

Brochure Industrial &
Socios de
Sustentabilidad



Quiénes somos?

EMPRESA TECNOLÓGICA CANADIENSE-MEXICANA
ENFOCADA EN ENERGÍA SOLAR DISTRIBUIDA

Lograr que la adopción de la energía solar sea **fácil** y **accesible para todos** los hogares y negocios por medio de excelencia y tecnología



Somos la única empresa solar en México reconocida por Solar Impulse Foundation



Somos uno de los 500 proyectos sustentables escogidos por Premios Verdes 2023



Fuimos seleccionados por Google Cloud como una de las 100 startups PRO de LATAM, dos años consecutivos



Convenio firmado con LONGI, Paneles Top Tier1 en la lista neoyorkina Bloomberg



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Somos participantes del Pacto Mundial de las Naciones Unidas



Nuestro Socio Estratégico

PRETTL

group



Strategic Build-up



Automotive



Appliance Solutions



Electronics



Energy

+ de 350.000 REFU Inversores instalados
+ de 13.5 Gw de capacidad. instalada
Top Innovator por 3 años de corrido

REFU sol

Nuestras Soluciones



Residencial y
comercial



Industrial



Socios de
Sustentabilidad



La mejor solución de energía solar para ti,
que te brinde los mayores beneficios



Qué es un **Socio de Sustentabilidad**?



Una empresa impulsa y promueve una **cultura sustentable** hacia toda su **cadena de valor**, fomentando el uso de **energía solar**



Solfium **integra y monitorea** energía solar del ecosistema de la empresa para que puedan alcanzar sus objetivos de **reducción de CO2**



Dashboard central

Dashboard y Solfium App **personalizable**

✓ **Reduce**

✓ **Mide**

✓ **Reporta**

Indicadores monitoreados



CONSUMO



PRODUCCIÓN



CAPACIDAD
INSTALADA



BENEFICIOS
AMBIENTALES

Todos los **clientes industriales** pueden ser
SOCIOS DE SUSTENTABILIDAD sin costo adicional

Proyectos residenciales y comerciales a través de SOLFIUM APP



¡ Se visualiza el impacto medioambiental en tiempo real !



Cada instalación contribuye a la reducción de emisiones de CO2 indirectas.

Los empleados, clientes y proveedores pueden obtener descuentos y condiciones preferentes en la adquisición de su sistema FV.

Qué incluye nuestra **Solución Industrial?**



PROYECTO LLAVE EN MANO

Modelos de Adquisición Industrial



A. Propiedad Directa

- Inversión inicial total por parte del cliente.
- Retorno de Inversión acelerado



B. Financiamiento

- Hasta el 100% del monto.
- Plazos de hasta 10 Años.
- Tasas fijas en MXN. $\pm 12\%$



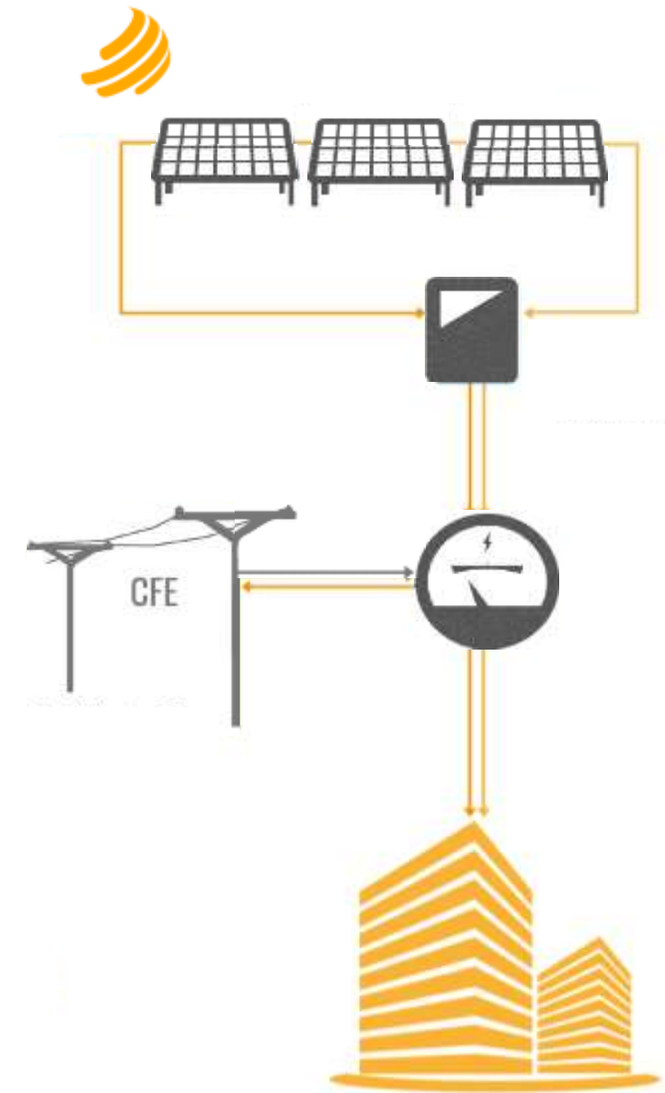
C. Power Purchase Agreement (PPA)

- Solfium realiza la inversión.
- Se vende cada kWh que se genere a un precio menor a CFE.
- Se firman contratos de 10 a 20 Años.
- Al final del plazo el proyecto es del Cliente.
- No se paga mantenimiento durante PPA



Qué es la **Generación Distribuida**?

- ✓ **Sistema Interconectado** a la Red General de CFE.
- ✓ Autoconsumo de **Generación en Sitio**.
- ✓ Hasta **500kWe**
- ✓ Se puede almacenar como una **Bolsa Positiva de Energía** si no se consume al momento.
- ✓ Aplica el **Beneficio Fiscal** si se cuenta con una base gravable del monto total del costo de la instalación.
(Ley del Impuesto Sobre la Renta, Sección II, Artículo 34 fracción XIII)





Sobre Almacenamiento & Peak Shifting

- ✓ Cuando existen problemas con la regularidad del **abastecimiento de la Red**.
- ✓ **Respaldo Instantáneo**
- ✓ **No requiere** Permisos de Generación
- ✓ **Modular** y personalizable
- ✓ Solución para empresas con **elevado costo horario en punta** (*cargar barato > descargar caro*)



CARGAR BARATO > DESCARGAR CARO

EV Chargers – Electromovilidad sustentable



Alianza Estratégica

Carga para vehiculos - vivienda,comercios y espacios públicos.

Proyectos



PLANTA

Swoboda Mechatronics

San Juan del Río, Querétaro

566.8 kWp

4,530 m²

swoboda
technologies

Proyectos



PLANTA
Kluber

Instalador Certificado Solfium
Querétaro, Querétaro.
278.85 kWp
2,800 m²



//
KLÜBER
LUBRICATION

Proyectos

PLANTA
METALOR

San Luis Potosí, San Luis Potosí
627 kWp
6,000 m²

METALOR

 TANAKA

A member of TANAKA

 **Solfium**
POWER THE CHANGE

Proyectos



PLANTA
BIA Group
en construcción
San Luis Potosí, San Luis Potosí
588 kWp
4,500 m²

Proyectos



PLANTA
Fischer

Instalador Certificado Solfium
San Luis Potosí, San Luis Potosí
627 kWp
6,000 m²



Proyectos



PLANTA

Ashimori

Instalador Certificado Solfium
Guanajuato, Silao

382.5 kWp
3,500 m²



Proyectos



PLANTA

VIAM Manufacturing

Aguascalientes, El Llano

280 kWp
2,200 m²





PLANTA
Yazbek
Instalador Certificado Solfium
CDMX, Iztacalco
179.52 kWp
2,300 m²

Proyectos



PLANTA

Fischer

Instalador Certificado Solfium
Puebla, Chachapa.

594 kWp

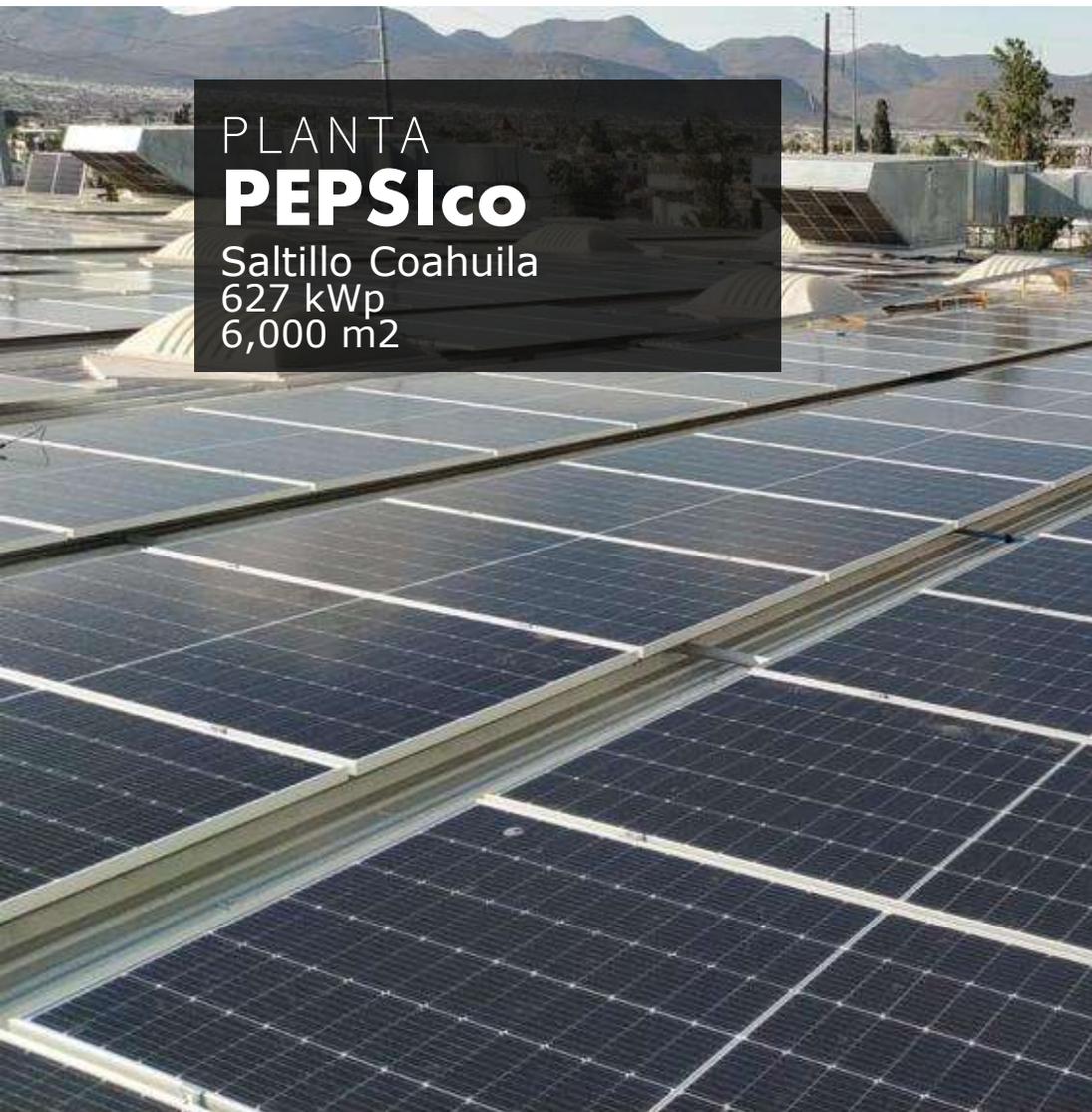
6,100 m²



Proyectos



PLANTA
PEPSICO
Saltillo Coahuila
627 kWp
6,000 m²



PEPSICO

Proyectos



PLANTA
PEPSICO
Monterrey, Nuevo León
468 kWp
4,670 m²



Proyectos



PLANTA
Sabritas
CIUDAD OBREGÓN

Proyecto Solar Fotovoltaico
Módulos Panasonic HIT®
Instalador Certificado Solfium



Proyectos



PLANTA
Gugar

Instalador Certificado Solfium
Oaxaca, San Bartolo Coyotepec.
549.45 kWp
5,000 m²

Otros Proyectos



PLANTAS

**TYP₁ , TYP₂,
Componentes Plásticos &
Componentes Troquelados**

Querétaro y S.L.P.
2,500 kWp
5 Plantas



PLANTAS

**Brose
Aeropuerto**

Querétaro, Colón.
626.2kWp



PLANTA

Querétaro

Querétaro, El Marqués.
626.2kWp



PLANTA

Tlaxcala

Tlaxcala, Huamantla.
626.2kWp



PLANTA

Mitsubishi Electric

Querétaro, El Marqués
605.88 kWp
6,200 m²



TIENDAS

Liverpool

Chiapas y Oaxaca
1,200 kWp
3 Tiendas



NIHON PLAST MEXICANA

PLANTA

Nihon Plast

Querétaro, El Marqués.
1,512.06 kWp
17,800 m²
3 Plantas



PLANTA

Monterrey

Monterrey, Nuevo León
463.32 kWp
4,500 m²



Nuestros Socios de Sustentabilidad



Experiencia Industrial & Corporativa



Andrés Friedman
CEO



Juan Osuna
CCO



Zach Magnan
CFO



Grecia Talancón
People & Culture



Fernando del Cueto
COO



Jose Outón
CTO



Kent Richardson



Françoise Lavertu



Dan Park



Michael McAdoo



María José Treviño



Andrea Ruotolo



Catherine McKenna





Bldv de las Ciencias 3015, Int. 602 – 612,
Santa Fe Juriquilla, Querétaro, México. C.P. 76230

www.solfium.com

Pamela Lopez

Business Development

pamela.lopez@solfium.com

(52) 442 360 2785

Daniel Núñez

Business Development Manager

daniel.nunez@solfium.com

(52) 55 4698-0360