

Nombre: Elizabeth Ramos Martinez  
 Potencia: 4.96 kW  
 Tarifa: GDMTO

Teléfono: 9841587866  
 Fecha: 21 de Octubre de 2025  
 Número de Servicio: 810210704185

HOY CONSUMES SIN PANELES **2,797 kWh** y pagas a CFE **\$ 10,526**

TU PRODUCCIÓN CON **8** PANELES **589 kWh** y pagas a CFE **\$8,332**

TE AHORRARÁS **20.84 %** AL **MES** **\$ 2,194** en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía  
**\$126,306.00 MXN**  
 AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año  
**\$99,979.00 MXN**

Tu ahorro económico anual  
**\$26,327.00 MXN**

RETORNO DE INVERSIÓN

**5.7 AÑOS**

POTENCIA MÓDULOS

**620 W**

CANTIDAD DE MÓDULOS

**8**

ÁREA

**22.4 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA DE RETORNO

**17.6 %**



**Cotización Media Tensión**      FECHA: 21 de Octubre de 2025      FECHA DE VENCIMIENTO: 5 de Noviembre de 2025

**Folio No # 20250354**

**Elizabeth Ramos Martinez**

Tel: 9841587866

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
2	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
8	Accesorios de Montaje Novotegra		
1	Verificación de Media Tensión y Tramites de CFE		
1	Materiales y Consumos		
1	Ingeniería e Instalación		

Subtotal \$ 129,254.17

IVA \$ 20,680.67

**TOTAL (MXN) \$ 149,934.84**



9988873131



contacto@solardelsureste.com.mx



www.solardelsureste.com.mx

## Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

### 1. Equipo Fotovoltaico:

- 8 paneles solares monocristalinos de 640 W, con 30 años de garantía en generación.
- 2 Microinversor Growatt NEO 2500M-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.
- Videoclip, End clamp.
- L-foot, T-bolts, Top Clips, N3.
- Tierra y conexiones eléctricas.
- Bases de concreto con anclaje químico a la loza para 6 paneles, 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. Importante:

- El costo del medidor bidireccional no está incluido; está sujeto a la disponibilidad de equipo de CFE. Para más información, consulte a su asesor de ventas.
- Las adecuaciones o correcciones eléctricas en sitio no están incluidas, si son necesarias, se cotizaran.
- La cantidad de paneles esta limitada por el área disponible

### 6. Forma de pago:

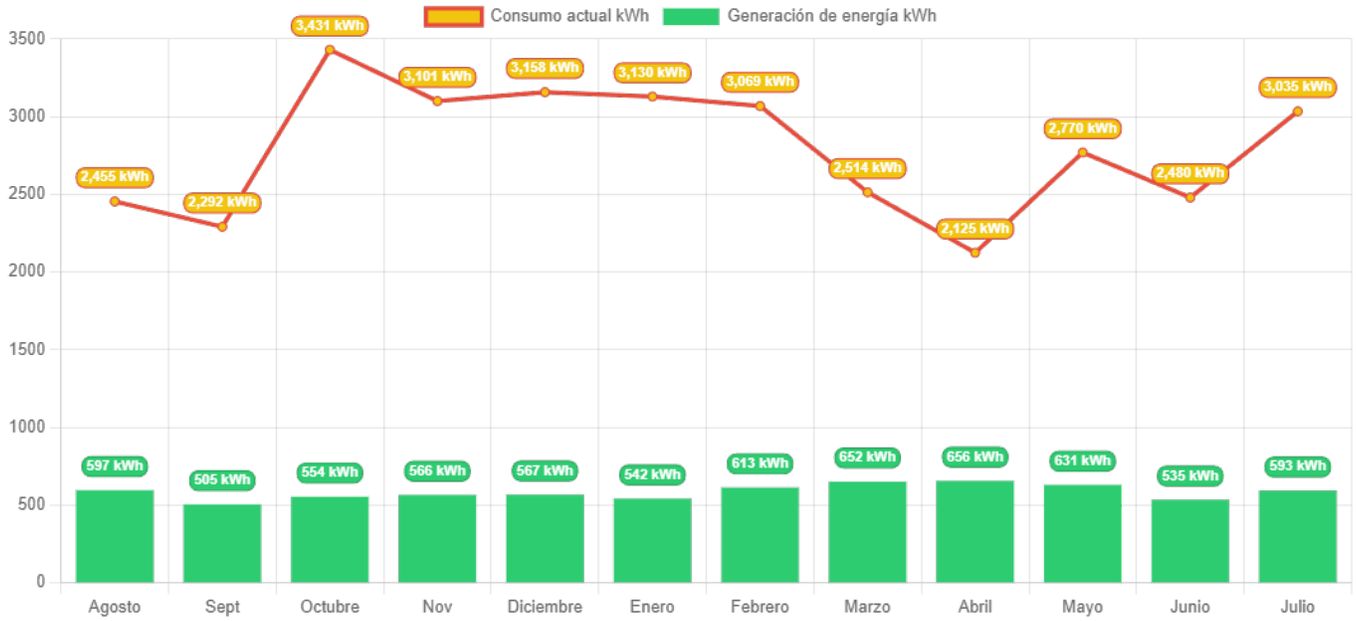
- 60% de Anticipo.
- El 40% restante se abonará al finalizar la obra y entregarla en sitio.
- Aceptamos pagos con tarjeta de crédito.
- 5% de descuento en un solo pago (efectivo o transferencia bancaria).

### 7. 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.



## Generación de energía



	Agosto	Sept	Octubre	Nov	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio
Generación de energía	596.5	505.2	554.3	565.9	567.4	542.2	613.4	651.8	656.4	630.5	534.9	593.3
Consumo actual	2,455.0	2,292.0	3,431.0	3,101.0	3,158.0	3,130.0	3,069.0	2,514.0	2,125.0	2,770.0	2,480.0	3,035.0

