

Nombre: Fabrica Molienda Plasticos
 Potencia: 8.06 kW
 Tarifa: PDBT

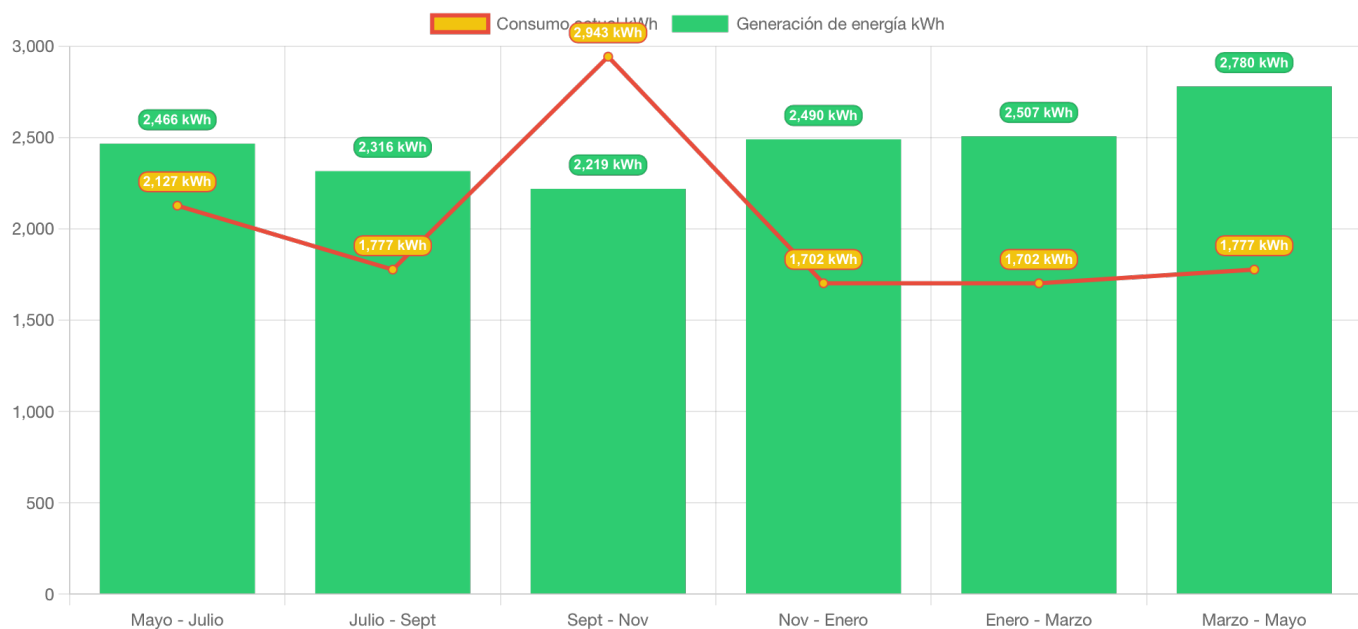
Teléfono: 5613653647
 Fecha: 9 de Septiembre de 2025
 Número de Servicio: 05823498234

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,005 kWh	y pagas a CFE \$ 9,039
TU PRODUCCIÓN CON 13 PANELES	2,186 kWh	y pagas a CFE \$69
TE AHORRARÁS 99.24 % AL BIMESTRE	\$ 8,970	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN	POTENCIA Módulos	Cantidad de Módulos	ÁREA
2.2 AÑOS	620 W	13	36.4 m²
TASA INTERNA DE RETORNO		44.5 %	

Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	2,466.5	2,316.0	2,219.1	2,490.0	2,506.7	2,779.8
Consumo actual	2,127.0	1,777.0	2,943.0	1,702.0	1,702.0	1,777.0



477-879-0060

www.kinicsolar.mx

kinichenergyadmon@gmail.com

Propuesta 1

FECHA:

9 de Septiembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

24 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250568

Fabrica Molienda Plasticos

Tel: 5613653647

Email: ventas@kinicsolar.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
13	Jinko Solar PV Bifacial Module 620W(Garantia 12 años defecto de Fabricación y 30 años generando energía bajo contrato)		
1	Growatt Inverter 7 kW		
1	Estructura de Aluminio Anodizado para lo fotovoltaico con tornillería de acero inoxidable (10 años Garantia)certificado (UL-2703)		
1	Mano de obra Certificada EC-0586.01		
1	Cableado, Tubería y Protecciones Eléctricas como lo rige la Norma Oficial Mexicana		
1	Gestoria de Interconexion (tramite e instalación de medidor Bidireccional)		

Subtotal \$ 120,900.00

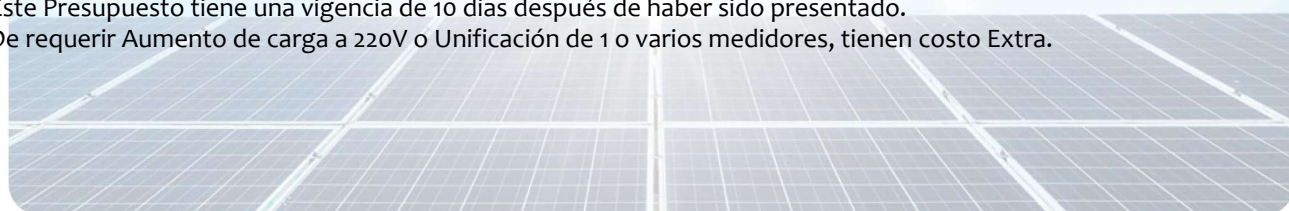
TOTAL (MXN) \$ 120,900.00

FINANCIAMIENTO: Pago Inicial 20% \$24,180 a 36M:\$ 4,493

De requerir Factura en el precio de contado, sumar el 16% de IVA al precio final.

Este Presupuesto tiene una vigencia de 10 días después de haber sido presentado.

De requerir Aumento de carga a 220V o Unificación de 1 o varios medidores, tienen costo Extra.



477-879-0060



www.kinicsolar.mx



kinichenergyadmon@gmail.com