



Energía Renovable y Eficiencia Energética

GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN ARGENTINA

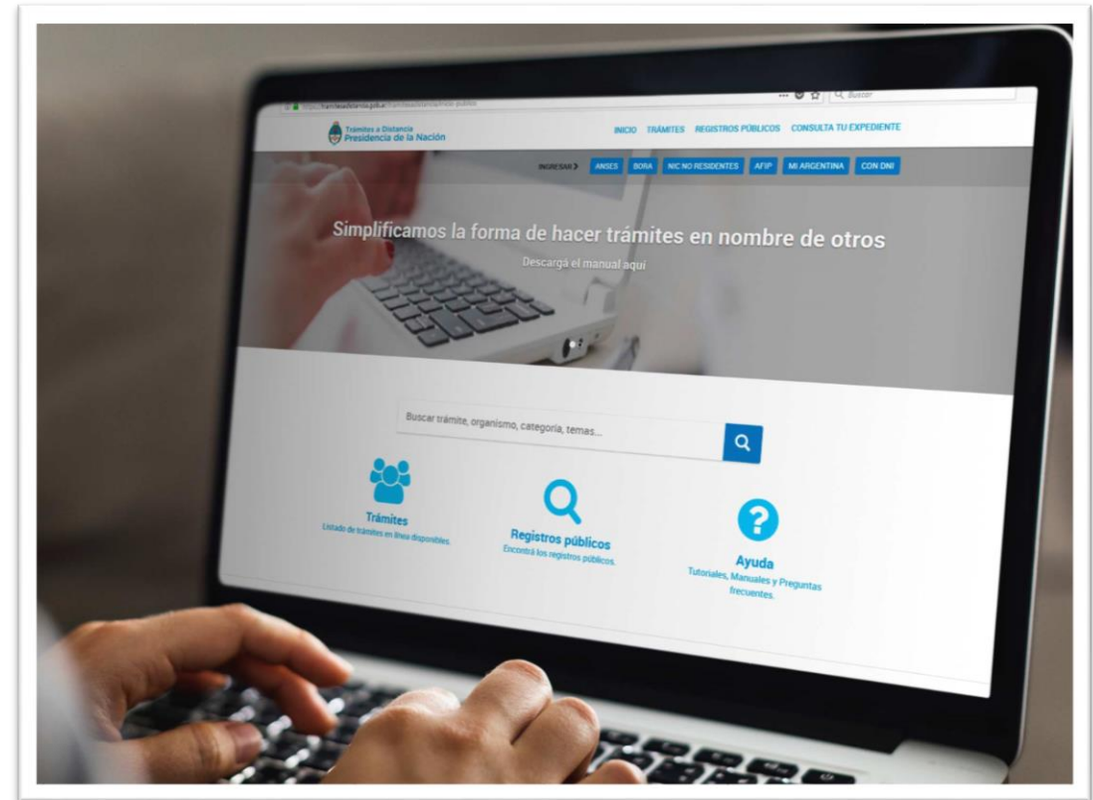
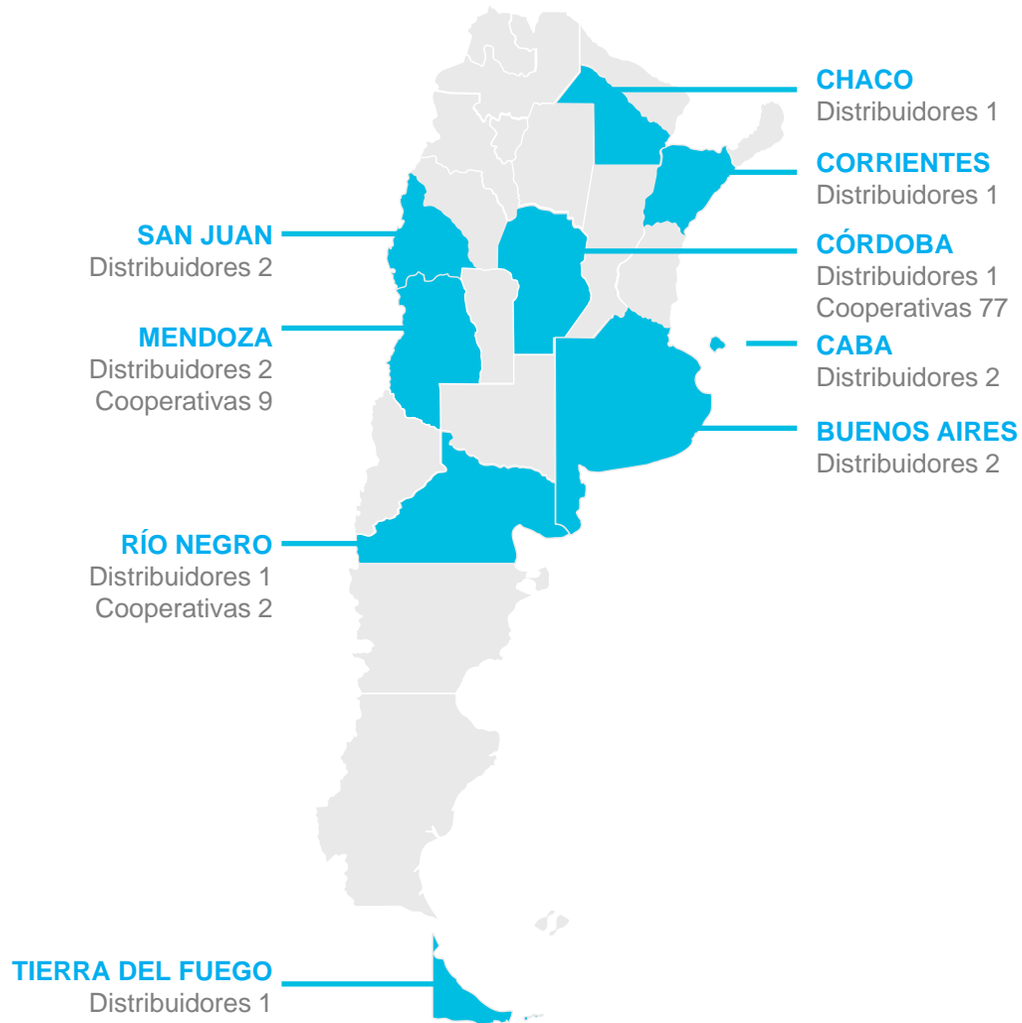
EVOLUCIÓN DE TRÁMITES | CONEXIÓN DE USUARIO-GENERADOR

Septiembre 2019

DISTRIBUIDORES INSCRIPTOS

SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética

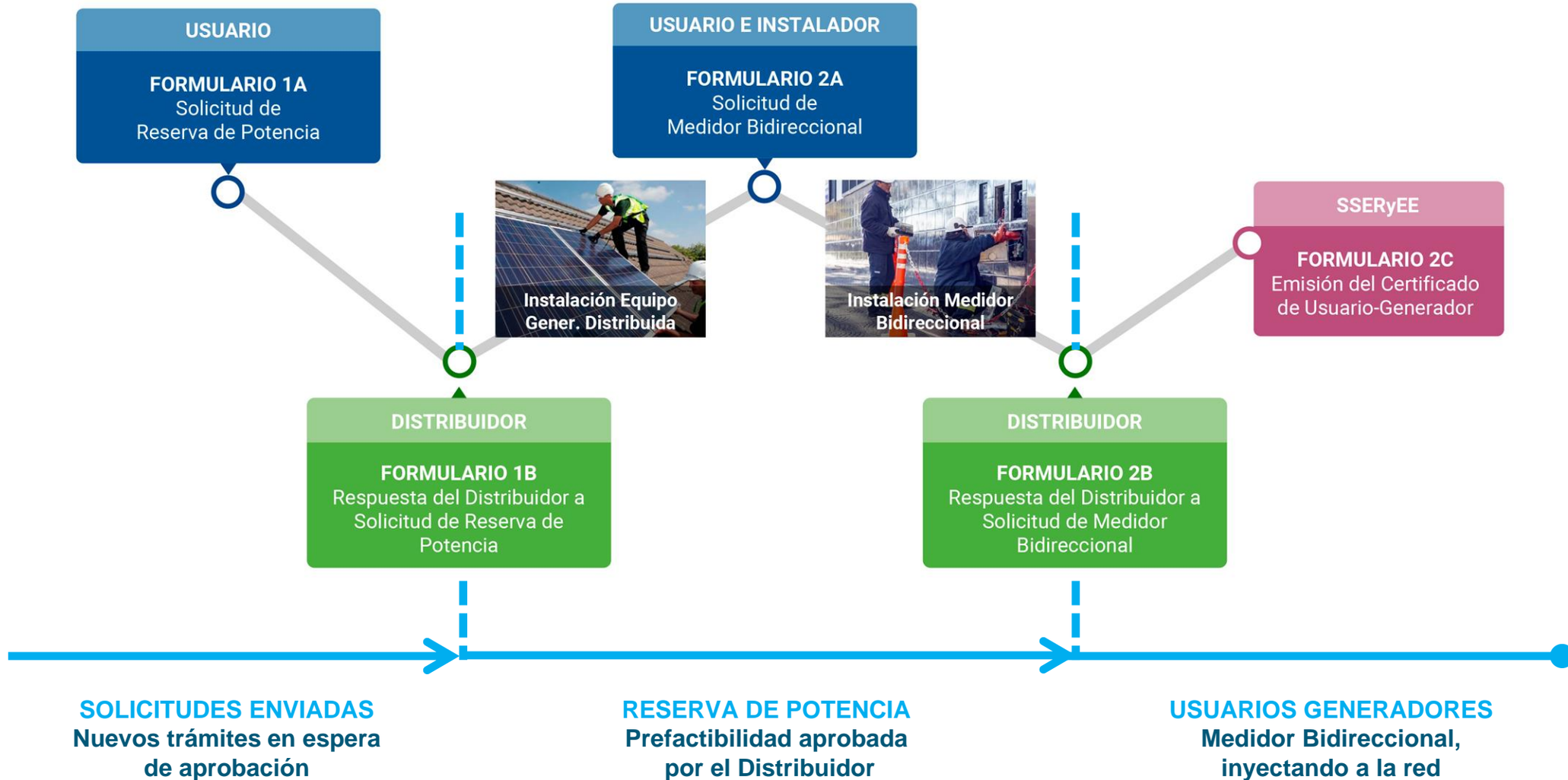


TOTAL 99 DISTRIBUIDORES Y COOPERATIVAS INSCRIPTAS

PROCEDIMIENTO DE CONEXIÓN DE USUARIO-GENERADOR

SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética

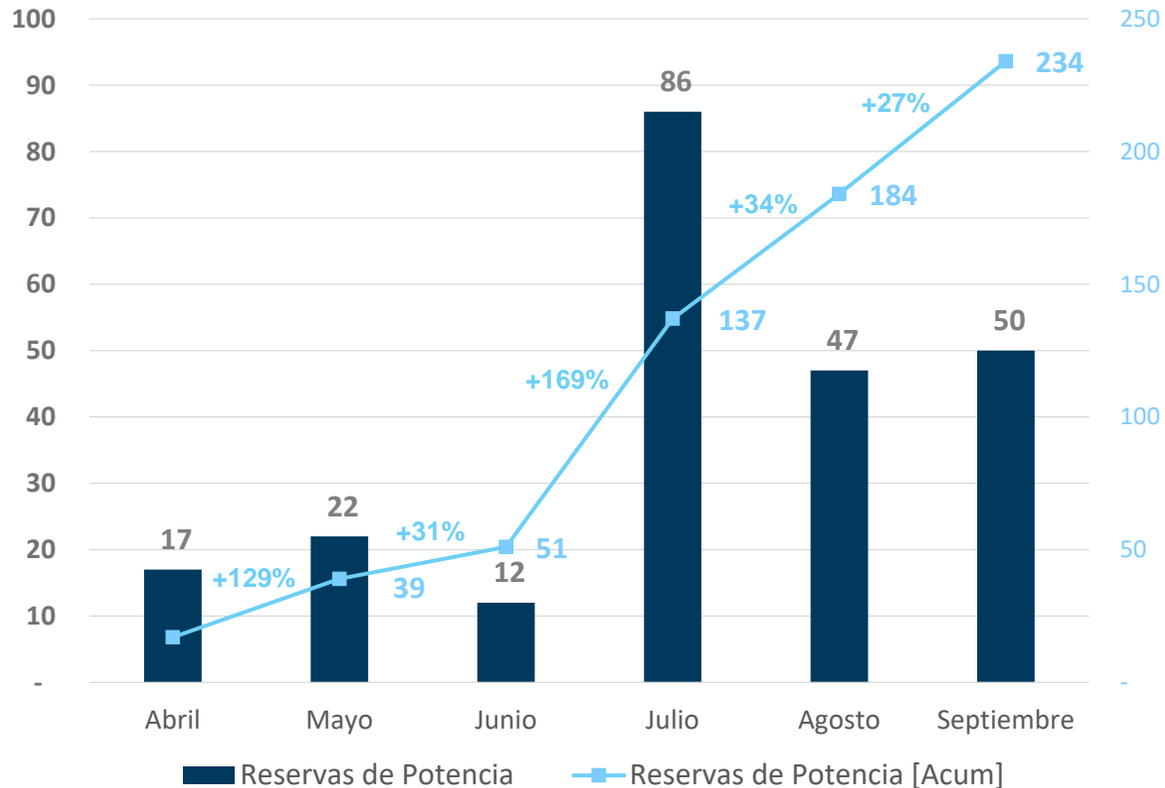


EVOLUCIÓN MENSUAL DE TODAS LAS PROVINCIAS

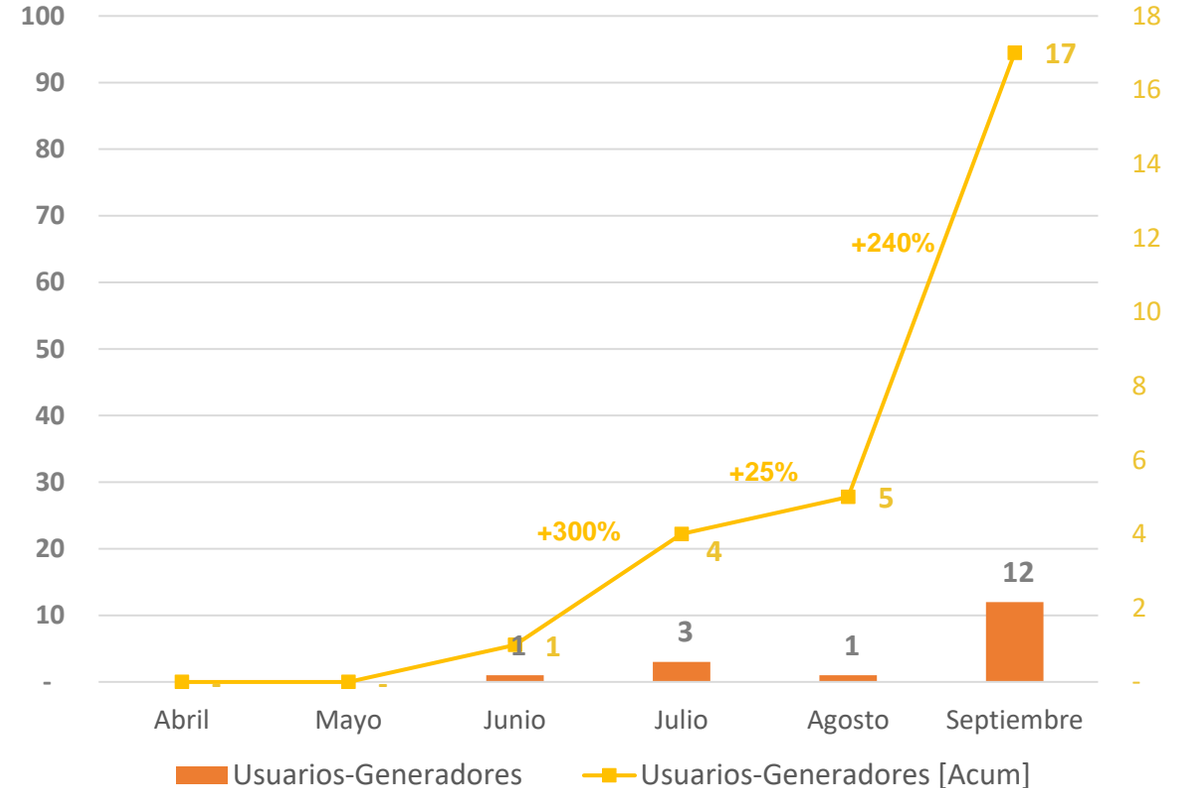
SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética

Reservas de Potencia Aprobadas [Cant]



Usuarios-Generadores [Cant]



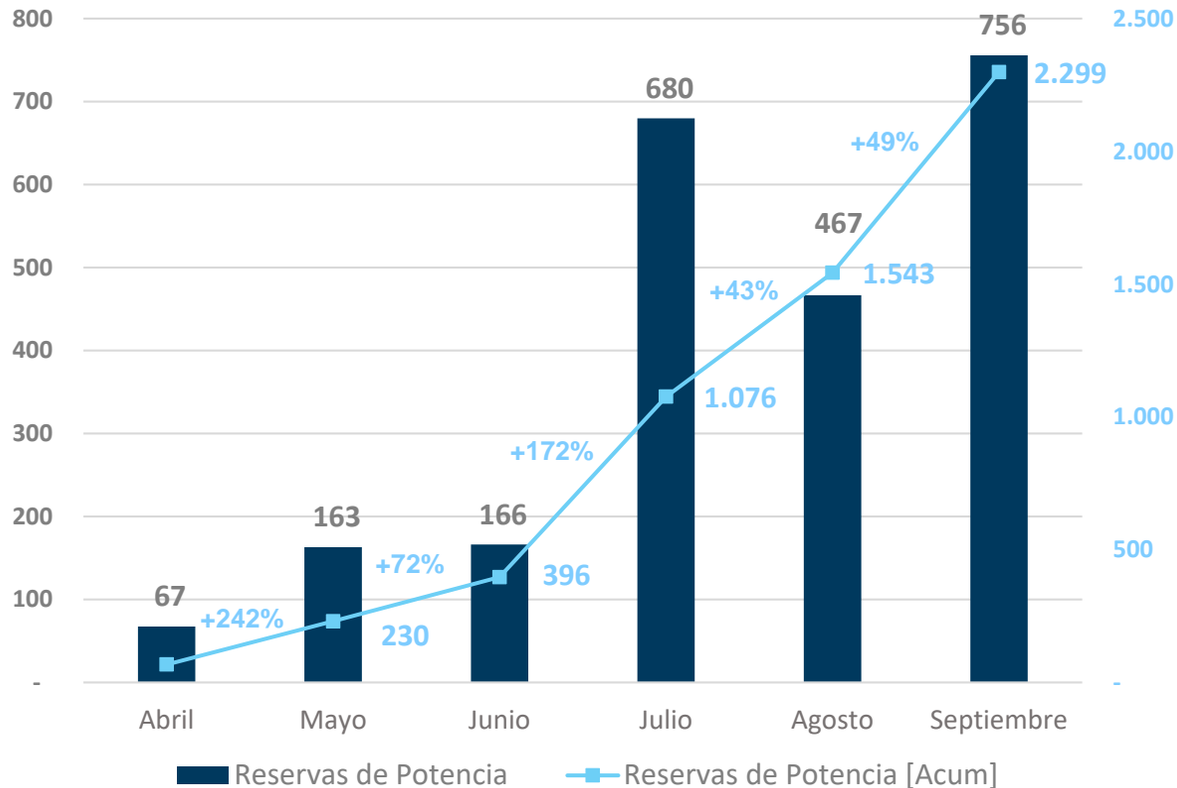
De un total acumulado de 234 proyectos con Reserva de Potencia Aprobada, 17 han completado la instalación y cuentan con un medidor bidireccional, convirtiéndose en Usuarios-Generadores.

EVOLUCIÓN MENSUAL DE TODAS LAS PROVINCIAS

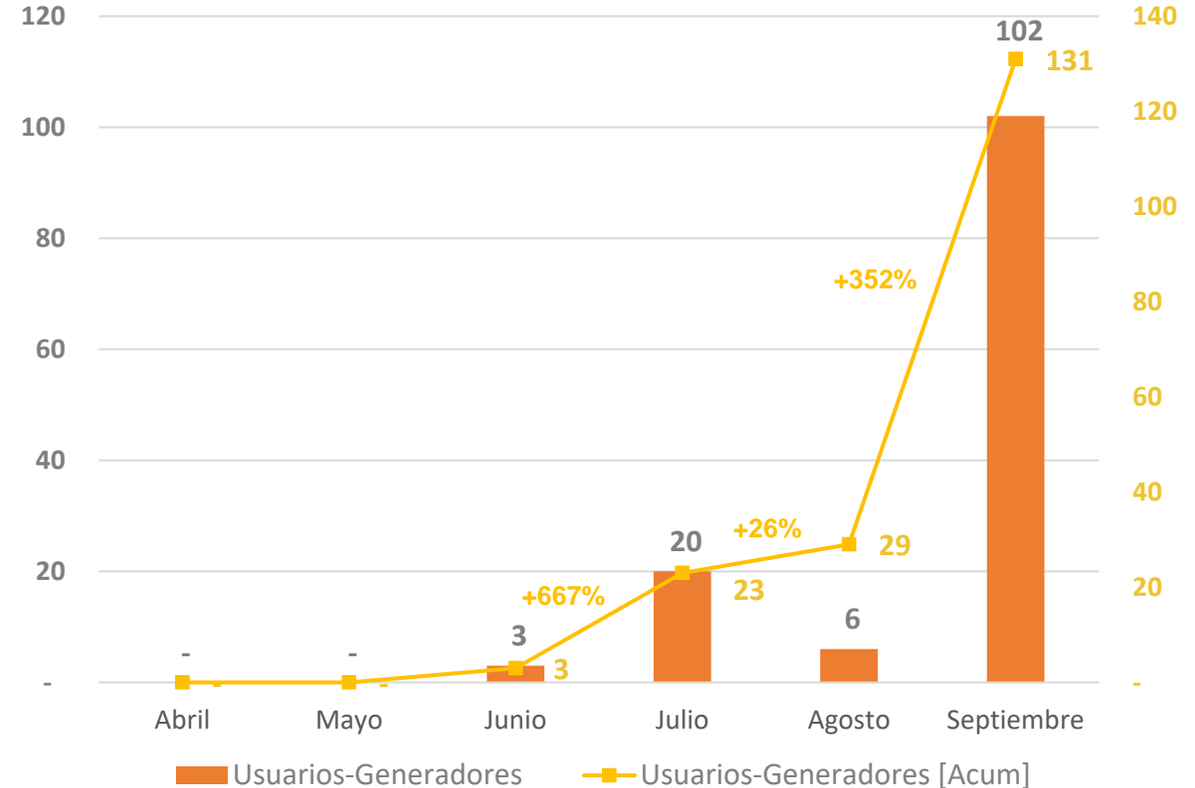
SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética

Reservas de Potencia Aprobadas [kW]



Usuarios-Generadores [kW]



De un total acumulado de 2.299 kW en proyectos con Reserva de Potencia Aprobada, 131 kW se encuentran ya instalados y conectados a la red mediante un medidor bidireccional.

ESTADO ACTUAL DE TRÁMITES POR CANTIDAD



SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética

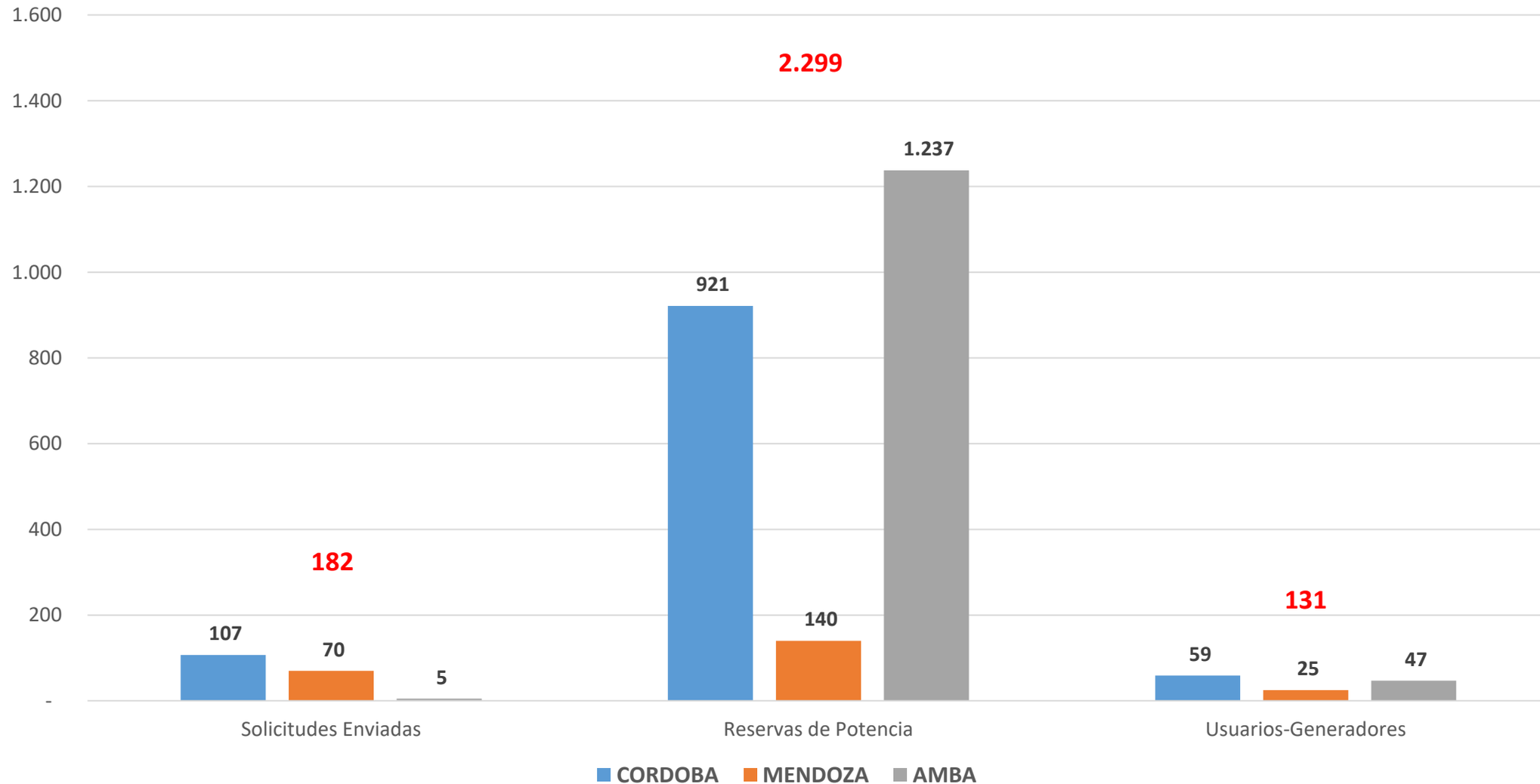
	 Córdoba	 Mendoza	 AMBA	 San Juan
Solicitudes enviadas	7	1	1	4
Reservas de Potencia	94	7	133	-
Usuarios-Generadores	8	1	8	-

ESTADO ACTUAL DE TRÁMITES POR POTENCIA [kW]

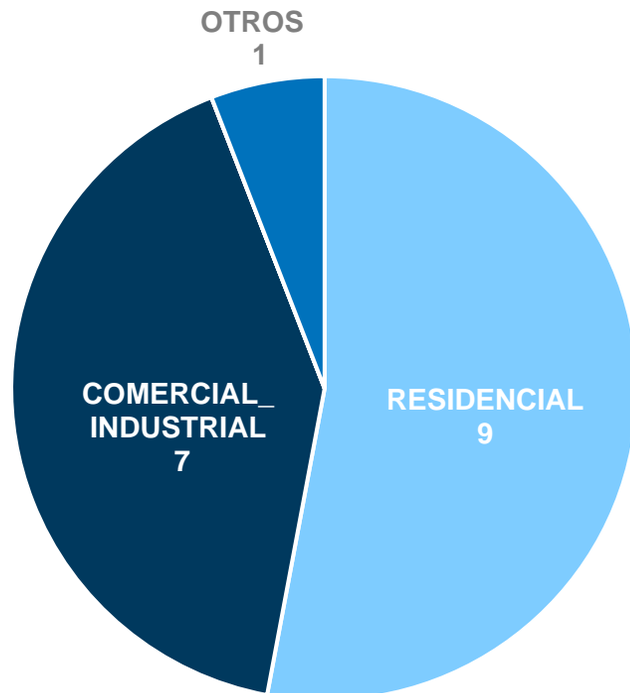


SEPTIEMBRE 2019

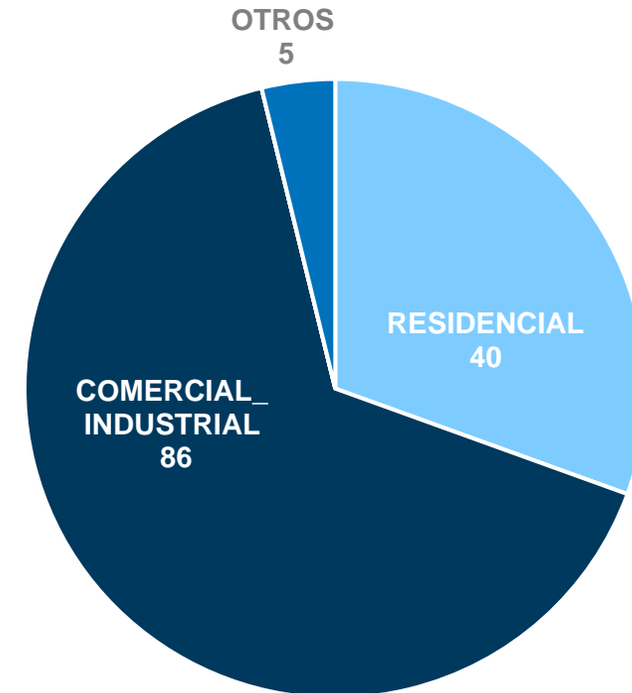
Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética



CANTIDAD



POTENCIA TOTAL [kW]



SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética



Fundación ENERGIZAR

ONG dedicada a la realización de proyectos sociales y capacitaciones en energías renovables.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

- 5 kW de Potencia Instalada
- 12 Paneles Solares
- 24 m² de Superficie Cubierta
- Más del 20% de Ahorro en Energía Demandada

SEPTIEMBRE 2019

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética



ROCSA S.A.

Proveedor de equipos de energías renovables.

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

- 5 kW de Potencia Instalada
- 16 Paneles Solares
- 32 m² de Superficie Cubierta
- Más del 50% de Ahorro en Energía Demandada

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

Mas información acerca del programa de Generación Distribuida.



BENEFICIOS PROMOCIONALES
Enterate como acceder

Información paso a paso para solicitar los beneficios
+ **Link** de Acceso a TAD
+ **Instructivos**.



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
Introducción a la G.D.

+ **Información** detallada sobre Energías Renovables y Generación Distribuida



DISTRIBUIDORES INSCRIPTOS
en la Plataforma Digital

+ **Lista de Distribuidores** por Provincia



<https://www.argentina.gob.ar/energia/generacion-distribuida>

Subsecretaría de Energías Renovables y Eficiencia Energética
Secretaría de Gobierno de Energía
Ministerio de Hacienda
Presidencia de la Nación

Paseo Colón 189 Piso 9
Tel. (+54 - 11) 4349-8033/8186
generaciondistribuida@energia.gob.ar