

## REDWAN y FIMER juntos en Una Nueva Era en Solar



## REDWAN y FIMER ofrecen soluciones integrales para proyectos espectaculares

Durante mayo del 2021 REDWAN concluyó la instalación de un sistema solar FV para una reconocida empresa en México, ubicada en Tizayuca, Hidalgo, México, el cual contempló una instalación de 303 KW potencia pico.

Grupo REDWAN México es una empresa que se dedica a la eficiencia energética, generación de energía a través de sistemas FV, enfocada en instalaciones a escala comercial e industrial, EPC's que ofrecen una solución integral a sus clientes, en donde parte de la promesa de REDWAN con sus clientes es ofrecer un servicio completo, desde el diseño y proyección, hasta los trámites con la compañía de servicios públicos (CFE), cuidando siempre hasta el último detalle en cuanto a mejores prácticas y seguridad del personal. Adicional REDWAN ofrece soluciones llave en mano, que incluyen el financiamiento del proyecto, para tratar de hacer accesibles este tipo de soluciones a todos nuestros clientes.

El proyecto realizado fue para Productos Hidráulicos ADASA, quien es una empresa con más de 40 años como fabricante de accesorios para tinacos y cisternas de plástico, cuentan con una cartera de clientes muy reconocidos en todo México, Centroamérica y Sudamérica.

El propósito de la planta es principalmente para la generación de energía para autoconsumo, debido a que la fábrica renovó su infraestructura operativa, con la finalidad de reducir costos; en donde el proyecto se dividió en dos etapas, ambas enfocadas en generar el 90% de energía que consume el cliente.

REDWAN de la mano de FIMER logró que este proyecto se instalará en un tiempo record de 8 semanas, incluyendo en este tiempo la interconexión con CFE.

La segunda etapa planea una instalación similar a la de la primera (303 KW pico), el cual comenzará en el segundo semestre del año.

El expertise de REDWAN debía ser acompañado con productos de calidad que cumplieran la promesa a su cliente de entregar una planta solar FV eficiente y que asegurará el retorno de inversión (ROI), es por esto por lo que se decidió instalar productos premium:

- 688 módulos Jinko de 440 KW
- 4 x inversores solares FIMER PVS-60-TL-US
- Estructura Everest Solar.

El **PVS 60-TL-US** es la solución de inversor de cadena trifásico con 3 MPPT independientes y potencia nominal de hasta 60 Kw, que hace posibles sistemas fotovoltaicos extensos, descentralizados y con el objetivo de maximizar el ROI, pensados para aplicaciones comerciales e industriales.



El PVS-60-TL-US, cual cuenta con:

- Un diseño compacto
- Es fácil de instalar
- Control y monitoreo mediante la plataforma Aurora Vision... entre otros beneficios

FIMER además de brindar productos de alta calidad, brindó un servicio al cliente excepcional, en donde el EPC fue acompañado por los Ingenieros de Soporte Técnico de FIMER en todo momento.





"Estamos muy contentos ya que las pruebas funcionaron perfectamente a la primera, el equipo de Soporte Técnico de FIMER nos brindó una asesoria de alta calidad y estuvo con nosotros en cada paso del proceso.

Nos llevamos un grato sabor de boca trabajando con FIMER, pues para nosotros el servicio al cliente es una parte fundamental para nuestra empresa y veo que con FIMER compartimos esta misma visión "

Ricardo Montiel – Director General de Grupo REDWAN México

## ¿Estás pensando en tu próximo proyecto de instalación?

Con nuestra enorme cartera de soluciones solares, servicios digitales integrados y una red de soporte confiable, puede contar con nosotros. Para descubrir cómo FIMER puede ayudarlo a lograr aún más con sus instalaciones, visite **www.fimer.com** para encontrar su representante de ventas local.