

Nombre: Jesus Hernandez
Potencia: 6.2 kW
Tarifa: 1B

Teléfono: 5527020954
Fecha: 1 de Noviembre de 2025
Número de Servicio: 810190102957

HOY CONSUMES SIN PANELES 1,169 kWh

y pagas a CFE **\$ 3,954**

TU PRODUCCIÓN CON 10 PANELES 1,472 kWh

y pagas a CFE **\$77**

TE AHORRARÁS 98.05 % AL BIMESTRE \$ 3,877

en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$23,721.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$459.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$23,262.00 MXN

RETORNO DE INVERSIÓN

4.1 AÑOS

POTENCIA MÓDULOS

620 W

CANTIDAD DE MÓDULOS

10

ÁREA

28 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

24.2 %



Cotización, Anticiclónico

FECHA:

1 de Noviembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

16 de Noviembre de 2025

Folio No # 20250392

Jesus Hernandez

Tel: 5527020954

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
10	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
3	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
10	ACCESORIOS DE MONTAJE NOVOTEGRA		
1	BASES ANTICICLONICAS PARA 10 PANELES		
1	MATERIALES Y CONSUMOS		
1	INGENIERÍA Y LOGÍSTICA		
1	BASES ANTICICLÓNICAS PARA SISTEMA EXISTENTE (NO INCLUYE MATERIALES ELECTRICOS O ESTRUCTURA NUEVA)		
			Subtotal \$ 96,034.85
			TOTAL (MXN) \$ 96,034.85

Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

1. Equipo Fotovoltaico:

- 10 paneles solares monocristalinos de 610W, con 25 años de garantía.
- 3 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:
- 100% de anticipo.
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



	Junio - Agosto	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril	Abril - Junio
Generación de energía	1,360.7	1,422.3	1,400.3	1,409.7	1,556.7	1,608.7
Consumo actual	1,502.0	951.0	1,058.0	951.0	1,058.0	1,491.0



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