



Generación Distribuida en Argentina

Septiembre . 2024



Evolución de Trámites

Conexión de Usuario-Generador

Septiembre . 2024

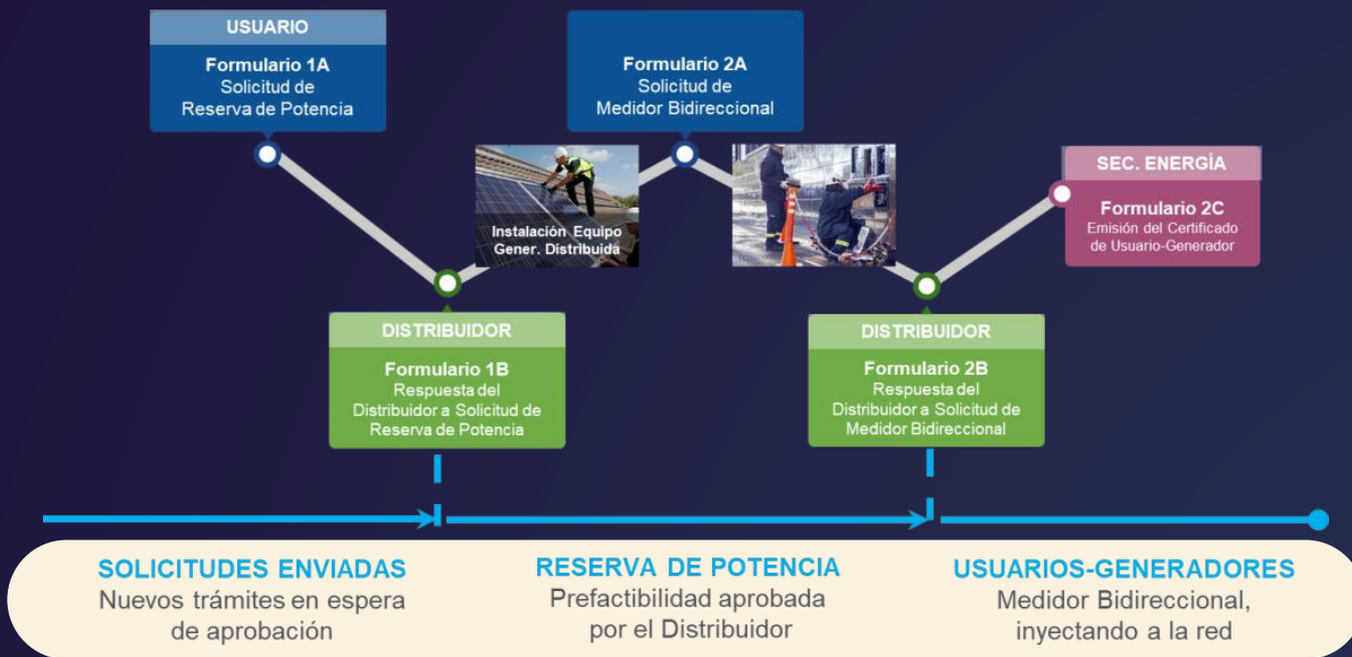


Distribuidores / Cooperativas Inscriptas

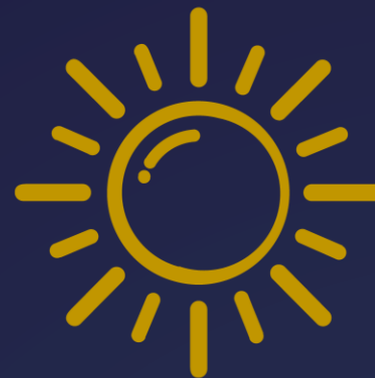
Hasta el mes de Agosto se encuentran inscriptas en la plataforma nacional de Generación Distribuida **325** Distribuidores y Cooperativas Inscriptas.



Procedimiento de Conexión de Usuario-Generador



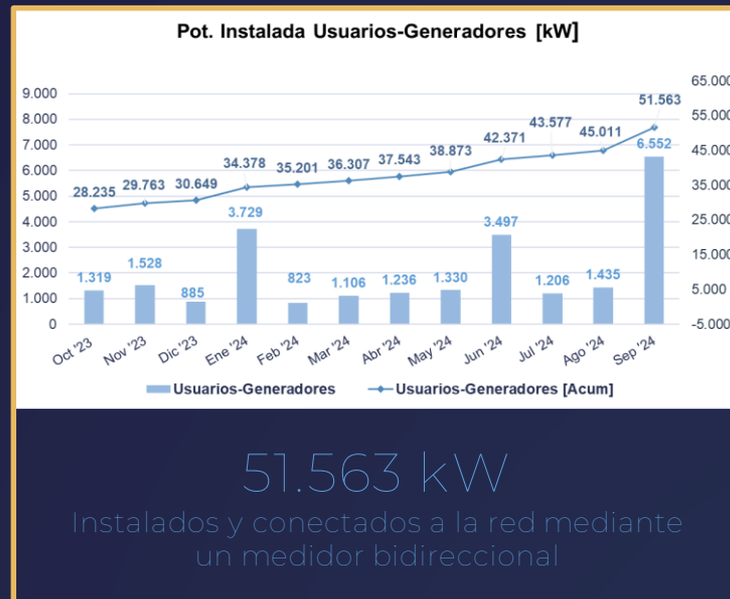
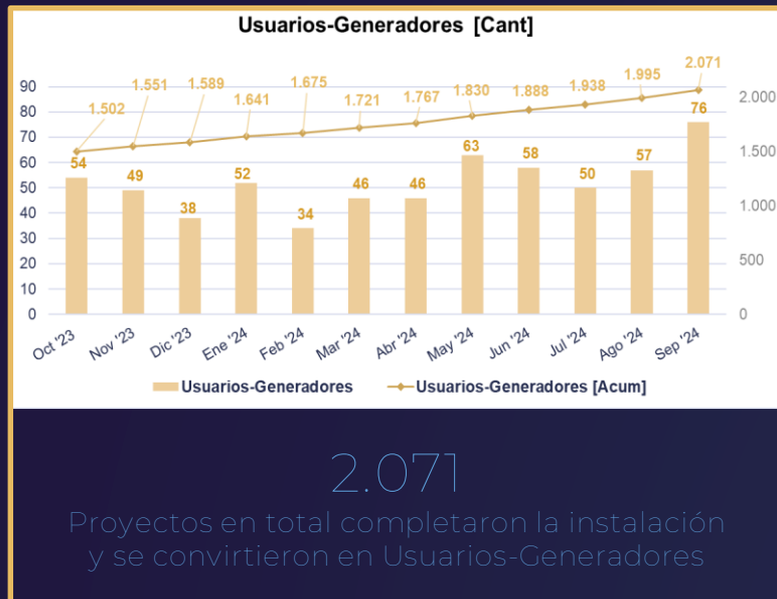
Estado Actual



- › 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



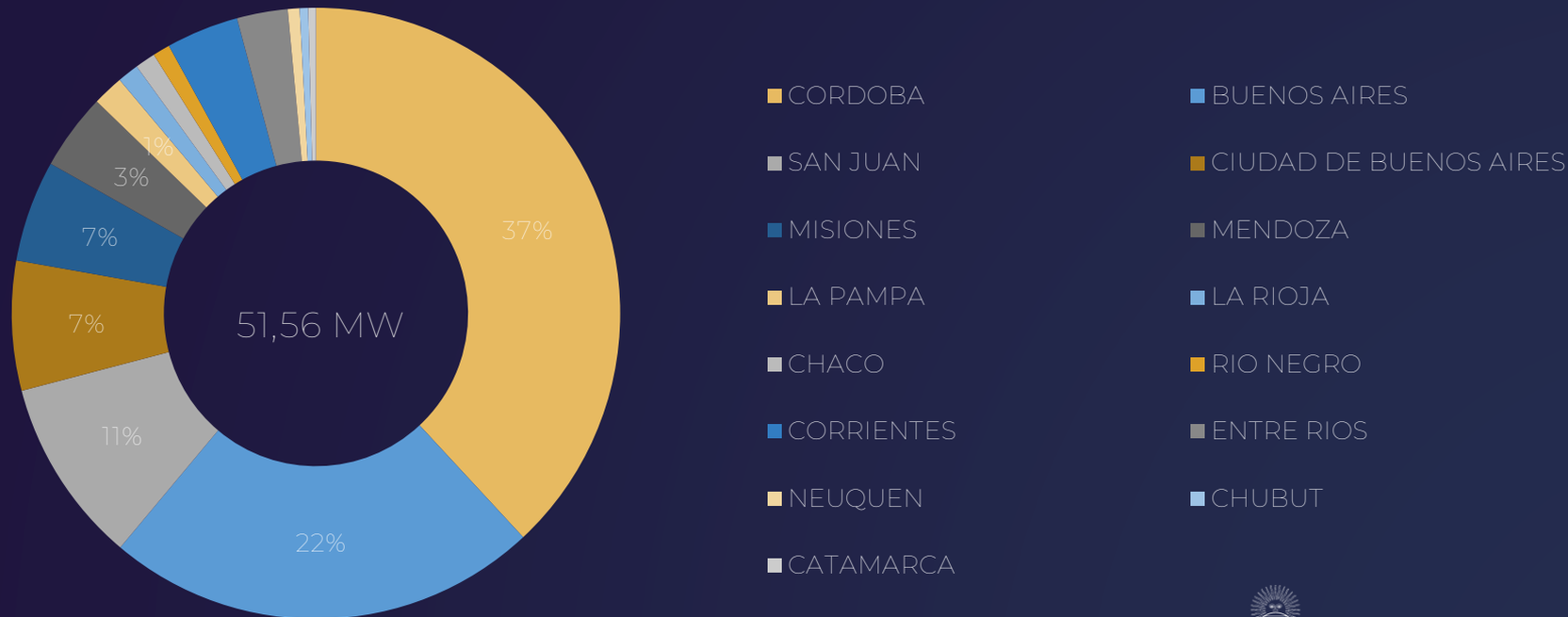
Trámites por Provincia

| Jurisdicción | Usuarios-Generadores [Cant] | Pot. Usuarios-Generadores [kW] | Trámites en curso [Cant] | Pot. Trámites en curso [kW] |
|------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| CORDOBA | 913 | 19.129 | 144 | 3.673 |
| BUENOS AIRES | 588 | 10.689 | 287 | 4.333 |
| SAN JUAN | 99 | 5.737 | 38 | 1.336 |
| CIUDAD DE BUENOS AIRES | 136 | 3.579 | 41 | 326 |
| MISIONES | 30 | 3.713 | 13 | 347 |
| MENDOZA | 47 | 1.766 | 7 | 204 |
| LA PAMPA | 55 | 736 | 14 | 446 |
| LA RIOJA | 15 | 494 | 6 | 210 |
| CHACO | 34 | 474 | 20 | 353 |
| RIO NEGRO | 30 | 483 | 17 | 363 |
| CORRIENTES | 21 | 1.687 | 11 | 854 |
| ENTRE RIOS | 53 | 1.587 | 73 | 1.490 |
| NEUQUEN | 19 | 272 | 14 | 240 |
| CHUBUT | 17 | 204 | 2 | 22 |
| CATAMARCA | 14 | 1.012 | 4 | 307 |
| TOTAL | 2.071 | 51.563 | 691 | 14.503 |



Capacidad total Instalada por Jurisdicción

Potencia instalada [MW]

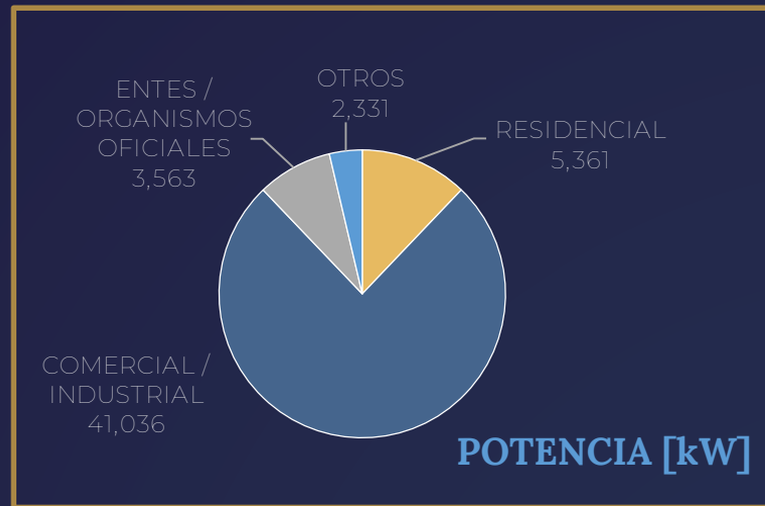
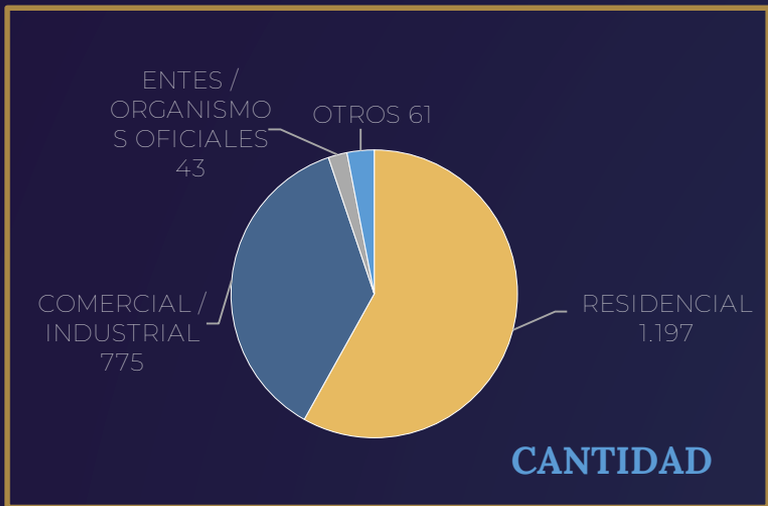


Secretaría de Energía
Dirección Nacional de Generación Eléctrica



Ministerio de Economía
República Argentina

Usuarios-Generadores por Categoría



Usuarios-Generadores – Septiembre 2024



| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------|--------------------------------------|
|  | Ubicación | 5 kW | 5 | ~15 m2 | > 60% |
| | Villa Gobernador Udaondo, Buenos Aires | Potencia Instalada | Paneles Solares | Superficie Cubierta | Ahorro Estimado en Energía Demandada |

Usuarios-Generadores – Septiembre 2024



| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------|---------------------|-----------------------------------------------|
|  | Ubicación | 4,2 kW | 14 | ~28 m ² | > 60% |
| | Ituzaingó, 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

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | 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.gob.ar/economia/energia/generacion-distribuida

