

Nombre: Calzado Petrussa (Fábrica Honda)
 Potencia: 37.8 kW
 Tarifa: PDBT

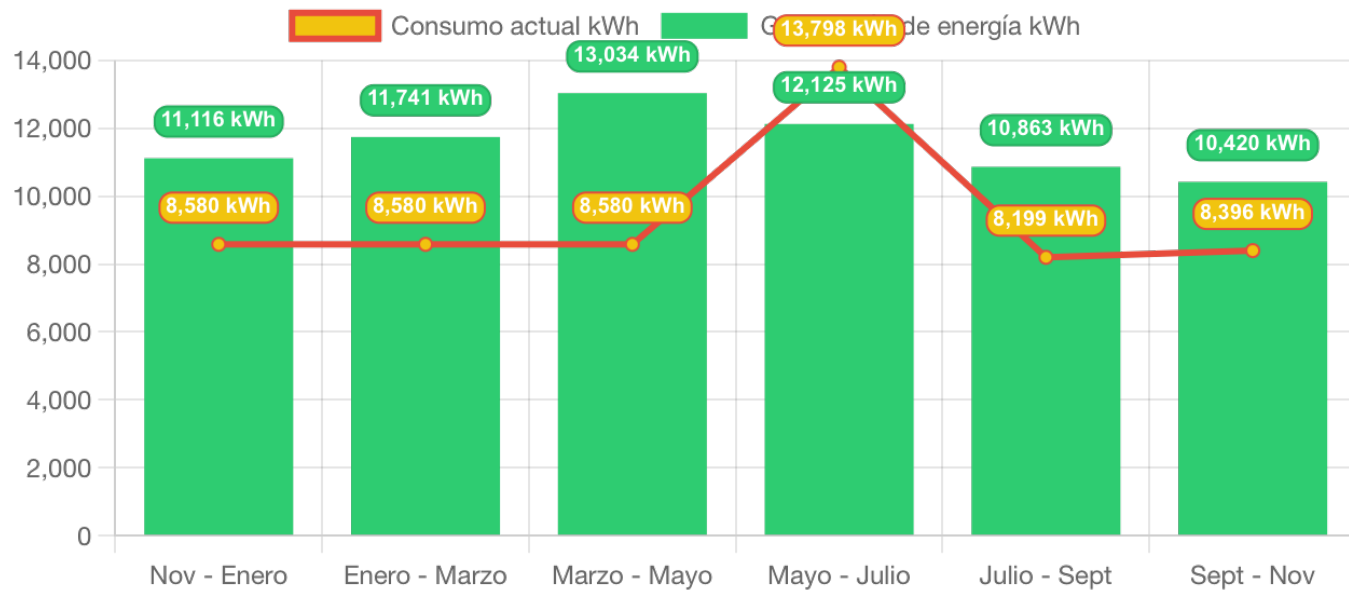
Teléfono: 5613653647
 Fecha: 21 de Enero de 2026
 Número de Servicio: Reservado

HOY CONSUMES SIN PANELES	9,356 kWh	y pagas a CFE \$ 41,930
TU PRODUCCIÓN CON 60 PANELES	10,251 kWh	y pagas a CFE \$69
TE AHORRARÁS 99.84 % AL BIMESTRE	\$ 41,861	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN	POTENCIA Módulos	Cantidad de Módulos	ÁREA
2.5 AÑOS	630 W	60	168 m²
TASA INTERNA DE RETORNO			
40.1 %			

Generación de energía



	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov
Generación de energía	11,116.2	11,741.0	13,033.9	12,124.8	10,862.6	10,420.1
Consumo actual	8,580.0	8,580.0	8,580.0	13,798.0	8,199.0	8,396.0



477-879-0060

www.kinicsolar.mx

kinichenergyadmon@gmail.com

Propuesta 1

FECHA: 21 de Enero de 2026 FECHA DE VENCIMIENTO: 5 de Febrero de 2026

Folio No # 20260726

Calzado Petrusa (Fábrica Honda)

Tel: 5613653647

Email: ventas@kinicenergy.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
60	Jinko Solar PV Bifacial Module 630W		
1	Growatt Inverter 36 kW MAC 36KTL3-XL (10 Años de Garantía por defecto de Fabricación)		
1	Estructura de Aluminio Anodizado para lo fotovoltaico con tornillería de acero inoxidable (10 años Garantía)certificado (UL-2703)		
1	Cableado, Tubería y Protecciones Eléctricas como lo rige la Norma Oficial Mexicana		
1	Mano de obra Certificada EC-0586.01		
1	Gestoria de Interconexion (trámite e instalación de medidor Bidireccional)		

Subtotal \$ 539,940.00

IVA \$ 86,390.40

TOTAL (MXN) \$ 626,330.40

Pago inicial 20% \$125,266.00 a 24M: \$30,386.00 a 36M: \$22,059.00 A 48M: \$18,825.00. 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, tiene costo extra.



477-879-0060



www.kinicsolar.mx



kinichenergyadmon@gmail.com