

Generación Distribuida en Argentina

Evolución de Trámites | Conexión de Usuario-Generador

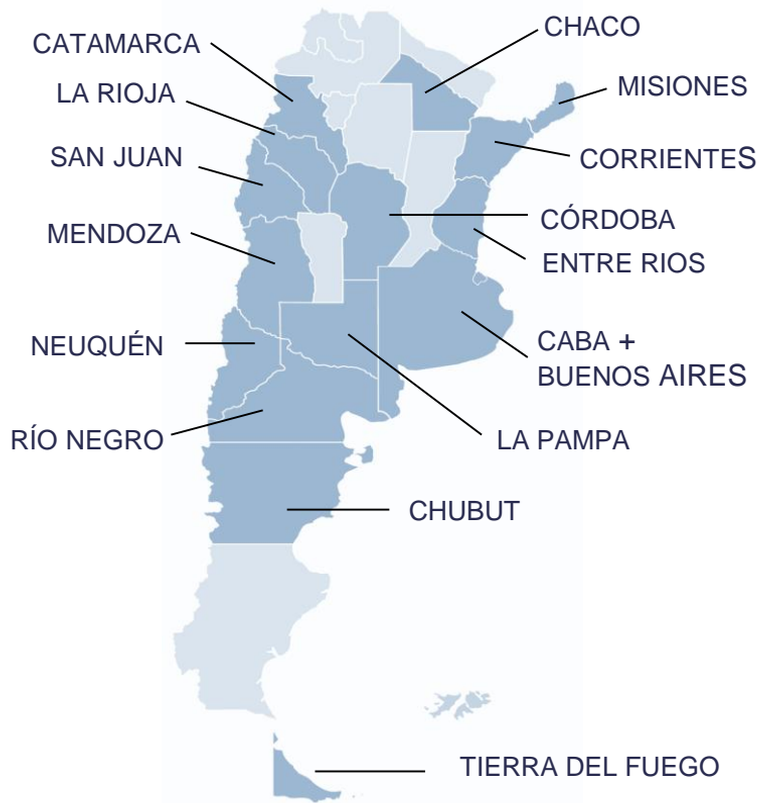
Mayo 2024



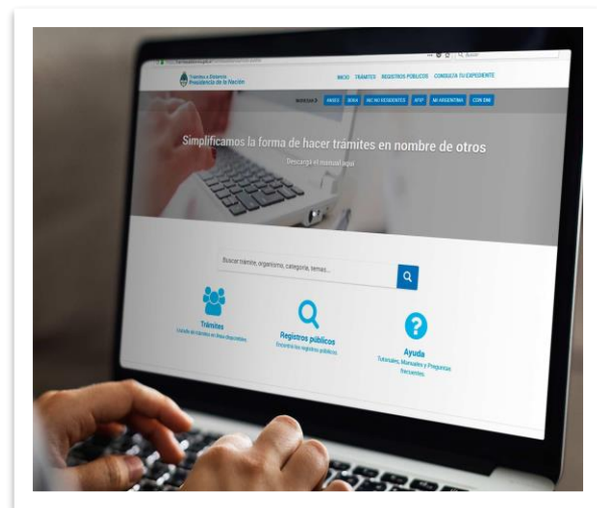
Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría
de Energía

Distribuidores / Cooperativas Inscriptas



Durante el mes de mayo se incorporaron dos nuevas empresas distribuidoras a la plataforma nacional de Generación Distribuida, totalizando **321** Distribuidores y Cooperativas Inscriptas. Adicionalmente durante este período se firmaron **326** Certificados de Usuario Generador.



Procedimiento de Conexión de Usuario-Generador



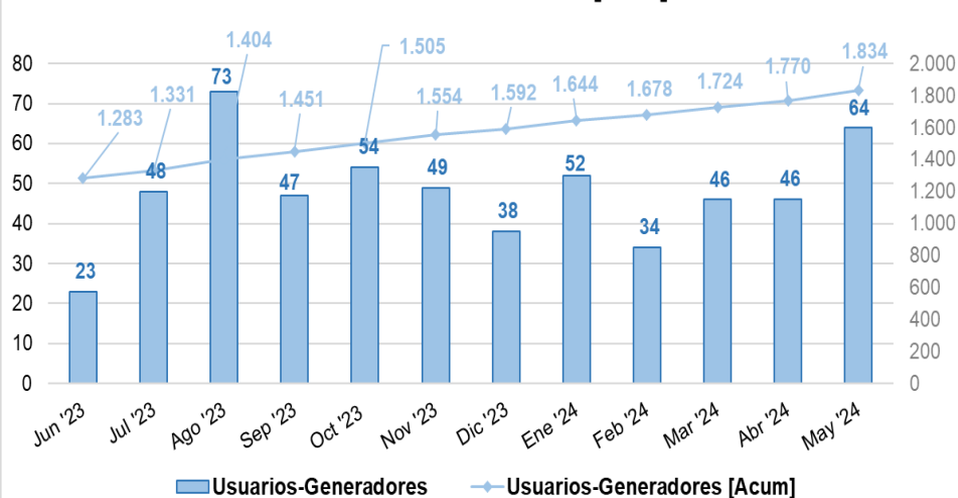
Estado Actual



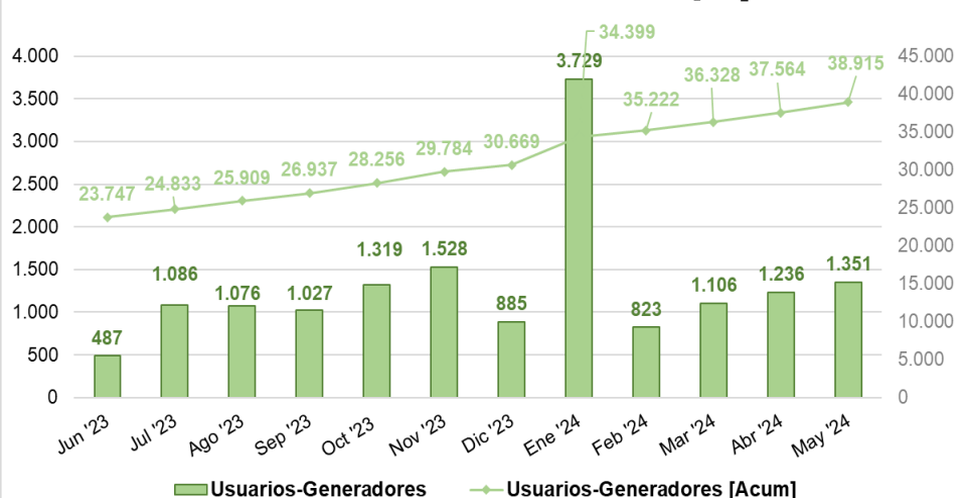
- › Evolución de los trámites según cantidad.
- › Evolución de los trámites según potencia.
- › Trámites por Provincia.
- › Usuarios-generadores por categoría.

Evolución por Cantidad y Potencia Instalada

Usuarios-Generadores [Cant]



Pot. Instalada Usuarios-Generadores [kW]



1.834

proyectos en total completaron la instalación y se convirtieron en Usuarios-Generadores

38.915 kW

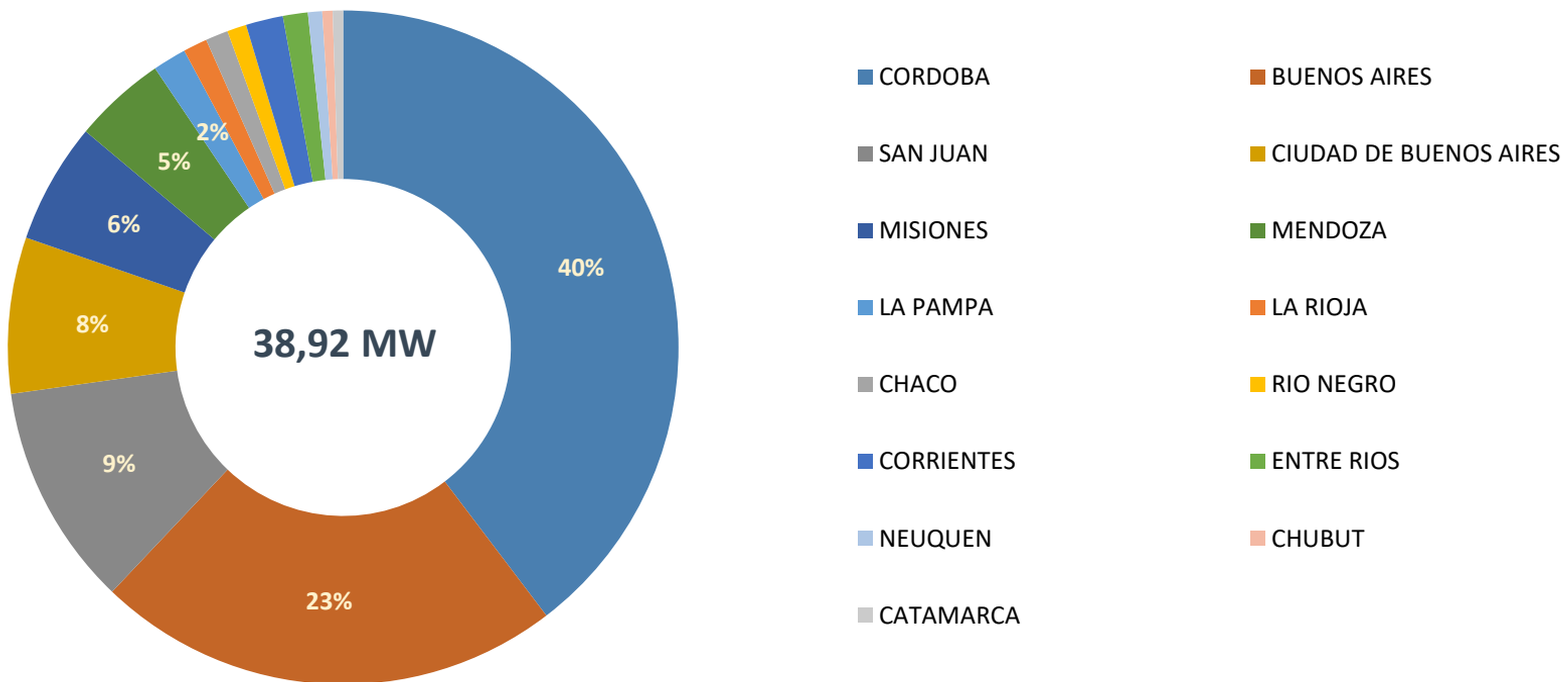
Instalados y conectados a la red mediante un medidor bidireccional.

Trámites por Provincia

Jurisdicción	Usuarios-Generadores [Cant]	Pot. Usuarios-Generadores [kW]	Trámites en curso [Cant]	Pot. Trámites en curso [kW]
CORDOBA	832	15.665	120	3.036
BUENOS AIRES	532	8.915	254	5.298
SAN JUAN	90	3.556	27	1.391
CIUDAD DE BUENOS AIRES	121	2.971	47	851
MISIONES	15	2.299	8	86
MENDOZA	47	1.766	5	168
LA PAMPA	49	642	17	2.351
LA RIOJA	14	461	11	530
CHACO	30	433	20	377
RIO NEGRO	26	370	14	256
CORRIENTES	14	710	6	1.557
ENTRE RIOS	21	477	47	1.012
NEUQUEN	16	255	9	202
CHUBUT	15	197	1	2
CATAMARCA	12	198	5	417
TOTAL	1.834	38.915	591	17.533

Capacidad total Instalada por Jurisdicción

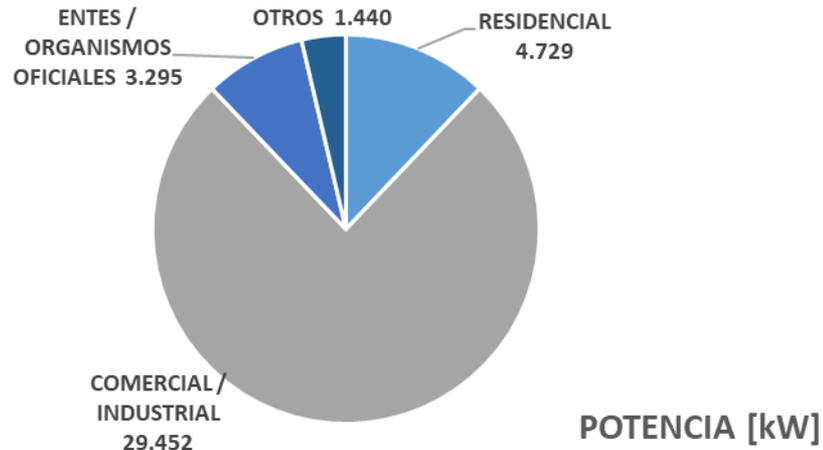
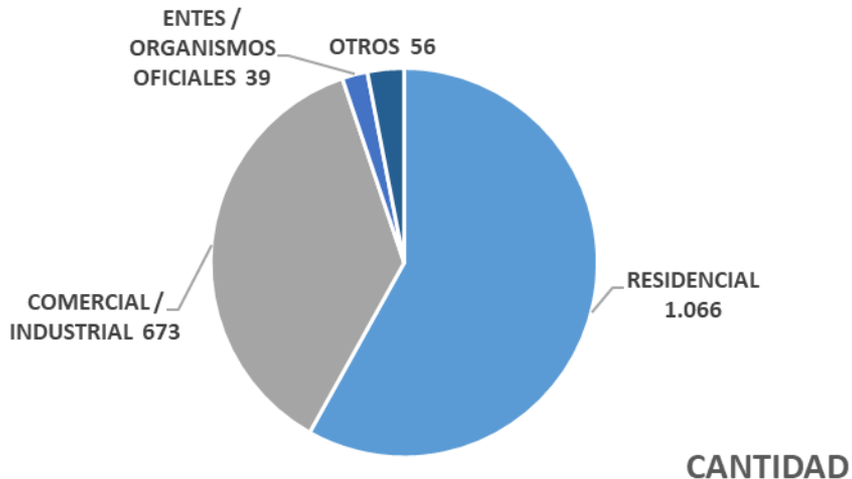
Potencia instalada [MW]



Usuarios-Generadores por Categoría

Distribución por **Cantidad**: 58% Residencial, 37% C&I

Distribución por **Potencia**: 12% Residencial, 76% C&I, 8% E&O Oficiales



Usuarios-Generadores – Mayo 2024



Ubicación
Balnearia, Córdoba

24 kW
Potencia Instalada

28
Paneles Solares

~56 m²
Superficie Cubierta

> 30%
Ahorro Estimado en
Energía Demandada

Usuarios-Generadores – Mayo 2024



Ubicación
Garín, Buenos Aires

165 kW
Potencia Instalada

285
Paneles Solares

~570 m²
Superficie Cubierta

> 65%
Ahorro Estimado en
Energía Demandada

Ministerio de Economía / Energía /

Generación Distribuida de Energías Renovables

Régimen de fomento a la generación de energía por fuentes renovables para el autoconsumo e inyección de excedentes a la red.

Accedé al sitio web de Generación Distribuida, en donde podrás encontrar toda la información detallada y de manera sencilla.

¿Qué es la Generación Distribuida?

- Es el uso de fuentes de energía renovables en la generación de energía eléctrica en las redes de distribución para autoconsumo y eventual inyección de excedentes en nuestros hogares, en edificios, industrias y PyMES.
- La instalación del equipo estará a cargo del usuario interesado y deberá ser realizada por un Instalador Calificado autorizado.

Si querés saber más, mirá este [video](#).



Quiero instalar un equipo en mi hogar

Instalá un equipo de Generación Distribuida en tu hogar y realizá el trámite para inscribirte como Usuario-Generador.



Quiero instalar un equipo en mi comercio, PyME, industria u otro

Recomendaciones para instalar un equipo de Generación Distribuida en tu comercio, PyME o industria.

Página Web

Información Disponible en la Página Web de Generación Distribuida



CALCULADOR SOLAR

Estimá tu consumo

Herramienta que permite **estimar** la energía eléctrica **que podés generar y ahorrar** anualmente si instalás paneles solares conectados a la red



PREGUNTAS FRECUENTES

Aclará tus dudas

Más información acerca del programa de Generación Distribuida



LEGISLACIÓN

Ley N° 27.424

Descargas: Ley 27.424 y toda la normativa vigente



INSTRUCTIVOS

Para la Plataforma Digital

- + Instructivo para **Distribuidor**
- + Instructivo para **Instalador**
- + Instructivo para **Usuario-Generador**



MANUALES

Para mayor información

- + **Bibliografía técnica**
- + Introducción a la Generación Distribuida de Energías Renovables
- + Manual de Generación Distribuida Solar Fotovoltaica



DISTRIBUIDORES INSCRIPTOS

En la Plataforma Digital

- + **Lista de Distribuidores** por Provincia

www.argentina.gov.ar/economia/energia/generacion-distribuida



Ministerio de Economía
Argentina

Secretaría
de Energía