

Nombre: Jessica Itzel Ruiz Torres
Potencia: 3.72 kW
Tarifa: 1B

Teléfono: 4773002379
Fecha: 28 de Octubre de 2025
Número de Servicio: 810230106853

HOY CONSUMES SIN PANELES **760 kWh** y pagas a CFE **\$ 2,387**

TU PRODUCCIÓN CON **6** PANELES **883 kWh** y pagas a CFE **\$60**

TE AHORRARÁS **97.49 %** AL **BIMESTRE \$ 2,327** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$14,319.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$357.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$13,962.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

5.5 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

620 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

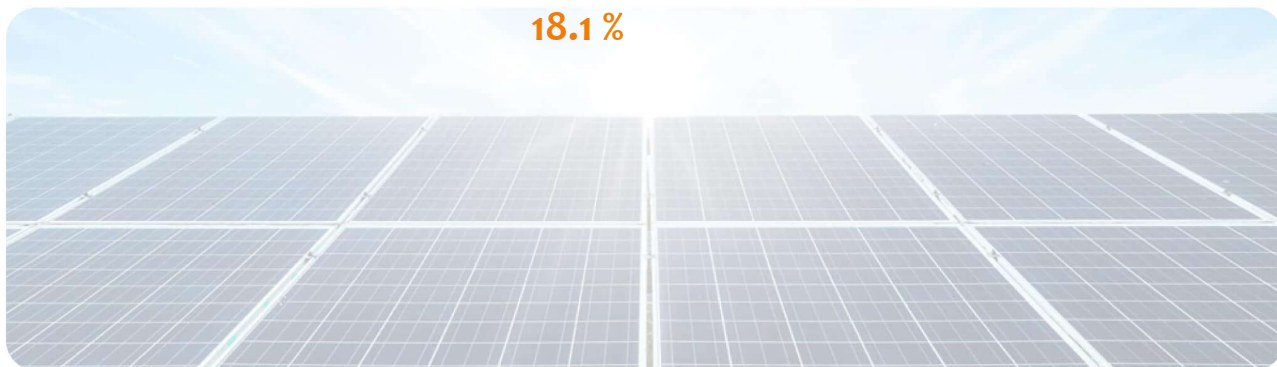
6

ÁREA

16.8 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

18.1 %



Propuesta 1

FECHA:
28 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
12 de Noviembre de 2025

Folio No # 20250373

Jessica Itzel Ruiz Torres

Tel: 4773002379

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
2	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
6	Accesorios de montaje novotegra		
1	Bases anticiclónicas para 6 paneles		
1	Materiales y Consumos		
1	Ingeniería y logística		

Subtotal \$ 66,415.47

IVA \$ 10,626.48

TOTAL (MXN) \$ 77,041.95

Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

1. Equipo Fotovoltaico:

- 6 paneles solares monocristalinos de 600W ~ 615 W, con 25 años de garantía.
- 2 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.
- 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 sobrepener.
- 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:

- Tarjeta de crédito MSI (AMEX y BBVA).

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

- Cuentas bancarias:

- BBVA Pesos:

- CLABE: 012180001223946939

- Cuenta: 0122394693

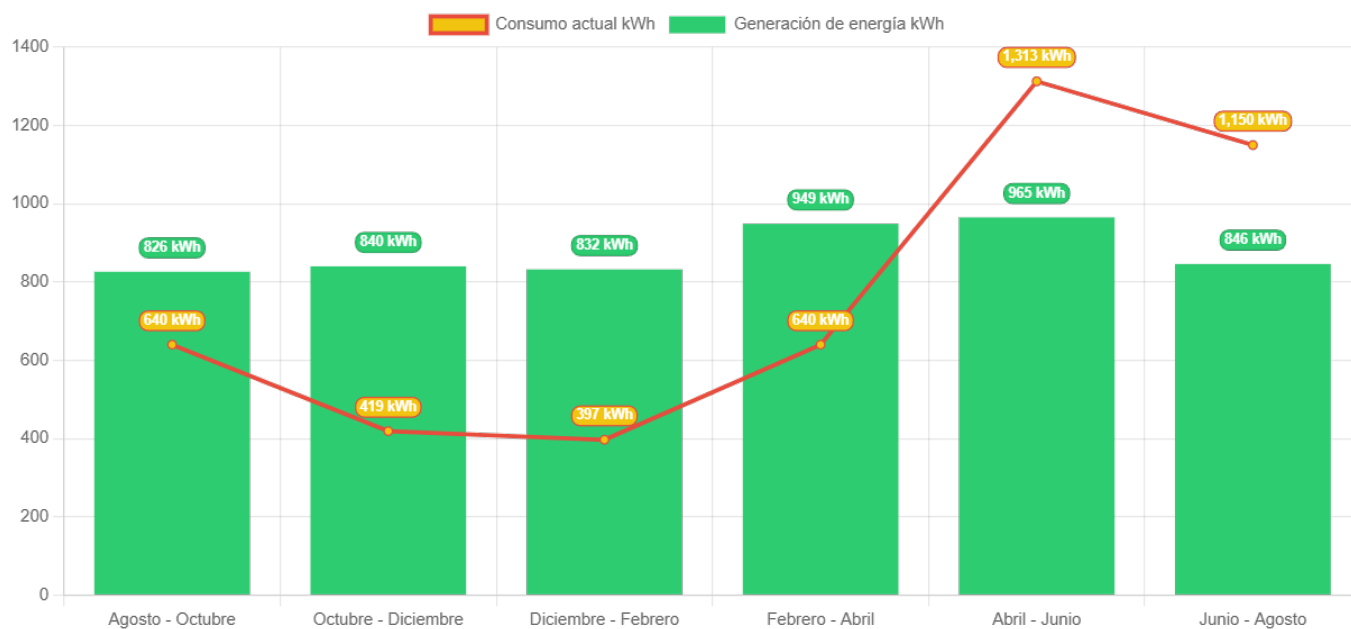
- BBVA USD:

- CLABE USD: 012180001223951694

- Cuenta USD: 0122395169

IVA INCL.

Generación de energía



	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril	Abril - Junio	Junio - Agosto
Generación de energí	826.3	840.2	832.2	948.9	965.2	846.1
Consumo actual	640.0	419.0	397.0	640.0	1,313.0	1,150.0

