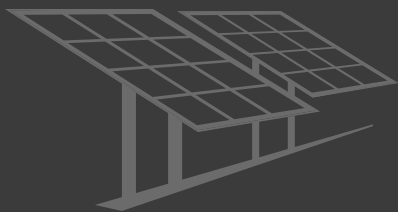




SOLAR
MIRON



PARKING SOLAR:
PLANTA FOTOVOLTAICA
EN ESTACIONAMIENTOS





SOLAR
MIRON



PARKING SOLAR: PLANTA FOTOVOLTAICA EN ESTACIONAMIENTOS

¿Qué es un Parking Solar?

Es un sistema de generación eléctrica fotovoltaica, basado en la instalación de paneles solares en estacionamientos. Este proyecto permite la generación de energía eléctrica renovable y limpia, al mismo tiempo que funciona como resguardo para los vehículos.

Beneficio Principal: Crédito Fiscal.

La Ley Nacional de Generación Distribuida (N° 27.424) otorga un certificado para el pago de impuestos nacionales, que aplica a todas las empresas que inviertan en sistemas de generación distribuida situadas en las provincias adheridas*. Este beneficio impacta directamente como una reducción en el costo de inversión de \$30.000 por kW instalado.

¿Cuáles son las ventajas?

- Ahorro en el costo de la factura del servicio eléctrico.
- Protección de los vehículos aparcados.
- Aprovechamiento de espacio ya utilizado para estacionamiento.
- Generación propia de energía eléctrica.
- Creación de una imagen institucional positiva.
- Compromiso con el cuidado del medioambiente.
- Menores pérdidas de energía y mayor estabilidad de la red.

¿Qué hacemos nosotros?



Prefactibilidad



Diseño
del proyecto



Financiamiento



Permisos y
habilitaciones



Instalación



Monitoreo y
mantenimiento

* Las provincias adheridas al 10/08/2020 son CABA, Córdoba, Mendoza, Río Negro, San Juan, Catamarca, Chaco, Chubut, La Rioja, Neuquén, Tierra del Fuego y Tucumán. Jujuy se adhirió pero aún no se publicó la reglamentación.