

# ACTA DE LA COMISIÓN ASESORA Nº 323

A raíz de la declaración de emergencia sanitaria y el Aislamiento Social, Preventivo y Obligatorio (ASPO) y posterior Distanciamiento Preventivo y Obligatorio (DISPO) dispuestos por el Gobierno Nacional, los miembros de la Comisión Asesora de acuerdo a lo dispuesto por el Artículo N° 11 del Reglamento de Funcionamiento aprobado por Resolución APLA N° 04/21 decidieron realizar la presente reunión a distancia por medio de tecnologías de comunicación e información de audio, voz y video en tiempo real.

Al respecto, y conforme con lo dispuesto por el Artículo 37 del Marco Regulatorio aprobado por Ley Nº 26.221, a las 11hs. horas del día 24 de febrero de 2022, se reunieron a través de la plataforma Zoom Meetings ID 889 1821 2280 Código de acceso 586634, los integrantes de la Comisión Asesora en representación de:

Almirante Brown: Arq. Jorge GHILARDI; Ezeiza:Ing. Diego ARENA;;Hurlingham: Arq.Jorge MARTINEZ; Ituzaingó: Arq. Romina AMPUGNANI; José C. Paz: Ing. Vicente MORGIONE;La Matanza: Sr. Asesor Técnico, Arq. Osmar PASCUALE;Lanús:Ing. Federico OPICHANYJ; Malvinas Argentinas: Arq. Carlos DE PASCALE; Merlo: Sr. Humberto OLMEDO;Moreno: Sr.Alejandro DE PAULA;Morón:Arq. Sandra GERACE; Presidente Perón: Sra. Gloria GOMEZ; San Martín: Srta. Antonella BRESCIA; San Miguel:Sr. Esteban PINCEMIN;Tres de Febrero: Arq. Maximiliano FEOLA; Vicente López: Arq. Ana SCAGLIUZI; Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires:Arq.Eduardo DOS SANTOS;Gobierno de la Provincia de Buenos Aires: Dr. Adrián MERLO;Ente Nacional de Obras Hídricas y Saneamiento (ENOHSA): Ing. Verónica BURGELL;Secretaría de Infraestructura y Política Hídrica: Lic. Damiano TAGLIAVINI; Agua y Saneamientos Argentinos (AySA):, Ing. Fernando D. DOPAZO. Por la Agencia de Planificación; el Sr. Gerente de Planificación Técnica y Económica,

Ing. Alfredo GULLER, el Sr. Coordinador de la Unidad de Coordinación de Nuevos Municipios, Lic. Leonardo PAGANONIy el Sr. Analista Superior de la Gerencia de Coordinación y Relaciones Institucionales, Lic. Jorge MORENO.

En mérito de lo fijado por el Reglamento de Funcionamiento de la Comisión Asesora aprobado por Resolución APLA Nº 04/21en el Art. 22 y sus alcances, la conducción de

la Comisión Asesora, durante el período comprendido entre el 08/01/22 al 08/05/22, será responsabilidad del Municipio de Presidente Perón la Secretaría de Coordinación del Cuerpo y del Municipio de San Miguel la Secretaría de Actas, con las obligaciones especificadas en los artículos 26 y 27 de dicho instrumento.

Se procedió a dar inicio a la reunión para la que fueron convocados según el Orden del Día, en un todo de acuerdo con lo dispuesto por el Artículo 37 del Marco Regulatorio (Ley Nº 26.221) que funcionará conforme así lo dispone la precitada norma, el Reglamento de Funcionamiento de la Comisión Asesora y aquellas que se dictaren al efecto de su funcionamiento.

# ORDEN DEL DIA REUNION DE COMISION ASESORA 24/FEBRERO/22

Temas:

## A) ORGANIZACIONAL:

- 1.-Aprobación del Acta de la reunión anterior
- 2.- Informe del Coordinador (Art. 29 de la Ley Nº 26.221).
- 3.-Designación de dos miembros para la firma del Acta.

# B) OBRAS:

1.-Presentación a cargo de AySA sobre estado de avance de las Obras del "Sistema Riachuelo

## C) VARIOS:

Agenda Abierta.

Siendo las 11hs., se inicia la reunión verificándose que se cumple con el quórum para sesionar establecido en el artículo 13 del Reglamento de Funcionamiento aprobado mediante Resolución A.PLA Nº 04/21.

Siendo las 11hs., se inicia la sesionar establecido en el a mediante Resolución A.PLA N

A)1. Se procede a la lectura del Acta de la reunión próxima pasada, se aprueba y se firma.

A)2. Informe del Coordinador (Art. 29 de la Ley Nº 26.221).

- Comienza el Lic. Jorge Moreno de la Agencia de Planificación a fin de presentar a la Lic. Florencia MORAGAS del Ministerio de Obras Públicas, quien agradece a la Gerenta General de la Agencia de Planificación por permitir esta articulación con los miembros de la Comisión Asesora para invitarlos a participar deun encuentro que se realizará el día 11 de marzo a las 14 hs en el Centro Cultural Néstor Kirchner. Es una actividad en el Marco de"Ni una Menos" que lo realiza el Ministerio de Mujeres, Género y Diversidad en donde se presentará la propuesta de los Manuales de obras públicas con perspectiva de género elaborados desde el ministerio en el marco de la Agenda de Género y Diversidad de ese ministerio. Finaliza, comunicando que enviará la invitación formalmente vía correo electrónico.
- Se Informa que se estará remitiendo vía correo electrónico una encuesta elaborada por la APLA a fin de relevar la información con la que cuenta cada uno de los representantes en relación al desarrollo del plan de obras.
- Suspensión de derecho a voto por inasistencias (Art. 18 Reglamento de funcionamiento):
  - o Sancionados
    - 28 de enero al 28 de febrero: Tigre y Tres de Febrero.
    - 11 de febrero al 11 de marzo: San Fernando

A)3. Suscripción del Acta (Artículo N° 21 último ítem del Reglamento defuncionamiento).

## Designados:

- Municipio deJosé C. Paz
- Municipio Hurlingham
- B) 1.Presentación a cargo de AySA sobre estado de avance de las Obras del "Sistema Riachuelo Febrero 2022
- Realiza la exposición:
  - Ing. Marcela Alvarez- Directora de Obras del sistema Riachuelo
  - Daniela Fonsfría Dirección de Obras del Sistema Riachuelo

Desde el punto de vista conceptual esta obra de infraestructura básica atiende la problemática de falta de capacidad de transporte de la red troncal cloacal conformada por el sistema de Cloacas Máximas.

La habilitación de las obras del Sistema Riachuelo implicará un beneficio directo para más de 4.300.000 de habitantes que involucra a Ciudad de Buenos y 11 partidos (San Martín, Vicente López, San Isidro, La Matanza, Morón, Hurlingham, Alte. Brown, Esteban Echeverría, Lanús, Lomas de Zamora, Avellaneda)

## **OBJETIVOS DE LAS OBRAS:**

LOTE 1 - Colector Margen Izquierda, Desvío Colector Baja Costanera y obras complementarias

- Transporte de efluentes servidos de CABAy Parte del Conurbano
- Intercepción de caudales en tiempo secode pluviales y arroyos con vuelco al Riachuelo
- Desafectación de Estaciones de BombeoCloacal

#### Avances de las obras:

- CMI 1: Túnel pipe jacking. Finalizado 1,6 km
- CMI 2: Túnel mecanizado (TBM). Finalización: + 9,5 km. Noviembre 2020.
- DCBC: Túnel mecanizado (TBM). Finalizado: 5,2 km. Septiembre 2020.

10 Obras Complementarias – 100% del tendido completo.

LOTE 2 - Planta Riachuelo, Estación Elevadora de Entrada y Estación de Bombeo de Salida:

Proceso de tratamiento físico:

- Remoción de sólidos gruesos
- Cribado mecánico medio y fino
- Separación de arenas y flotantes
- Bombeo de elevación del efluente entrante
- Bombeo de impulsión al Emisario

#### LOTE 3 - Emisario Planta Riachuelo

- Transporte de efluentes pretratados
- Difusión para lograr la mezcla íntima con el agua del Río.

#### Avance de las obras:

- Emisario Tramo Difusión: 1,5 km
- Emisario Tramo Transporte: 10,5 km
- Avance de la Tunelera: 12 km. Finalizado. Finalizado noviembre 2019
- Hinca de difusores:
- 34 difusores instalados septiembre y noviembre 2020.

Al finalizar la presentación, recuerda a los miembros de la comisión que en la Página web de AySA, en el micro-sitio Sistema Riachuelo, pueden ver los avances, ya que los mismos se actualizan una vez por mes.

Finalmente, los miembros agradecen yfelicitan al equipo de trabajo por el esfuerzo de semejante obra y por su calidad de ejecución.

## C)1. Agenda Abierta

Toma la palabra el Lic. Jorge MORENO de la Agencia de Planificación a fin de solicitar

al representante de AySA, Ing. Fernando DOPAZO información con detalle de la ubicación de las perforaciones de producción de agua subterránea existentes en el área de la concesión, con información georreferenciada, características de las bombas y memorias descriptivas de los pozos.

- Municipio de Hurlingham informa que en Planta Hurlingham, segundaetapa se han presentado ocurren situaciones de salidas de funcionamiento sin aviso; lo que provoca situaciones de desbordes en vía pública. Solicita coordinación ante la ocurrencia de eventos de paradas salidas de planta programada.
- Ciudad de Buenos Aires Renovación de pluviocloacales: informe de estado y programación de obras.
- Municipio de Morón solicita remisión de información actualizada del estado de los proyectos y obras del Partido.
- Municipio de Merlo solicita información sobre novedades de la ejecución de sondeos para las perforaciones de agua subterránea de ENOHSA.

# Respuesta a Solicitudes de información sobre estados de obra

#### MORÓN

-Solicita información estado y fecha de habilitación OA70197

OA70197 - Sistema de regulación Merlo Gómez e Ituzaingó I. La Dirección Regional Oeste (DRO) informa que este sistema de Válvulas Reguladoras ya se encuentra en servicio. Se ha avanzado en el lavado y desinfección de las siguientes obras de Ituzaingó:

OA935 – RPA Ituzaingó Etapa I

OA937 – RSA Ituzaingó 4B

OA70089 - RSA Ituzaingó 4A - Resto I

OA70090 - RSA Ituzaingó 4A - Resto II

OA70091 - RSA Ituzaingó 4A – Resto III

En Morón se están lavando las OA70042 RPA Merlo Gómez y 70063 Red Secundaria y de Distribución de Agua Merlo Gómez para puesta en servicio. Se estima que a finales del verano se estará en condiciones de habilitar las redes.

-Solicita información estado y fecha de habilitación OA70201

OA70201 Cámara reguladora Calle Buffano. La DRO informa que la obra está finalizada. Cabe mencionar que la habilitación de la reguladora no habilita la incorporación de áreas actualmente sin servicio, sino que va a generar un beneficio en sectorizar zonas hoy abastecidas con agua subterránea a través de la Batería Castelar Sur y reabastecerlas con agua superficial.

Dado que esto genera modificaciones en el abastecimiento y cambios de sentido, requiere de una programación cuidadosa de los lavados para no generar turbiedad, tareas que se estarán iniciando al finalizar el verano y así minimizar la afectación el servicio en esta época de alta demanda.

-Obra DIPAC OC70215 solicita información pedido a AySA por una cuadra faltante.

El 04 de febrero se remitió a la Dirección de Redes de Infraestructura y a la Secretaría de Planificación Estratégica del Municipio la respuesta oficial 426621/22 de la DRO, en donde se informa la factibilidad técnica de ejecutar la cuadra faltante de red cloacal y que la misma está incluida en el plan de obras programadas para el segundo semestre de 2022.

#### FLORENCIO VARELA

-Solicita información sobre el estado de las gestiones para la reubicación de la torre de equilibrio de agua de AySA ubicada en Av. Eva Perón (R.P. N°53) entre las calles 1406 y 1408-Mantovani.

La Gerencia de Producción de Agua Subterránea (GPAS) informa que la Dirección de Ingeniería y Proyectos (DIP) en conjunto con la Dirección Técnica y de Desarrollo Tecnológico (DTyDT) se encuentran trabajando en el estudio técnico y el proyecto para generar una nueva cámara de carga que reemplace la actual y la posterior demolición de la estructura desafectada.

#### **MERLO**

-Pide información actualizada sobre los planes de AySA y la DRO en la zona de Merlo para la incorporación de nuevos habitantes al servicio para 2022 y 2023.

## Agua Potable:

- OA70190 Obras complementarias asociadas a una perforación al acuífero Hipopuelche en Estación de Rebombeo Merlo - En ejecución
- o VA70013 RPA Refuerzo Merlo En ejecución
- o OA70189 RSA Bo Malvinas Argentinas En Ejecución
- o OA70194 CR Refuerzo Merlo En ejecución
- En Proyecto programado (estimado) para licitar durante 2022:
- S/P3 Interconexión de Pozos Pontevedra 1ra Et. 2º trimestre
- o S/P3 RPA Refuerzo Merlo Centro Pque. San Martín 3° trimestre
- o S/P3 RSA Pontevedra IV Et. 1 3° trimestre
- o S/P3 RPA Merlo Centro 4° trimestre
- o S/P3 Cámara reguladora Merlo Centro Norte 4° trimestre

## Desagües Cloacales:

- OC70258 –Relev. Interv. especiales en redes cloacales existentes
   Pque. San Martín Et 1 En ejecución
- OC70262 RSC Merlo Centro- En ejecución
- OC70270 –Relev. Interv. especiales en Redes cloacales existentes
   Pque. San Martín Et 2 Contratada
- OC70277 Relev. Interv. especiales en Redes cloacales existentes
   Pque. San Martín Et 3 Contratada

## En Proyecto programado (estimado) para licitar durante 2022

 S/P3 Revamping EBC La Argenitna y Aliviadores - En Proyecto - 4° trimestre 2022.



## JOSÉ C. PAZ

-Solicita información del proyecto de la Planta Depuradora de Líquidos Cloacales (PDLC) Campo de Mayo. Estado del proyecto y plazos.

La DIP informa que se encuentra trabajando en las definiciones conceptuales y dimensionamiento de las unidades a desarrollar para la ejecución de la PDLC Campo De Mayo. El proyecto se desarrolla bajo un concepto de modularidad para ir escalando en la capacidad de tratamiento a medida que se incorporan nuevos usuarios al servicio.

Se estima que el anteproyecto y su pliego de licitación estarán disponibles para su publicación en el último trimestre de 2022.

No habiendo otros temas, se procede a fijar como temas primarios para la próxima reunión a saber: I). Agenda de consulta y temas generales. Siendo las 13:00hs. se da por finalizada la jornada, quedando concertada la próxima reunión para el día 10 de marzo de 2022.

Secretario Coordinador

Municipio de Presidente Perón

Secretario de Actas

San Miguel

Municipio de José C. Paz

Municipio de Hurlingham

Agencia de Planificación:

Lic. Jorge MORENO

Lic. Leonardo PAGANONI

Ing. Alfredo GULLER