

SOLUCIONES SOLARES TIERRA

QUIMICA COYOACAN, SAN LUIS POTOSI, MÉXICO

AR3IA SOLAR



CAPACIDAD INSTALADA:	166 kWp
PRODUCCIÓN ANUAL:	307 MWh
CO ₂ AHORROS:	134 Ton / Year
SOSTENIBILIDAD (COBERTURA DE CONSUMO):	84%

Número de paneles	252 piezas
Tipo de panel	Canadian Solar, 660Wp
Número de inversores	2 piezas
Tipo de inversor	Growatt MAX 75KTL3 LV
Garantía	12 años

Química Coyoacán, un prestigioso laboratorio con sede en San Luis Potosí, México, se especializa en suplementos dietéticos y cosméticos. Como empresa 100% mexicana, está comprometida con la calidad y la sustentabilidad, buscando la excelencia en la innovación y desarrollo de productos.

Hemos completado con éxito la instalación de un sistema solar ubicado en terreno para Química Coyoacán. Los paneles Canadian Solar utilizados, suman un total de 166 kWp, junto con dos inversores Growatt, fueron instalados cuidadosa y eficientemente con el objetivo de maximizar el rendimiento y la sostenibilidad de Química Coyoacán. Este paso hacia las energías renovables representa un compromiso con la responsabilidad ambiental y los esfuerzos por reducir la huella de carbono, destacando la posición de liderazgo de Química Coyoacán en innovación y desarrollo sostenible.



SOLUCIONES SOLARES TIERRA
QUIMICA COYOACAN, SAN LUIS POTOSI, MÉXICO

ARGIA SOLAR

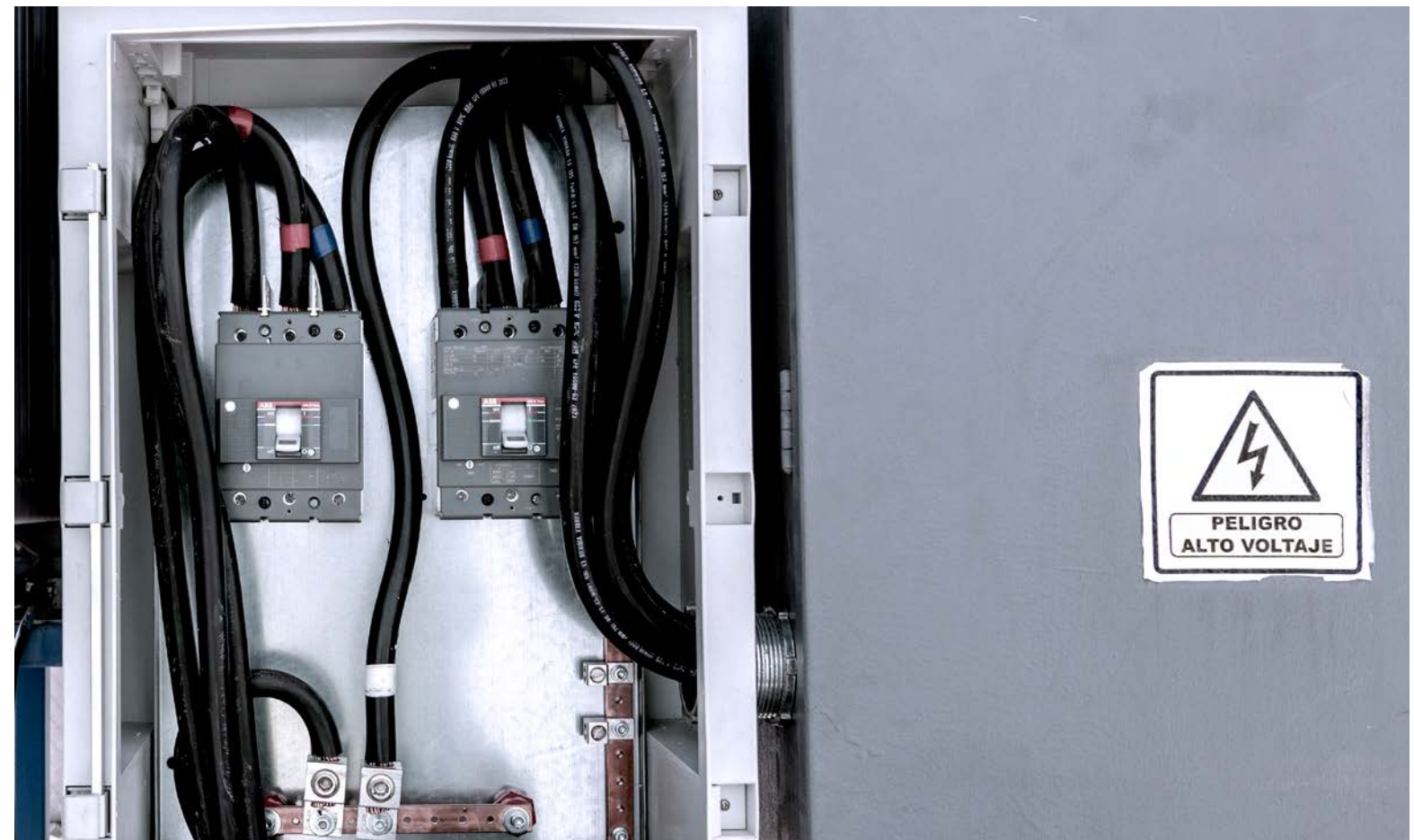


SOLUCIONES SOLARES TIERRA
QUIMICA COYOACAN, SAN LUIS POTOSI, MÉXICO

ARGIA SOLAR



www.argia.solar



LAND SOLAR SOLUTIONS

QUIMICA COYOACAN, SAN LUIS POTOSI, MEXICO

ARGIA SOLAR



1,235 MWh

**ANNUAL
PRODUCTION**

550 kWp

**INSTALLED
CAPACITY**

537 TON

**ANNUAL CO₂
REDUCTION**

1,000 PCS

**BIFACIAL
SOLAR PANELS**

Tetra Pak is a multinational food packaging and processing company. The company offers packaging, filling machines and processing for dairy, beverages, cheese, ice cream, etc.

Utilizing state-of-the-art technology, including 1,000 bifacial solar panels, 5 SolarEdge inverters, and 506 SolarEdge optimizers, our team maximized both the quality and efficiency of the solution. By harnessing the power of renewable energy, Tetra Pak Mexico is poised to reduce its carbon footprint while achieving substantial cost savings.

„This project exemplifies our dedication to driving positive change through energy innovation“

„We are proud to partner with Tetra Pak Mexico in their journey towards sustainability and look forward to continuing to support them in their future energy endeavors.“

Arturo González, Solar Director at Argia Mexico.