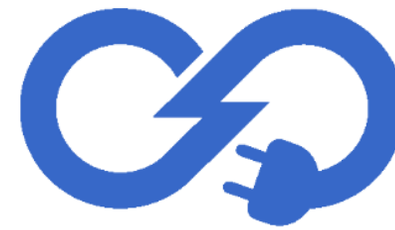


MISIONES



Secretaría
de Estado
de Energía

REPORTE

Ley Provincial XVI - N°118 - BALANCE NETO, Micro Generadores Residenciales, Industriales o Productivos

01-11-2024

Misiones



Argentina.gov.ar

Adhesión supletoria a la Ley Nacional
N°27.424 de Generación Distribuida

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



OBJETIVOS DE LA LEY

La generación distribuida es la **producción de energía eléctrica en nuestras casas, comercios e industrias mediante fuentes de energía renovables**. Estas fuentes de energías renovables son el sol, el viento, el agua, la biomasa, etc.

Mediante el aprovechamiento de la energía renovable es posible **cubrir parte de la energía eléctrica que consumimos** en nuestro inmueble y además **inyectar el eventual excedente a la red** de nuestra distribuidora. De esa manera se genera un doble impacto económico en la factura de luz, es decir, **se produce un ahorro en la factura por el autoconsumo y un balance neto por la energía inyectada**.

RESUMEN

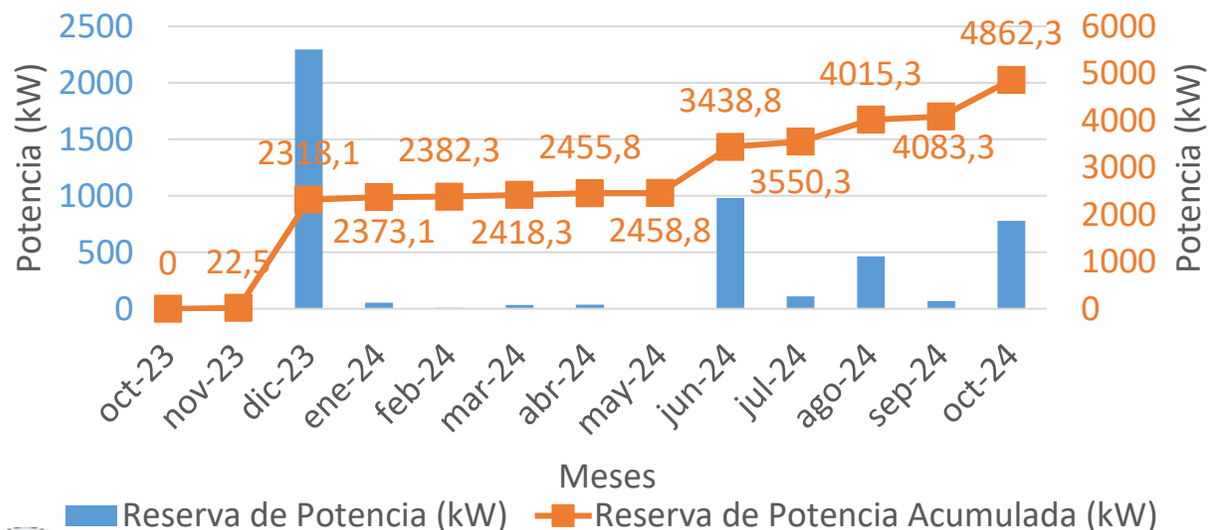
A un año de la implementación de la Ley de Balance Neto/Generación Distribuida en la tierra colorada ya **se instalaron 4MWp de potencia (100% solar fotovoltaica)**. Esto representa un movimiento importante en el área de las energías alternativas, representando una **generación anual de 6000 MWh**, con una **disminución en la huella de carbono estimado de 4300 tnCO2/año**.

Esto se hace posible gracias a la **vinculación del sector privado** mediante la inversión, **de los instaladores matriculados** con la generación de empleo y comercio, **de las distribuidoras** con su accionar a través de la rápida respuesta de los trámites y al **Gobierno de la Provincia de Misiones** que implementa leyes que ayudan a abrir nuevos mercados.

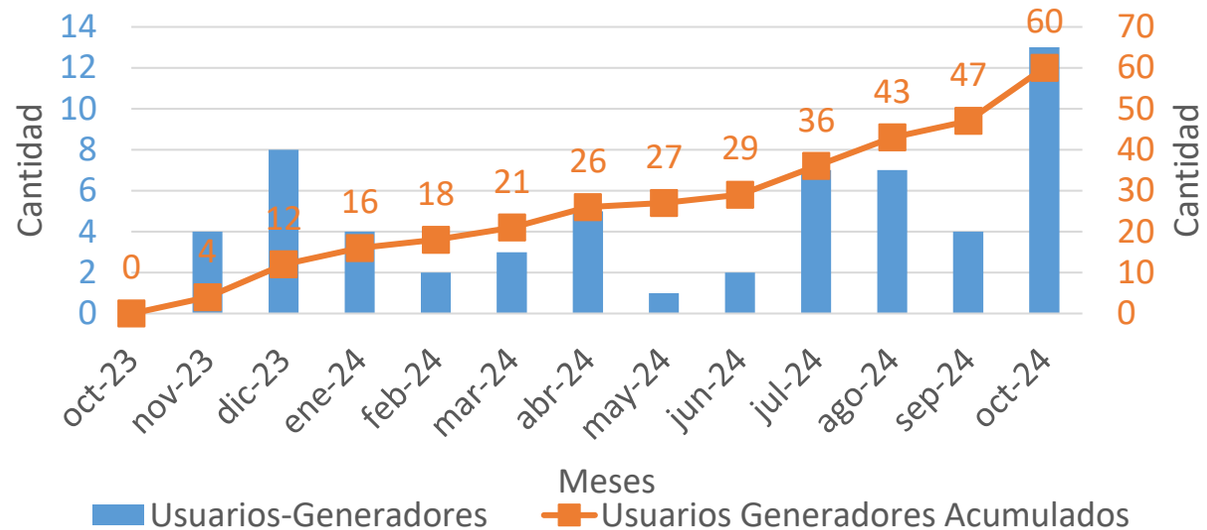
AVANCES REGISTRADOS

En los siguientes gráficos se resumen los avances en los últimos meses.

Evolución de Reservas de Potencias de Acople



Evolución de trámites



Se solicitaron 4862,3 kW de potencia de acople. 60 Proyectos registrados hasta el momento, donde el 28% corresponde a proyectos pre-existentes.



Cantidad de trámites por Distribuidoras

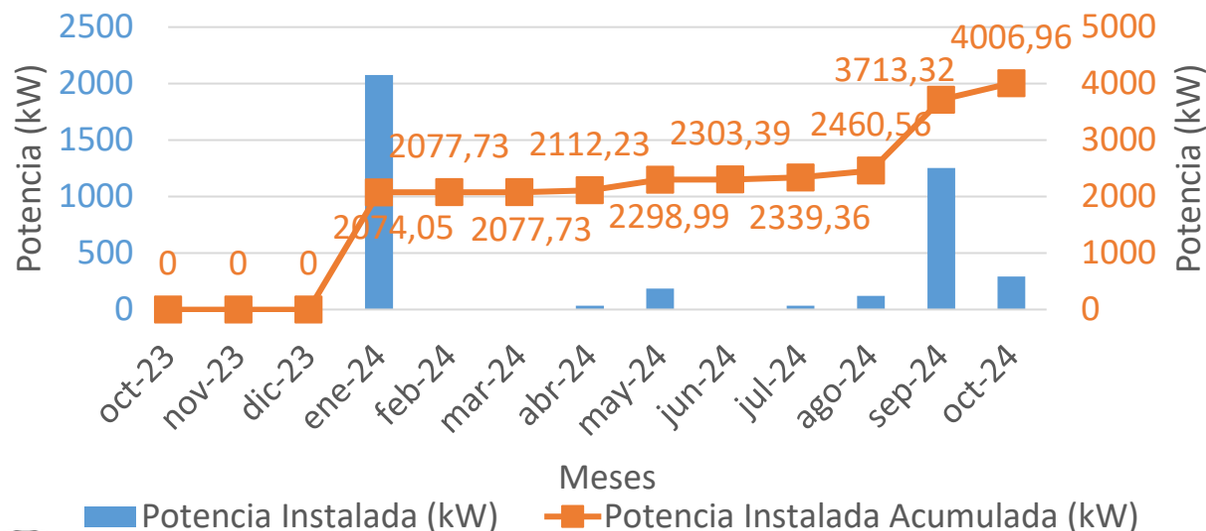
Distribuidoras	EMSA	CELA	CELO	CEEL	CEML	LyF LGSM	CAINGUÁS	CAUL	AyE 2deM	CEUROSP	TOTAL
Cantidad	12	8	11	8	4	13	0	1	2	1	60

* Los datos presentados contemplan la suma de todos los trámites, desde el inicio del pedido de potencia, no se contabilizan rechazos ni trámites cancelados.

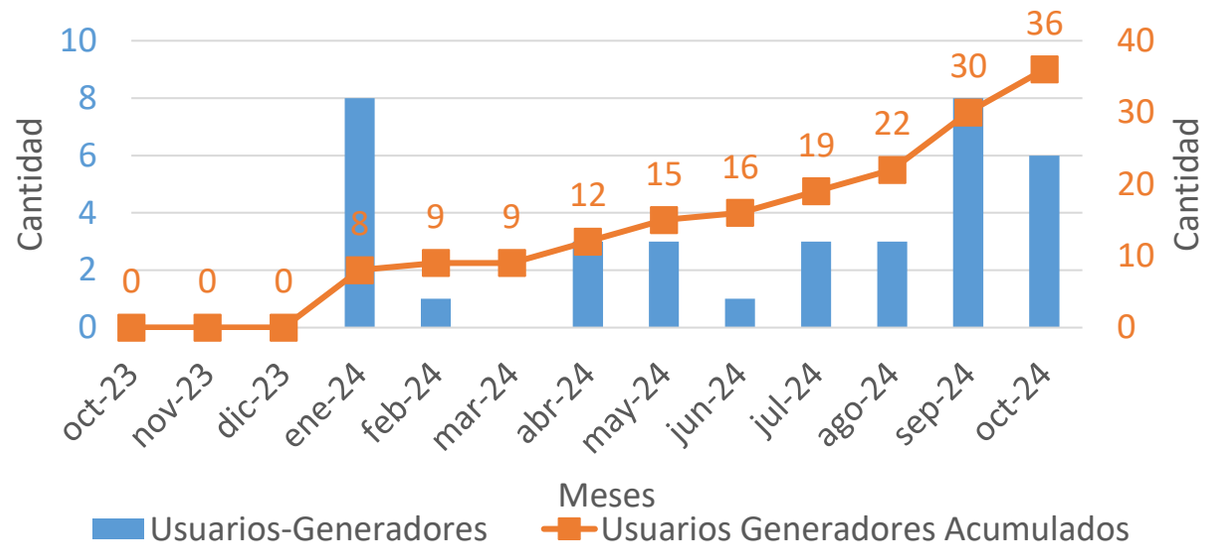
AVANCES REGISTRADOS

Evolución por potencia total de generación y cantidad de UG

Potencia Total de Generación



Cantidad de Usuarios Generadores



Se realizaron 36 instalaciones con una potencia total de generación de 4006,96 kWp (todas las instalaciones son del tipo Solar Fotovoltaica).

Cantidad de Potencia por tipo de Usuario

Tipo	Residencial	Comercial - Industrial	Entes – Organismos oficiales	Otros	Total
Cantidad	20 (56%)	15 (42%)	0 (0%)	1 (3%)	36 (100%)
Potencia kWp	91,21 (2%)	3887,87 (97%)	0 (0%)	27,88 (1%)	4006,96 (100%)

* Los datos presentados contemplan la suma de todos los trámites finalizados, es decir, que tengan los medidores bidireccionales instalados.