

Nombre: Proyecto Residencial
Potencia: 2.48 kW
Tarifa: PDBT

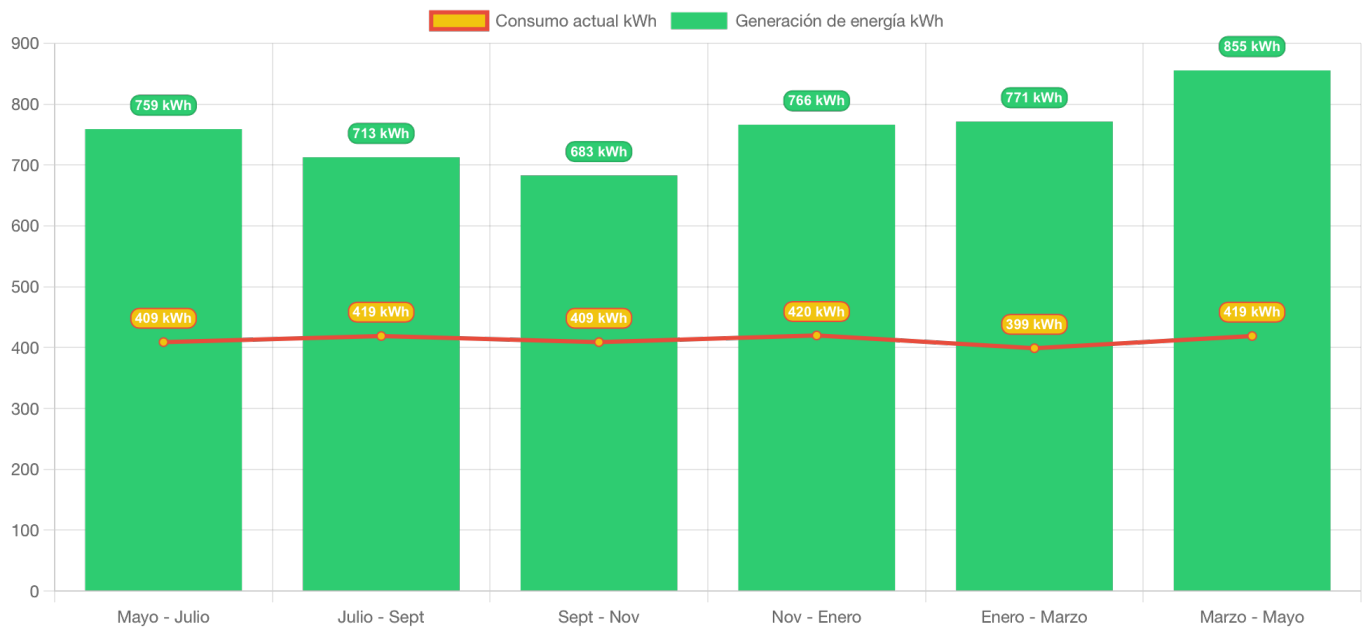
Teléfono: 5613653647
Fecha: 18 de Agosto de 2025
Número de Servicio: 80293890234

HOY CONSUMES SIN PANELES	413 kWh	y pagas a CFE \$ 1,915
TU PRODUCCIÓN CON 4 PANELES	673 kWh	y pagas a CFE \$69
TE AHORRARÁS 96.40 % AL BIMESTRE	\$ 1,846	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN	POTENCIA Módulos	Cantidad de Módulos	ÁREA
3.6 AÑOS	620 W	4	11.2 m ²
TASA INTERNA DE RETORNO			
27.4 %			

Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	758.9	712.6	682.8	766.1	771.3	855.3
Consumo actual	409.0	419.0	409.0	420.0	399.0	419.0



Propuesta 1

FECHA:
18 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
2 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250529

Proyecto Residencial

Tel: 5613653647

Email: ventas@kinicsolar.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	Jinko Solar PV Bifacial Module 620W(Garantia 12 años defecto de Fabricación y 30 años generando energía bajo contrato)		
1	Growatt Inverter 2 kW		
1	Estructura de Aluminio Anodizado para lo fotovoltaico con tornillería de acero inoxidable (10 años Garantia)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 (tramite e instalación de medidor Bidireccional)		

Subtotal \$ 40,400.00

TOTAL (MXN) \$ 40,400.00

Forma de Pago: 60% \$24,240.a la firma del contrato y el 40% restante \$16,160 se paga al terminar de instalar.
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.