



# Generación Distribuida en Argentina

Noviembre . 2024



## Evolución de Trámites

---

Conexión de Usuario-Generador

Noviembre . 2024

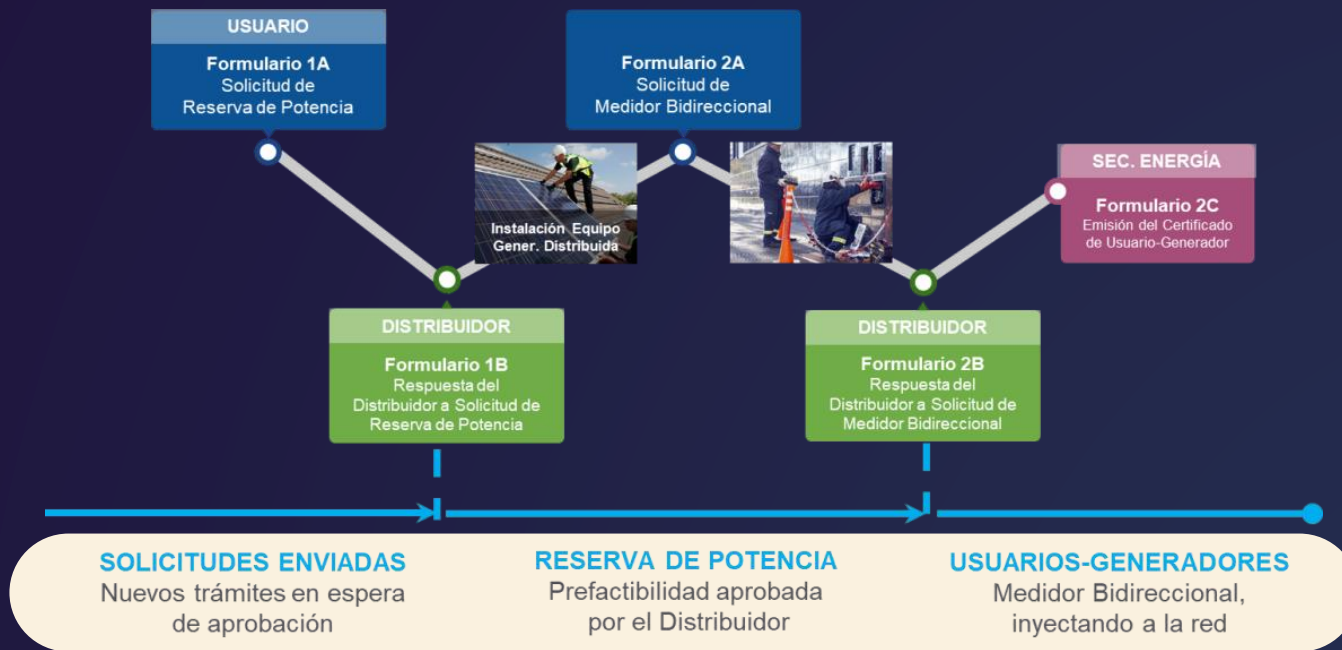


## Distribuidores / Cooperativas Inscriptas

Hasta el mes de Noviembre se encuentran inscriptas en la plataforma nacional de Generación Distribuida **329** Distribuidores y Cooperativas.



# Procedimiento de Conexión de Usuario-Generador



## Estado Actual

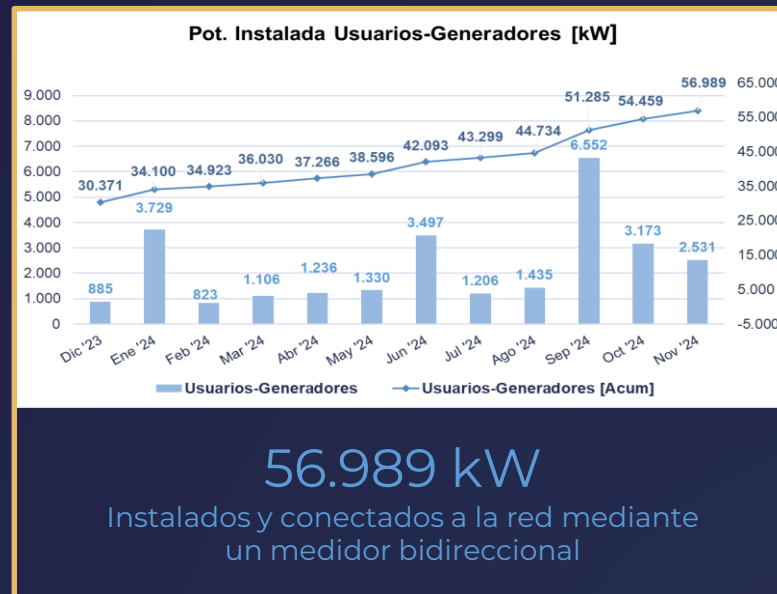
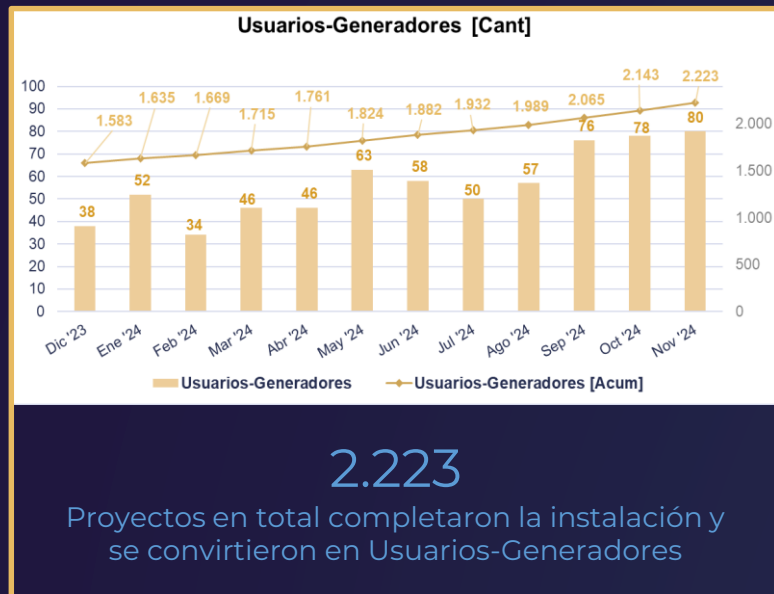
---



- › 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



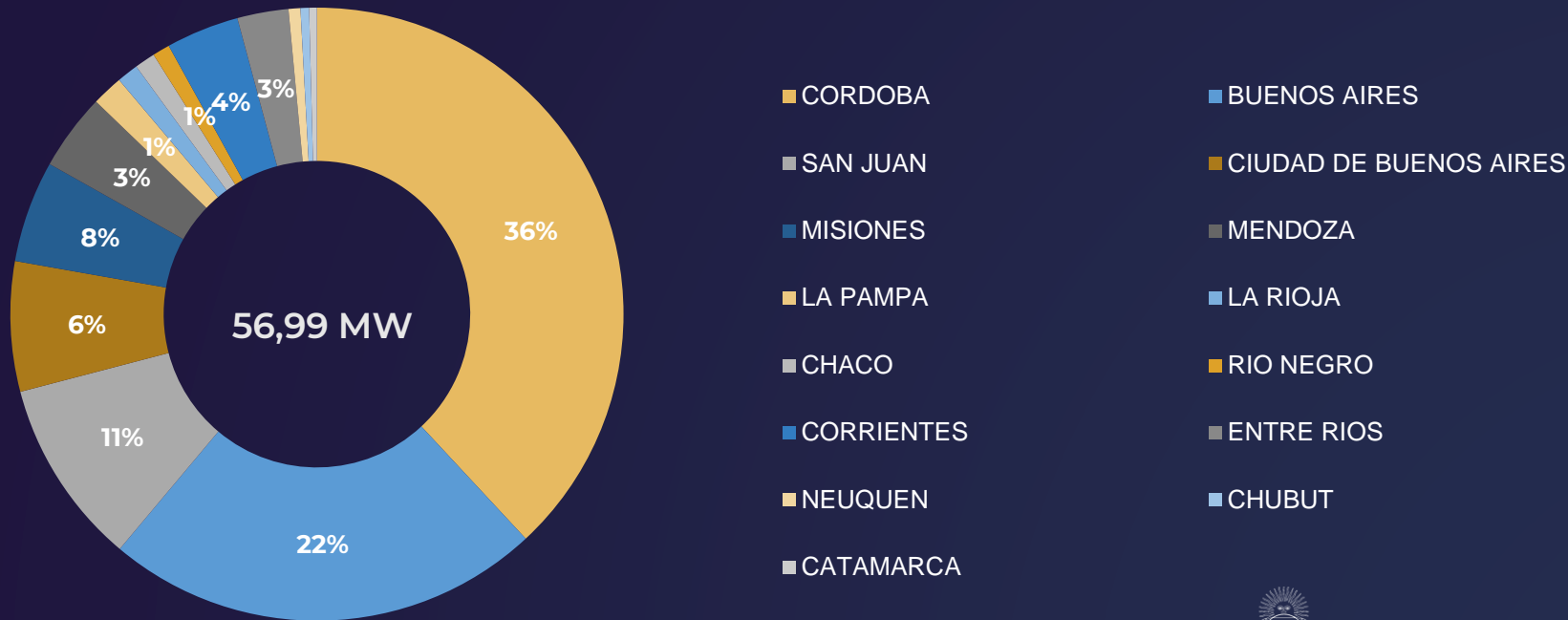
## Trámites por Provincia

Jurisdicción	Usuarios-Generadores [Cant]	Pot. Usuarios-Generadores [kW]	Trámites en curso [Cant]	Pot. Trámites en curso [kW]
CORDOBA	958	20.305	179	3.991
BUENOS AIRES	624	12.403	301	4.406
SAN JUAN	105	6.270	57	2.199
CIUDAD DE BUENOS AIRES	141	3.602	39	311
MISIONES	45	4.505	16	465
MENDOZA	47	1.766	8	207
LA PAMPA	58	798	19	1.088
LA RIOJA	15	494	11	525
CHACO	35	525	24	398
RIO NEGRO	34	528	20	524
CORRIENTES	26	1.707	13	1.173
ENTRE RIOS	78	2.182	100	2.147
NEUQUEN	20	276	14	256
CHUBUT	19	254	3	112
CATAMARCA	18	1.375	1	30
<b>TOTAL</b>	<b>2.223</b>	<b>56.989</b>	<b>805</b>	<b>17.830</b>



# Capacidad total Instalada por Jurisdicción

## Potencia instalada [MW]



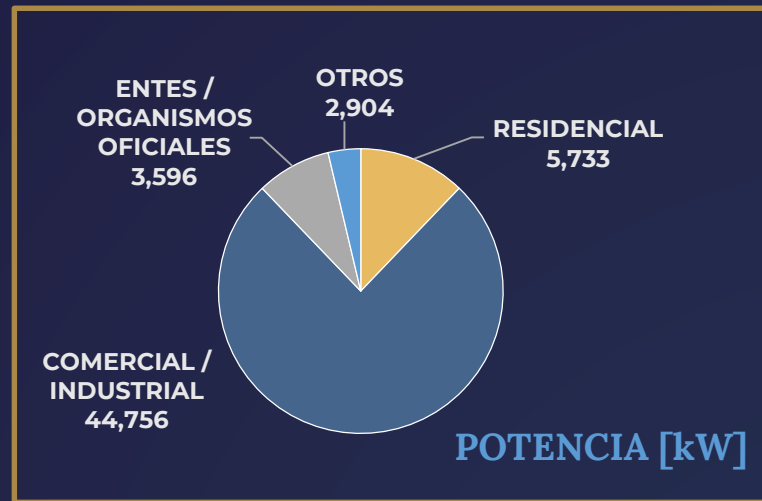
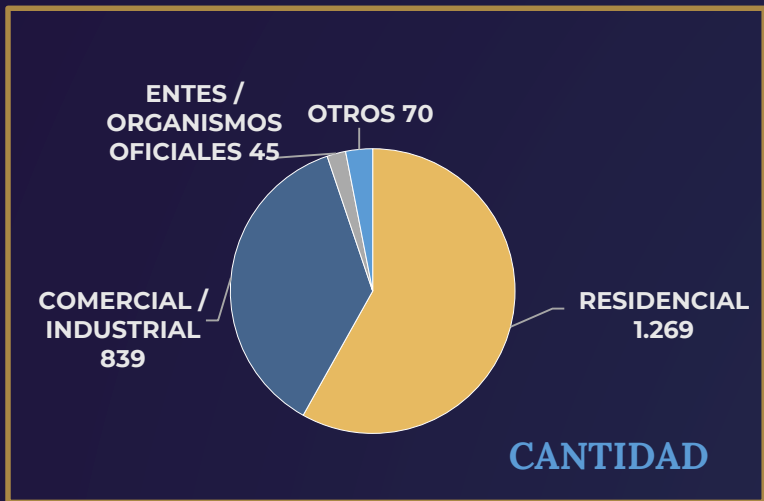
Secretaría de Energía  
Dirección Nacional de Generación Eléctrica



Ministerio de Economía  
República Argentina



# Usuarios-Generadores por Categoría




# Usuarios-Generadores – Noviembre 2024



	Ubicación	<b>3 kW</b>	<b>6</b>	<b>10 m2</b>	<b>&gt; 70%</b>
	Burzaco, Buenos Aires	Potencia Instalada	Paneles Solares	Superficie Cubierta	Ahorro Estimado en Energía Demandada

# Usuarios-Generadores – Noviembre 2024



	Ubicación	<b>10 kW</b>	<b>20</b>	<b>~55 m2</b>	<b>&gt; 30%</b>
	Munro, Buenos Aires	Potencia Instalada	Paneles Solares	Superficie Cubierta	Ahorro Estimado en Energía Demandada

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

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.

### ¿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

---

	<b>CALCULADOR SOLAR</b> Estimá tu consumo	Herramienta que permite <b>estimar</b> la energía eléctrica <b>que podés generar y ahorrar</b> anualmente si instalás paneles solares conectados a la red
	<b>PREGUNTAS FRECUENTES</b> Aclará tus dudas	Más información acerca del programa de Generación Distribuida
	<b>LEGISLACIÓN</b> Ley N° 27.424	Descargas: Ley 27.424 y toda la normativa vigente
	<b>INSTRUCTIVOS</b> Para la Plataforma Digital	+ Instructivo para <b>Distribuidor</b> + Instructivo para <b>Instalador</b> + Instructivo para <b>Usuario-Generador</b>
	<b>MANUALES</b> Para mayor información	<b>Bibliografía técnica</b> + Introducción a la Generación Distribuida de Energías Renovables + Manual de Generación Distribuida Solar Fotovoltaica
	<b>DISTRIBUIDORES INSCRIPTOS</b> En la Plataforma Digital	+ <b>Lista de Distribuidores</b> por Provincia

[www.argentina.gob.ar/economia/energia/generacion-distribuida](http://www.argentina.gob.ar/economia/energia/generacion-distribuida)

