

Nombre: RESIDENCIAL XIMBAL KIN A.C  
Potencia: 9.84 kW  
Tarifa: PDBT

Teléfono: 9848763172  
Fecha: 4 de Septiembre de 2025  
Número de Servicio: 810101102493

HOY CONSUMES SIN PANELES **2,354 kWh** y pagas a CFE **\$ 11,953**

TU PRODUCCIÓN CON **16** PANELES **2,337 kWh** y pagas a CFE **\$423**

TE AHORRARÁS **96.46 %** AL **BIMESTRE** **\$ 11,530** en pesos

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía

**\$71,718.00 MXN**

**AL AÑO**

Con paneles  
solares pagarás  
al año

**\$2,536.00 MXN**

Tu ahorro  
económico anual

**\$69,182.00 MXN**

RETORNO DE  
INVERSIÓN

**2.1 AÑOS**

POTENCIA  
MÓDULOS

**615 W**

CANTIDAD  
DE MÓDULOS

**16**

ÁREA

**44.8 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA DE  
RETORNO

**46.9 %**



## Cotización, Anticiclónico

FECHA: 4 de Septiembre de 2025      FECHA DE VENCIMIENTO: 19 de Septiembre de 2025

**Folio No # 20250308**

### RESIDENCIAL XIMBAL KIN A.C

Tel: 9848763172

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
16	Panel Solar 600 - 615 W Top Con		
4	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
16	Accesorios de Montaje Novotegra		
1	Bases Anticiclónicas		
1	Materiales y Consumos		
1	Ingeniería y Logística		

Subtotal \$ 127,218.00

IVA \$ 20,354.88

**TOTAL (MXN) \$ 147,572.88**

#### Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

##### 1. Equipo Fotovoltaico:

- 16 paneles solares monocristalinos de 600W~620W, con 25 años de garantía.
- 4 Microinversor Growatt NEO 2000M-X 2KW, con 10 años de garantía.
- Antena de WiFi y monitoreo del sistema, modelo ShineWelink para la gestión y supervisión remota.

##### 2. Estructura y Montaje:

- Accesorios de montaje marca NOVOTEGRA, de aluminio anodizado:
- Riel de aluminio de 4.72 m.

- Middle-clamp, End clamp.

- L-foot, T-bolts, Top Clips, N3.

- Tierra y conexiones eléctricas.

- Bases de concreto con anclaje químico a la loza, PTR de 3"x1.5", acero galvanizado, diseñadas para soportar fuertes vientos.

##### 3. Cableado y Protecciones:

- Cable solar de uso rudo THHW. (si requiere otro tipo de cableado o canalizado, se cotizará)

- Protecciones eléctricas.

- Cajas estancas ABB y centro de carga con sobreponer.

- Conectores MC4, cinchos plásticos anti UV en color negro.

##### 4. Servicios incluidos:

- Mano de obra, envío de equipos y trabajos de ingeniería.

- Gestión completa para el contrato de interconexión a la red de CFE bajo el esquema de Medición Neta de Energía (Net Metering).

- 1 mantenimiento preventivo gratuito.

5. Forma de pago:

- 60% de Anticipo.
- 40% restante al finalizar la obra.
- Aceptamos pagos con tarjeta de crédito.
- 5% de descuento en un solo pago (efectivo o transferencia bancaria).

6. Datos fiscales:

- Razón Social: Energía y Construcción Ecológica del Caribe S.A. de C.V.
- RFC: ECE231213Q84
- Correo para facturación: [facturacion@solardelsureste.com.mx](mailto:facturacion@solardelsureste.com.mx)

- Cuentas bancarias:

- BBVA Pesos:

- CLABE: 012180001223946939

- Cuenta: 0122394693

- BBVA USD:

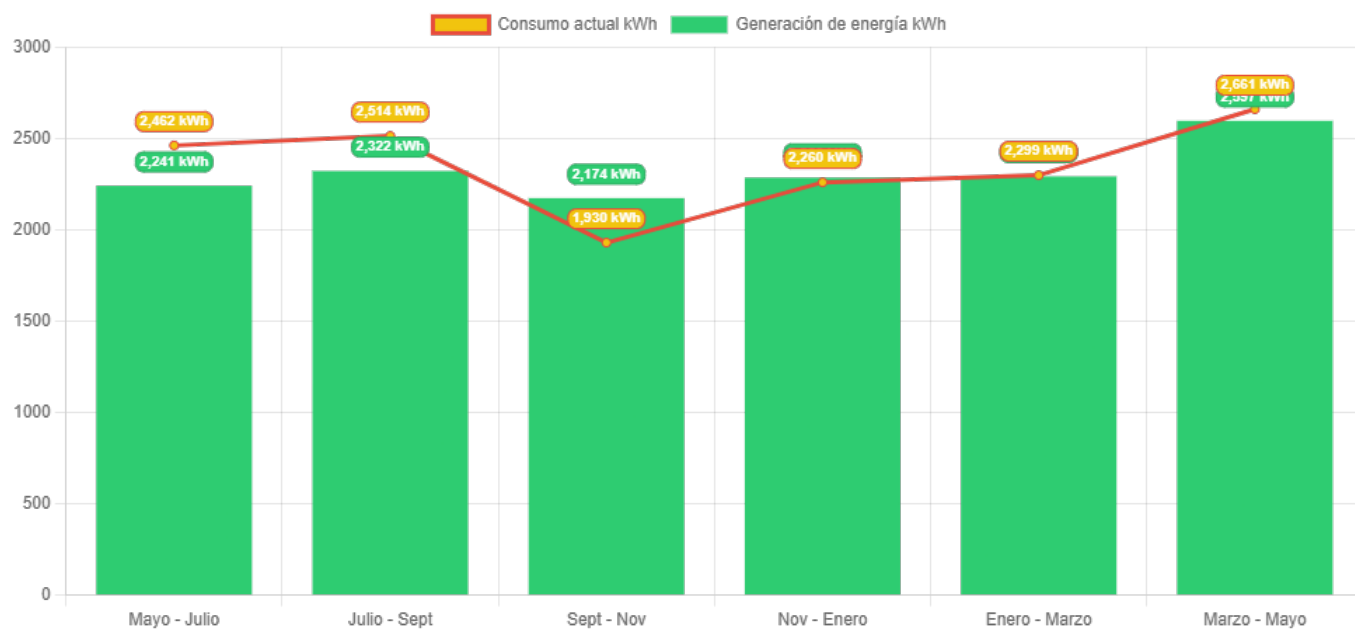
- CLABE USD: 012180001223951694

- Cuenta USD: 0122395169

IVA INCL.

9988873131

## Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energí	2,241.2	2,322.2	2,173.8	2,285.9	2,292.6	2,597.0
Consumo actual	2,462.0	2,514.0	1,930.0	2,260.0	2,299.0	2,661.0

