

# SOLARTEC®



## INTRODUCCIÓN

En los últimos años y por distintos motivos (ahorro en la compra de energía eléctrica convencional, certificación de edificios verdes, reducción de contaminación ambiental, etc.), existe un interés marcado en la instalación de generadores solares (módulos fotovoltaicos) que producen energía eléctrica a partir de la radiación solar.

Por otra parte, la promulgación de la Ley Nacional Nº 27.191 de Octubre de 2015 y su Decreto Reglamentario Nº 531/2016 de Marzo de 2016 establece un régimen de fomento para el uso de fuentes renovables de energía destinada a la producción de energía eléctrica, establece como objetivo que, al 31 de diciembre de 2017, las fuentes de energía renovables contribuyan con el 8 % del abastecimiento del consumo de energía eléctrica nacional.

La ley promueve la realización de inversiones en emprendimientos de producción de energía eléctrica a partir de fuentes renovables en todo el territorio argentino. La ley establece que aquellas personas físicas y jurídicas que sean titulares de proyectos de producción de energía a partir de fuentes renovables podrán acceder al Régimen de Fomento de Las Energías Renovables” establecido en el Art. 7 y siguientes de la Ley Nº 26.190, modificada por la Ley 27.191.

## GENERADORES ELÉCTRICOS SOLARES CONECTADOS A LA RED DE DISTRIBUCIÓN

### Obra

### Edificio Lima 1111

Ubicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2015  
Potencia Instalada: 10.800 Wp  
Certificación: LEED



### Obra

### YPF Nordelta

Ubicación: Tigre – Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2011  
Potencia Instalada: 8.640 Wp  
Certificación: LEED



## Obra

### Thames Office Park

Ubicación: Boulogne – Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2013  
Potencia Instalada: 7.200 Wp  
Certificación: LEED



## Obra

### H. Yrigoyen 500

Ubicación: Vicente López – Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2011  
Potencia Instalada: 4.590 Wp  
Certificación: LEED



## Obra

### Greeding Ugarte

Ubicación: Munro – Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2011  
Potencia Instalada: 3.060 Wp  
Certificación: LEED



## Obra

### Legislatura C.A.B.A

Ubicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2014  
Potencia Instalada: 25.920 Wp  
Certificación: -



## Obra

### Embajada EE-UU

Ubicación: Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Puesta en Funcionamiento: Año 2015  
Potencia Instalada: 10.800 Wp  
Certificación: -



# SOLARTEC®

## Obra

## Falabella Alto Avellaneda

Ubicación:  
Puesta en Funcionamiento:  
Potencia Instalada:  
Certificación:

Avellaneda – Buenos Aires  
Año 2008  
3.600 Wp  
-



## Obra

## Planta Unilever

Ubicación:  
Puesta en Funcionamiento:  
Potencia Instalada:  
Certificación:

Villa Gdor. Gálvez – Santa Fé  
Año 2012  
2.250 Wp  
-



## QUIÉNES NOS ELIGEN

GREENPEACE

Claró

Pampa Energía

TELECOM

pluspetrol

TGS

Telefonica

YPF

TECHINT

wintershall

GOLDCORP

Legislatura Porteña  
CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES

TOTAL

Transener

Unilever

falabella.

BARRICK

U.S. EMBASSY  
ARGENTINA

Camuzzi  
Gas del Sur

SOLARTEC®  
ENERGIA SOLAR

SOLARTEC S.A.

Méjico 2145 | (1640) Martínez, Buenos Aires | Tel: (011) 4836-1040 | Fax: (011) 4836-1381

Atención al cliente: 0-800-77-SOLAR (76527) | info@solartec.com.ar | www.solartec.com.ar