	2,547	2,547
Quilmes	QM	3,049	4,685	5,498	17,189	18,100	27,424	39,588	40,273
Almirante Brown	AB	14,483	19,683	25,535	41,899	42,821	44,143	292,743	305,599
Esteban Echeverría	EE	20,901	26,840	28,218	28,854	29,505	30,171	202,927	226,871
Ezeiza	EZ	1,870	3,931	4,072	21,125	21,885	22,672	144,479	172,398
Lomas de Zamora	LZ	8,036	13,555	14,806	14,868	19,202	19,282	39,202	40,024
Capital Federal	CF	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>179,893</b>	<b>266,004</b>	<b>298,879</b>	<b>388,750</b>	<b>435,917</b>	<b>491,935</b>	<b>1,297,357</b>	<b>1,401,400</b>

**Nuevos Partidos**

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Escobar	ESC	1,602	19,954	20,378	35,018	58,377	123,072	186,697	244,517
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	184,701	328,974
Malvinas Argentinas	MA	0	3,215	21,542	41,739	54,879	69,787	249,525	357,692
San Miguel	SMI	0	943	5,927	5,989	6,052	6,116	111,802	200,945
Moreno	MNO	0	0	629	642	654	26,079	194,329	388,824
Merlo	MER	2,830	2,868	9,445	12,256	12,417	14,039	148,404	312,813
Pilar	PL	153	157	11,577	22,517	23,161	24,993	184,194	353,145
Florencio Varela	FVA	0	3,111	50,571	61,894	74,995	76,690	113,715	145,680
Presidente Perón	PPE	0	2,154	3,504	17,371	23,467	32,740	61,679	77,149
<b>TOTAL</b>		<b>4,585</b>	<b>32,402</b>	<b>123,573</b>	<b>197,427</b>	<b>254,001</b>	<b>373,515</b>	<b>1,435,047</b>	<b>2,409,738</b>

**Tabla 3.** Habitantes en áreas de expansión.



**Habitantes Agua Crecimiento Demográfico Desvinculados + Rurales**
**Concesión 2015**

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
San Fernando	SF	0	0	0	0	0	0	0	0
San Isidro	SI	0	0	200	200	2,700	2,700	2,700	2,700
San Martín	SM	0	0	0	0	0	0	5,780	5,780
Tigre	TI	3,572	12,157	16,021	16,021	18,981	18,981	67,648	67,648
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0
Hurlingham	HG	0	0	0	0	4,876	5,116	16,964	16,964
Ituzaingó	IT	0	3,400	8,710	8,710	10,860	10,860	15,316	15,316
La Matanza	LM	0	4,624	4,624	4,624	5,468	6,076	37,172	37,172
Morón	MO	5,375	5,375	5,375	5,375	5,375	5,375	7,233	7,233
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	0	0	14,200	14,200
Avellaneda	AV	0	0	0	0	0	0	0	0
Lanús	LA	0	0	0	0	0	0	0	0
Quilmes	QM	0	0	0	0	0	0	4,500	4,500
Almirante Brown	AB	5,000	5,000	5,585	5,585	6,561	6,661	78,330	78,330
Esteban Echeverría	EE	0	0	0	0	0	0	23,707	23,707
Ezeiza	EZ	0	0	0	0	0	0	25,305	25,305
Lomas de Zamora	LZ	0	0	0	0	0	0	8,200	8,200
Capital Federal	CF	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>13,947</b>	<b>30,556</b>	<b>40,515</b>	<b>40,515</b>	<b>54,841</b>	<b>55,769</b>	<b>307,055</b>	<b>307,055</b>

## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### Nuevos Partidos

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Escobar	ESC	0	0	0	0	0	0	15,000	31,618
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	5,000	28,456
Malvinas Argentinas	MA	0	0	0	0	0	2,244	7,244	27,633
San Miguel	SMI	0	0	0	0	0	0	3,000	17,192
Moreno	MNO	0	0	0	0	0	0	10,000	49,224
Merlo	MER	0	0	0	0	0	0	10,000	59,191
Pilar	PL	0	0	0	0	0	0	4,000	22,586
Florencio Varela	FVA	0	0	0	0	0	0	1,000	3,298
Presidente Perón	PPE	0	0	0	0	0	0	7,570	10,062
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2,244</b>	<b>62,814</b>	<b>249,260</b>

**Tabla 4.** Habitantes desvinculados y rurales.



**Habitantes Servidos Total Agua**
**Concesión 2015**

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
San Fernando	SF	169,731	170,874	172,025	173,183	174,350	175,524	181,514	187,708
San Isidro	SI	291,441	291,441	291,641	291,641	294,141	294,141	294,141	294,141
San Martín	SM	401,639	403,546	404,017	404,017	404,017	404,017	409,797	409,797
Tigre	TI	354,101	427,515	442,247	458,764	470,628	479,711	576,605	629,881
Vicente López	VL	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946	270,946
Hurlingham	HG	80,103	80,483	94,752	95,201	131,165	132,003	188,174	192,264
Ituzaingó	IT	71,637	75,570	81,418	108,175	112,547	113,304	183,959	190,331
La Matanza	LM	2,194,539	2,247,964	2,298,249	2,350,079	2,405,713	2,500,899	2,898,207	3,177,908
Morón	MO	318,088	323,140	325,689	331,866	331,866	331,866	333,724	333,724
Tres de Febrero	TR	321,752	321,752	321,752	321,752	324,558	324,558	338,758	338,758
Avellaneda	AV	344,193	345,182	346,091	346,875	346,875	346,875	346,875	346,875
Lanús	LA	456,778	456,714	458,370	464,376	464,376	465,182	465,182	465,182
Quilmes	QM	608,387	613,880	618,550	634,098	638,866	652,047	671,541	683,082
Almirante Brown	AB	284,979	292,470	301,219	319,915	324,165	327,960	660,400	685,963
Esteban Echeverría	EE	239,770	250,646	257,072	262,871	268,801	274,864	500,199	556,421
Ezeiza	EZ	135,077	141,930	147,034	169,229	175,315	181,621	359,448	424,018
Lomas de Zamora	LZ	611,412	619,440	623,211	625,802	632,676	635,307	676,341	690,347
Capital Federal	CF	3,083,770	3,085,483	3,086,680	3,087,338	3,087,434	3,087,434	3,087,434	3,087,434
<b>TOTAL</b>		<b>10,238,344</b>	<b>10,418,976</b>	<b>10,540,963</b>	<b>10,716,128</b>	<b>10,858,439</b>	<b>10,998,258</b>	<b>12,443,245</b>	<b>12,964,781</b>

## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### Nuevos Partidos

Partido		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Escobar	ESC	43,782	63,029	64,368	79,943	104,256	169,926	253,743	333,949
José C. Paz	JCP	31,304	31,827	32,360	32,901	33,451	34,011	226,653	397,577
Malvinas Argentinas	MA	50,084	53,912	72,860	93,687	107,463	125,259	313,338	445,445
San Miguel	SMI	129,146	131,444	137,798	139,244	140,705	142,182	258,160	369,176
Moreno	MNO	210,719	214,916	219,826	224,205	228,672	258,638	460,993	721,315
Merlo	MER	257,457	260,835	270,798	277,038	280,674	285,816	448,487	681,625
Pilar	PL	111,494	114,679	129,371	143,677	147,782	153,175	335,765	545,625
Florencio Varela	FVA	391,068	403,019	459,520	480,087	502,641	514,004	603,743	695,836
Presidente Perón	PPE	67,333	71,762	75,463	91,760	100,369	112,240	163,114	198,035
<b>TOTAL</b>		<b>1,292,386</b>	<b>1,345,425</b>	<b>1,462,364</b>	<b>1,562,543</b>	<b>1,646,013</b>	<b>1,795,250</b>	<b>3,063,996</b>	<b>4,388,583</b>

**Tabla 5.** Habitantes servidos totales.



## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### B) CONSUMO

#### Consumo Agua Radio Servido (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	3,215,313	3,212,552	3,245,009	3,259,624	3,316,950	3,333,281	3,486,604	3,594,159
Nuevos partidos	NP	313,056	319,290	325,660	332,171	338,825	345,626	381,957	422,520
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>3,528,369</b>	<b>3,531,841</b>	<b>3,570,670</b>	<b>3,591,795</b>	<b>3,655,775</b>	<b>3,678,907</b>	<b>3,868,561</b>	<b>4,016,679</b>

Tabla 6. Evolución del consumo del radio servido.

#### Consumo Agua Expansión (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	53,968	79,801	89,664	116,625	130,775	147,581	389,207	420,420
Nuevos partidos	NP	1,376	9,721	37,072	59,228	76,200	112,055	430,514	722,921
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>55,343</b>	<b>89,522</b>	<b>126,735</b>	<b>175,853</b>	<b>206,976</b>	<b>259,635</b>	<b>819,721</b>	<b>1,143,342</b>

Tabla 7. Evolución del consumo en áreas de expansión.

Consumo Agua Desvinculados + Rurales (m³/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	4,184	9,167	12,155	12,155	16,452	16,731	92,117	92,117
Nuevos partidos	NP	0	0	0	0	0	673	18,844	74,778
<b>TOTAL</b>	<b>m³/d</b>	<b>4,184</b>	<b>9,167</b>	<b>12,155</b>	<b>12,155</b>	<b>16,452</b>	<b>17,404</b>	<b>110,961</b>	<b>166,895</b>

Tabla 8. Evolución del consumo habitantes desvinculados y rurales.

Consumo Agua Total (m³/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	3,273,465	3,301,520	3,346,828	3,388,404	3,464,177	3,497,593	3,967,928	4,106,695
Nuevos partidos	NP	314,432	329,010	362,732	391,399	415,026	458,354	831,315	1,220,219
<b>TOTAL</b>	<b>m³/d</b>	<b>3,587,897</b>	<b>3,630,530</b>	<b>3,709,560</b>	<b>3,779,803</b>	<b>3,879,203</b>	<b>3,955,946</b>	<b>4,799,243</b>	<b>5,326,915</b>

Tabla 9. Evolución del consumo total.



**Consumo por Habitante Radio Servido (litros/hab/d)**

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
<b>Concesión 2015</b>	<b>C2015</b>	320	318	317	320	319	321	323	322
<b>Nuevos partidos</b>	<b>NP</b>	243	243	243	243	243	244	244	244
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>311</b>	<b>309</b>	<b>308</b>	<b>311</b>	<b>310</b>	<b>312</b>	<b>313</b>	<b>312</b>

**Tabla 10.** Evolución del consumo por habitante.

(\*) Los valores de consumo fueron estimados para los Nuevos Partidos.

## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### C) PÉRDIDAS

#### Pérdidas Agua Radio Servido (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	1,901,661	1,844,421	1,763,536	1,680,718	1,578,771	1,481,019	1,392,115	1,325,363
Nuevos partidos	NP	191,775	195,498	199,302	203,187	207,158	211,214	232,862	256,996
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>2,093,437</b>	<b>2,039,919</b>	<b>1,962,838</b>	<b>1,883,906</b>	<b>1,785,928</b>	<b>1,692,232</b>	<b>1,624,978</b>	<b>1,582,359</b>

Tabla 11. Evolución de las pérdidas del radio servido.

#### Pérdidas Agua Expansión (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	17,989	26,600	29,888	38,875	43,592	49,194	129,736	140,140
Nuevos partidos	NP	459	3,240	12,357	19,743	25,400	37,352	143,505	240,974
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>18,448</b>	<b>29,841</b>	<b>42,245</b>	<b>58,618</b>	<b>68,992</b>	<b>86,545</b>	<b>273,240</b>	<b>381,114</b>

Tabla 12. Evolución de las pérdidas en áreas de expansión.



**Pérdidas Agua Desvinculados + Rurales (m³/d)**

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	1,395	3,056	4,052	4,052	5,484	5,577	30,706	30,706
Nuevos partidos	NP	0	0	0	0	0	224	6,281	24,926
<b>TOTAL</b>	<b>m³/d</b>	<b>1,395</b>	<b>3,056</b>	<b>4,052</b>	<b>4,052</b>	<b>5,484</b>	<b>5,801</b>	<b>36,987</b>	<b>55,632</b>

**Tabla 13.** Evolución de las pérdidas desvinculados y rurales.

**Pérdidas Agua Total (m³/d)**

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	1,921,045	1,874,077	1,797,476	1,723,645	1,627,846	1,535,789	1,552,557	1,496,209
Nuevos partidos	NP	192,234	198,738	211,659	222,930	232,558	248,790	382,648	522,895
<b>TOTAL</b>	<b>m³/d</b>	<b>2,113,279</b>	<b>2,072,815</b>	<b>2,009,135</b>	<b>1,946,575</b>	<b>1,860,404</b>	<b>1,784,579</b>	<b>1,935,205</b>	<b>2,019,104</b>

**Tabla 14.** Evolución de las pérdidas totales.

(\*) Los valores de las pérdidas fueron estimados para los Nuevos Partidos.

## PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

### D) DEMANDA

#### Demanda Total Radio Servido (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	5,116,974	5,056,972	5,008,546	4,940,342	4,895,721	4,814,300	4,878,720	4,919,522
Nuevos partidos	NP	504,831	514,788	524,962	535,359	545,983	556,840	614,819	679,516
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>5,621,806</b>	<b>5,571,760</b>	<b>5,533,508</b>	<b>5,475,701</b>	<b>5,441,703</b>	<b>5,371,140</b>	<b>5,493,539</b>	<b>5,599,037</b>

Tabla 15. Demanda total de habitantes servidos.

#### Demanda Agua Expansión (m<sup>3</sup>/d)

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	71,957	106,402	119,551	155,500	174,367	196,774	518,943	560,560
Nuevos partidos	NP	1,834	12,961	49,429	78,971	101,601	149,406	574,019	963,895
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>73,791</b>	<b>119,362</b>	<b>168,981</b>	<b>234,471</b>	<b>275,967</b>	<b>346,180</b>	<b>1,092,962</b>	<b>1,524,455</b>

Tabla 16. Evolución de la demanda total dentro del área de expansión.



**Demanda Agua Desvinculados + Rurales (m<sup>3</sup>/d)**

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	5,579	12,222	16,206	16,206	21,936	22,308	122,822	122,822
Nuevos partidos	NP	0	0	0	0	0	898	25,126	99,704
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>5,579</b>	<b>12,222</b>	<b>16,206</b>	<b>16,206</b>	<b>21,936</b>	<b>23,205</b>	<b>147,948</b>	<b>222,526</b>

**Tabla 17.** Evolución de la demanda total habitantes desvinculados y rurales.

**Demanda Agua Total (m<sup>3</sup>/d)**

		2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
Concesión 2015	C2015	5,194,510	5,175,596	5,144,303	5,112,049	5,092,024	5,033,382	5,520,485	5,602,904
Nuevos partidos	NP	506,665	527,749	574,391	614,329	647,583	707,143	1,213,963	1,743,115
<b>TOTAL</b>	<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>5,701,176</b>	<b>5,703,345</b>	<b>5,718,695</b>	<b>5,726,378</b>	<b>5,739,607</b>	<b>5,740,525</b>	<b>6,734,448</b>	<b>7,346,019</b>

**Tabla 18.** Evolución de la demanda total.

Dotación de Agua (litros/hab/d)

	2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
<b>C2015</b>	507	497	488	477	469	458	444	432
<b>NP</b>	392	392	393	393	393	394	396	397
<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>494</b>	<b>485</b>	<b>476</b>	<b>466</b>	<b>459</b>	<b>449</b>	<b>434</b>	<b>423</b>

Tabla 19. Evolución de la dotación.

(\*) Los valores de dotación fueron estimados para los Nuevos Partidos.

Pérdidas Totales/Demanda total (%)

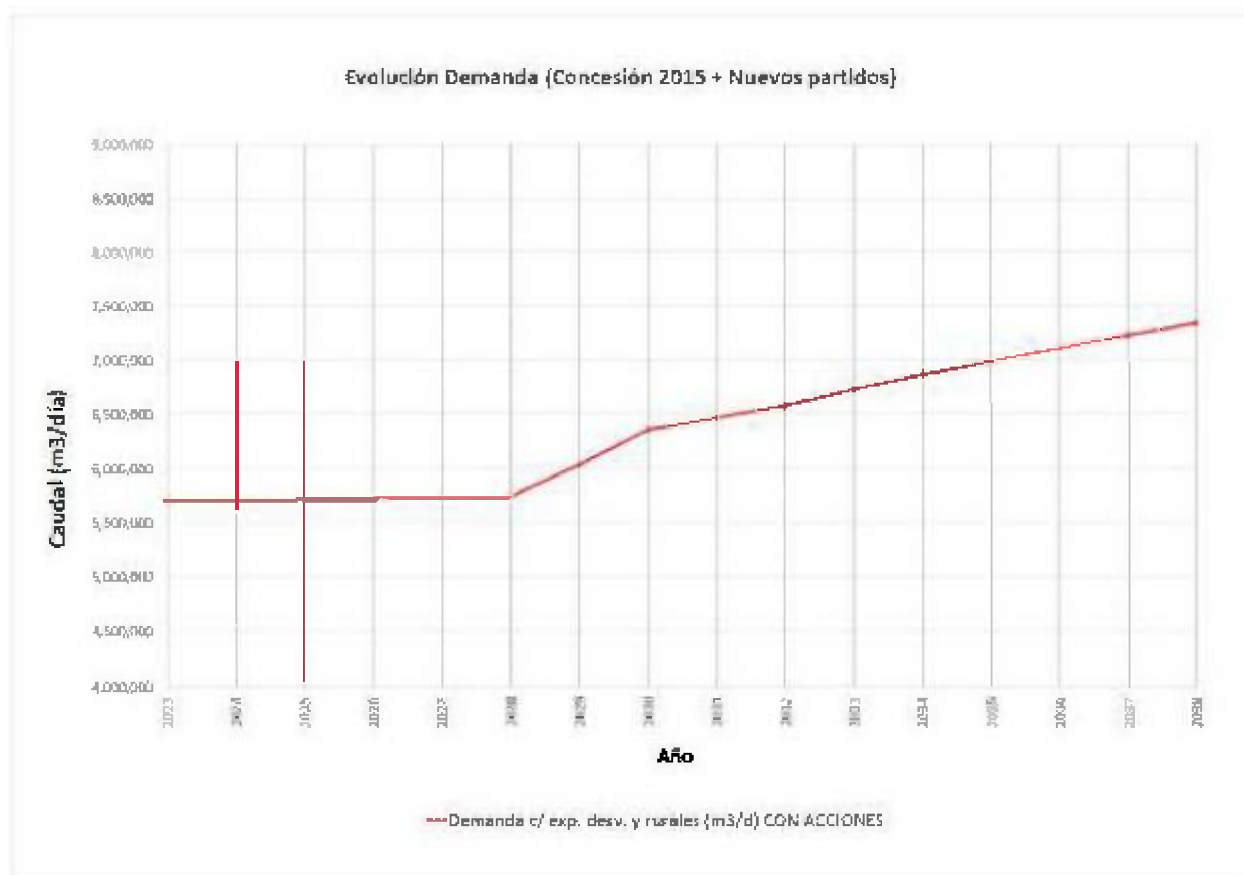
	2,023	2,024	2,025	2,026	2,027	2,028	2,033	2,038
<b>C2015</b>	37	35	34	32	31	30	29	27
<b>NP</b>	38	37	36	36	35	34	33	30
<b>m<sup>3</sup>/d</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>27</b>

Tabla 20. Evolución de porcentaje de pérdidas.



## 5. DEMANDA TOTAL

La construcción de la demanda de agua surge de los resultados obtenidos en el punto anterior (tanto del radio servido como de las sucesivas incorporaciones).



**Gráfico 1.** Curva Evolución Demanda (m3/d) vs Tiempo (años).

## 6. OFERTA TOTAL

La construcción de la oferta de agua surge tomando como punto de partida la demanda (tanto del radio servido como de las sucesivas incorporaciones) y la capacidad actual de producción de las plantas y los pozos en funcionamiento. En función de la demanda proyectada para cada año, se determinan los años de habilitación de las obras proyectadas en el Plan Director V69 hasta el año 2038 y se establece cómo impactará dicha habilitación en la capacidad de producción de agua potable, de manera de satisfacer la demanda.

Los resultados se muestran a continuación:

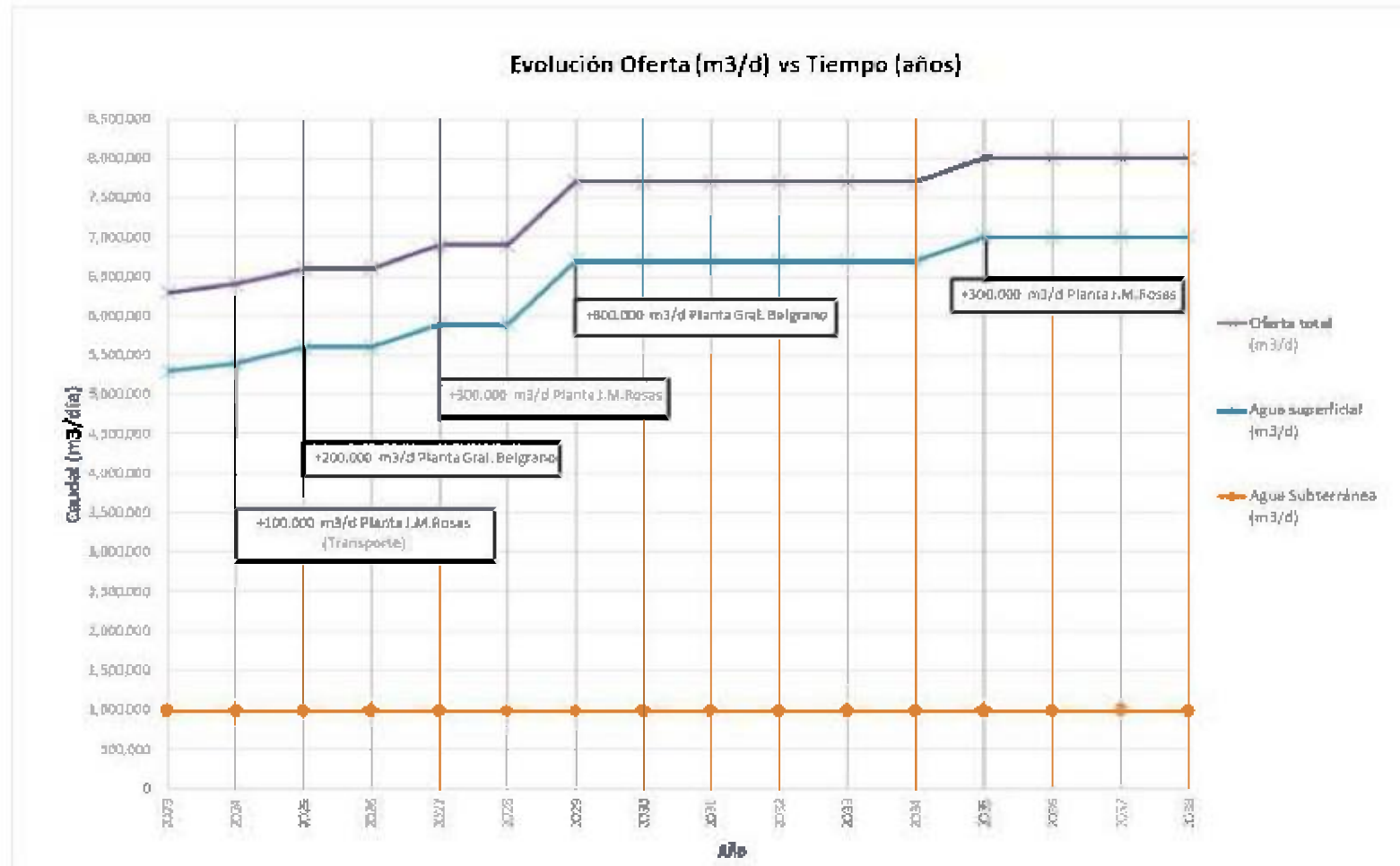


Gráfico 2. Curva Evolución Oferta (m3/d) vs Tiempo (años).



<b>Producción</b>	<b>2,023</b>	<b>2,024</b>	<b>2,025</b>	<b>2,026</b>	<b>2,027</b>	<b>2,028</b>	<b>2,033</b>	<b>2,038</b>
Planta Gral. Belgrano	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,900,000	2,900,000
Planta Gral. San Martín	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000	2,900,000
Planta Juan Manuel de Rosas	300,000	400,000	600,000	600,000	900,000	900,000	900,000	1,200,000
Total Agua Superficial	5,300,000	5,400,000	5,600,000	5,600,000	5,900,000	5,900,000	6,700,000	7,000,000
Total Agua Subterránea Concesión 2015	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000
Total Agua Subterránea AySA Nuevos Partidos	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000
<b>TOTAL</b>	<b>6,300,000</b>	<b>6,400,000</b>	<b>6,600,000</b>	<b>6,600,000</b>	<b>6,900,000</b>	<b>6,900,000</b>	<b>7,700,000</b>	<b>8,000,000</b>

**Tabla 21.** Oferta de agua en m<sup>3</sup>/día

# PLAN DIRECTOR DE AGUA Y SANEAMIENTO v69

## 7. DEMANDA VS OFERTA

A continuación se presentan los resultados de demanda y oferta obtenidos del análisis anterior:

<b>AÑO</b>	<b>OFERTA DEL SISTEMA (m3/día)</b>	<b>DEMANDA TOTAL Concesión 2015 + Nuevos Partidos (m<sup>3</sup>/día)</b>
2023	6,300,000	5,701,176
2024	6,400,000	5,703,345
2025	6,600,000	5,718,695
2026	6,600,000	5,726,378
2027	6,900,000	5,739,607
2028	6,900,000	5,740,525
2029	7,700,000	6,040,913
2030	7,700,000	6,360,856
2031	7,700,000	6,469,664
2032	7,700,000	6,587,013
2033	7,700,000	6,734,448
2034	7,700,000	6,865,608
2035	8,000,000	6,993,844
2036	8,000,000	7,117,955
2037	8,000,000	7,235,104
2038	8,000,000	7,346,019

Tabla 22. Resultados demanda vs oferta.



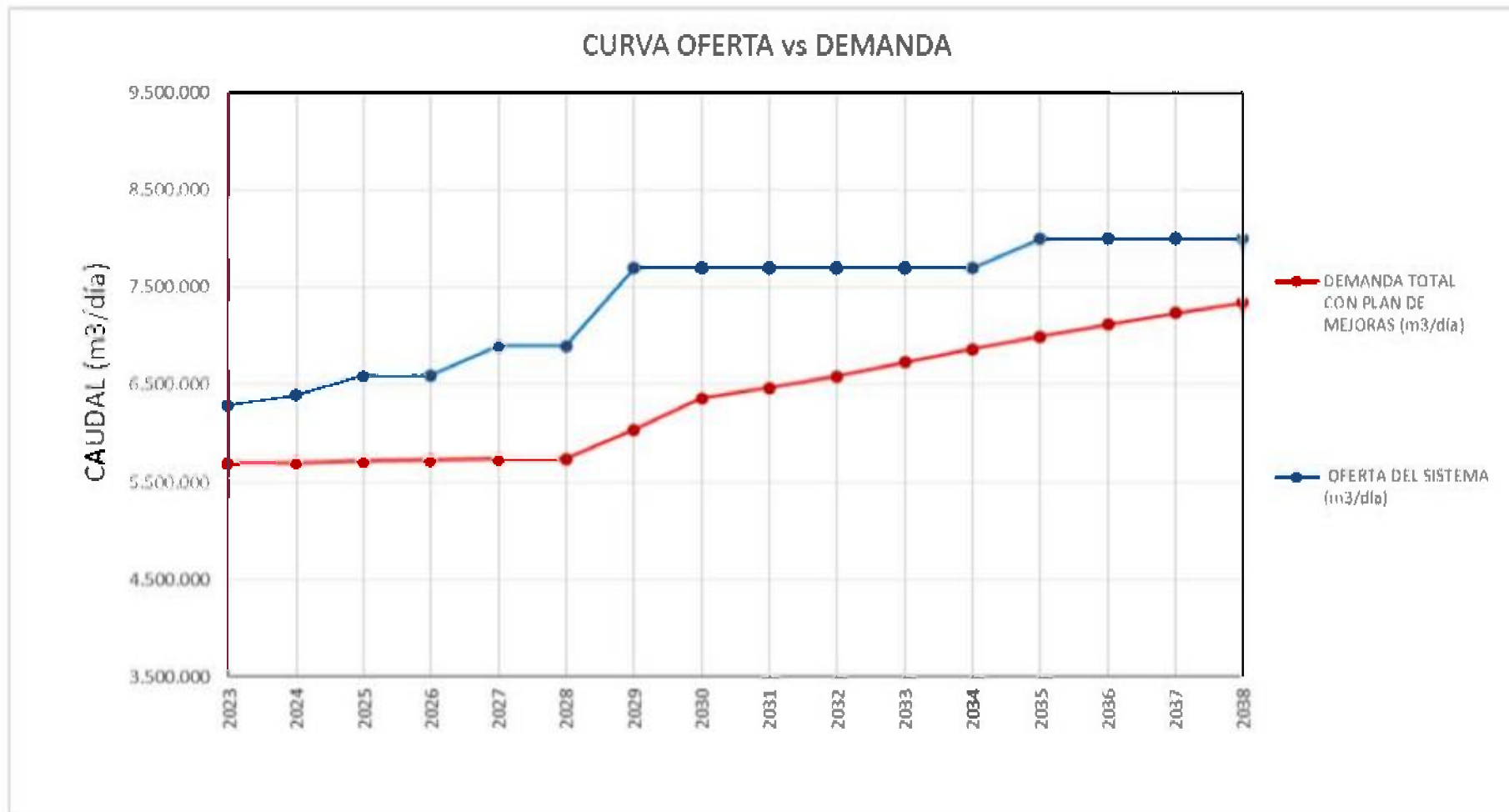


Gráfico 3. Evolución de Demanda vs Oferta.

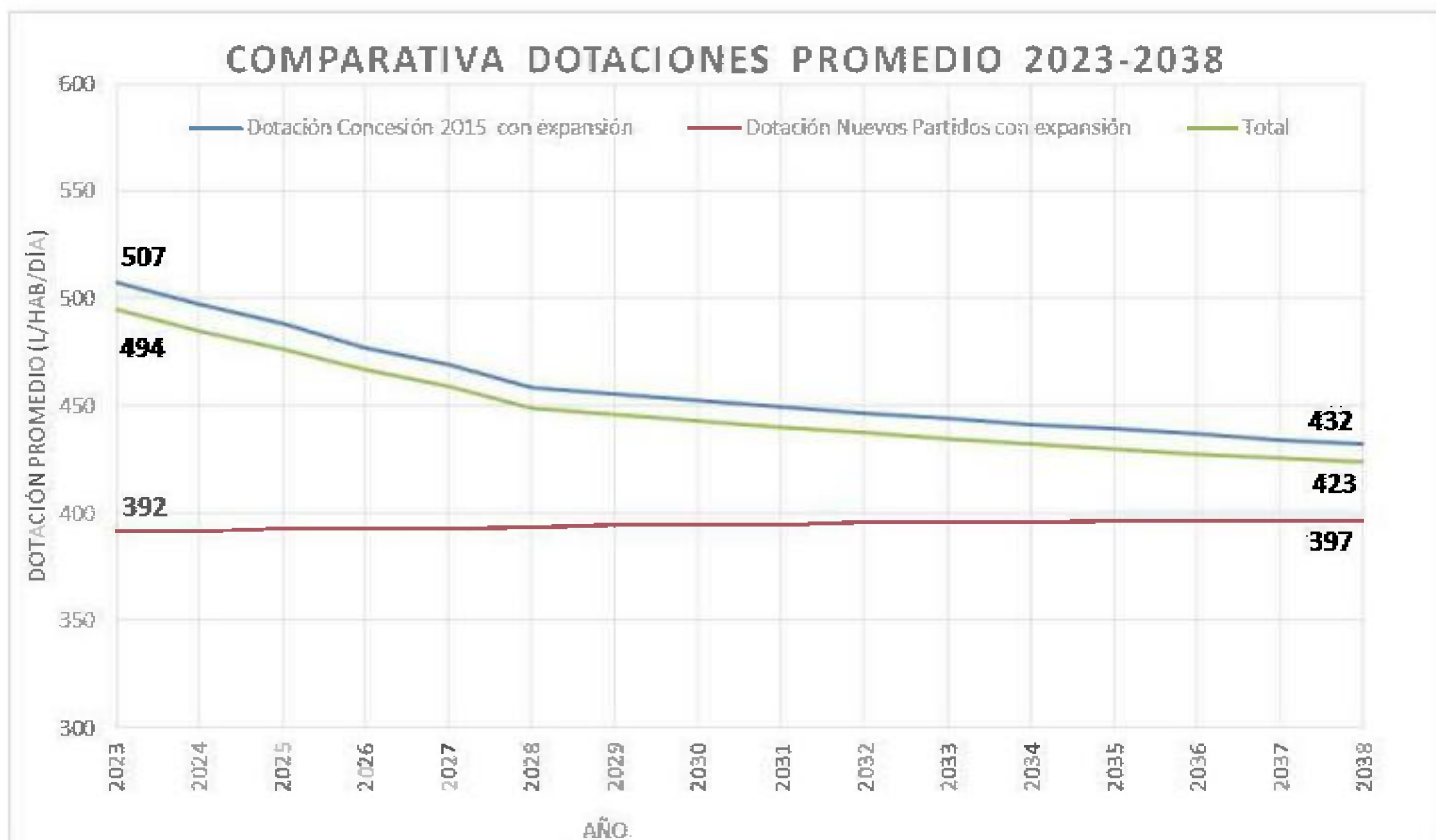


Gráfico 4. Evolución de la dotación.





APLA - Agencia de Planificación  
" 1983 / 2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA "

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe Gráfico**

**Número:** IF-2023-00006507-APLA-DIRECTORIO#APLA

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 20 de Septiembre de 2023

**Referencia:** PMOEM 2024-2028. Plan de Expansión y Mejoras con anexos.

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 342 pagina/s.

Digitally signed by GDE APLA  
Date: 2023.09.20 11:04:21 -03:00

Leandro Ayarza  
Secretario General  
Directorio  
Agencia de Planificación

Digitally signed by GDE APLA  
Date: 2023.09.20 11:05:17 -03:00