

## Edenor habilitó la primera instalación de generación distribuida

- Se trata de una prueba piloto.
- En un futuro posibilitará a los clientes vender la energía que produzcan.
- Permitirá a Edenor la medición remota del paso de energía eléctrica.

Edenor instaló el primer medidor bidireccional a un cliente residencial dentro de su área de concesión. Se trata de una prueba piloto de generación distribuida que incluirá a tres clientes de la categoría tarifaria T2.

La primera instalación de generación distribuida (IGD) se realizó en un domicilio particular en el partido de San Fernando y está compuesta por 24 paneles solares, que en conjunto suman 6 kW de potencia nominal. A la prueba piloto se sumarán en breve un establecimiento educativo de Bella Vista y una pyme de la Ciudad de Buenos Aires. Los participantes de esta experiencia asumen el costo de la compra de los equipos generadores, bajo la supervisión de Edenor en lo referido a las condiciones técnicas de su instalación.

La iniciativa IGD le permite al cliente venderle a Edenor la energía que produce en su domicilio. Esta operación se estructura a través de dos medidores electrónicos: uno programado en forma unidireccional, que registra la energía consumida por las cargas del domicilio (el que poseen todos los clientes) y otro medidor programado en forma bidireccional que mide la energía generada por el cliente e inyectada a la red de Edenor. El medidor de generación incluye un sistema de telelectura.

Al tratarse de una prueba piloto y teniendo en cuenta que no está reglamentada aún la ley 27.424 "Régimen de Fomento a la Generación Distribuida de Energía Renovable integrada a la Red Eléctrica Pública"; el reconocimiento por la energía volcada a la red de la empresas distribuidora, se estableció al mismo valor por kilowatt-hora que la energía vendida según el cuadro tarifario vigente.

Esta prueba piloto le permitirá a Edenor realizar los controles y recopilación de información necesaria para que en el futuro, cuando se reglamente la ley de generación distribuida, se continúe con el proceso de innovación en la red y de cercanía y eficiencia con el cliente.

Facebook: <https://www.facebook.com/edenoroficial/>

Twitter clientes: <https://twitter.com/EdenorClientes>

Twitter institucional: [https://twitter.com/Oficial\\_Edenor](https://twitter.com/Oficial_Edenor)

LinkedIn: <https://ar.linkedin.com/company/edenor>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/EdenorOficial>

