

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	Accesarios 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:

- Accesarios 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  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:

- 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

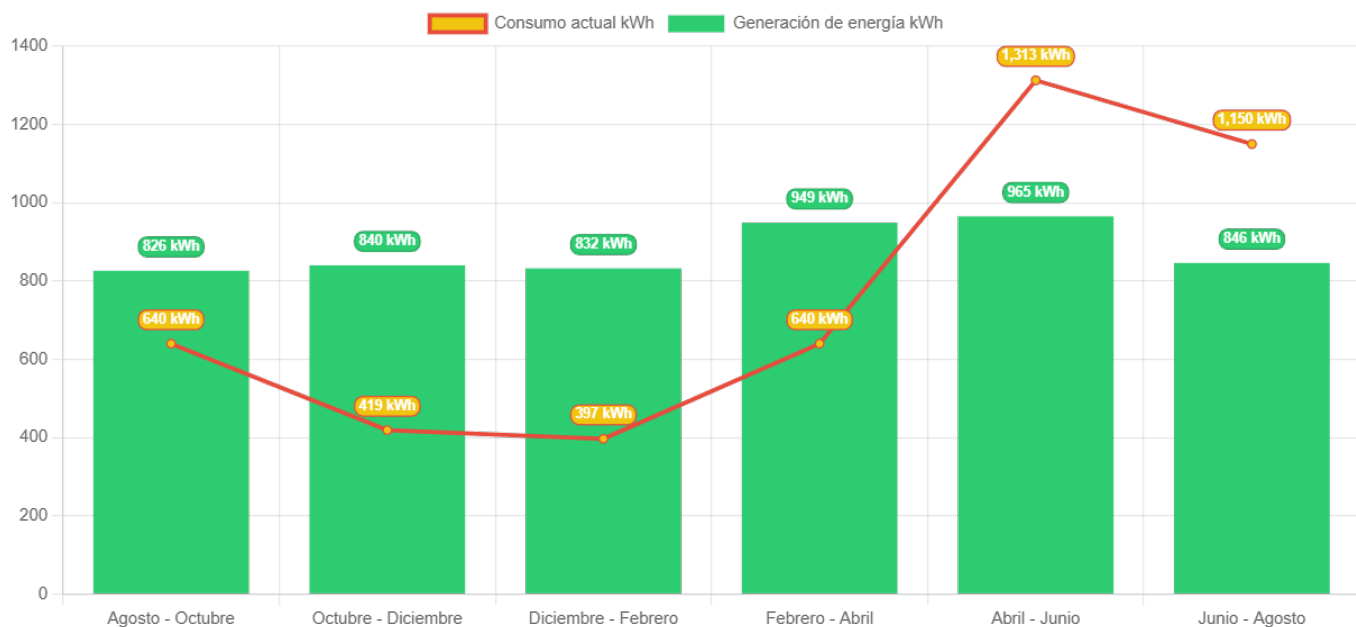
- BBVA USD:

- 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



CALLE COBA 87, SM 26, M1 L32, DC SEGUNDO PISO. CANCÚN, QUINTANA ROO. CP. 77509.