

Nombre: Christopher Lane
Potencia: 7.44 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 9988457200
Fecha: 28 de Octubre de 2025
Número de Servicio: 809010300189

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,758 kWh** y pagas a CFE **\$ 5,672**

TU PRODUCCIÓN CON **12** PANELES **1,767 kWh** y pagas a CFE **\$75**

TE AHORRARÁS **98.68 %** AL **BIMESTRE** **\$ 5,597** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$34,029.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$449.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$33,580.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

4.0 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

620 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

25.3 %



Cotización

FECHA:
28 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
12 de Noviembre de 2025

Folio No # 20250377

Christopher Lane

Tel: 9988457200

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
12	ACCESORIOS DE MONTAJE NOVOTEGRA		
1	BASES ANTICICLÓNICAS		
1	MATERIALES ELECTRICOS		
1	INGENIERÍA, LOGÍSTICA E INSTALACIÓN		
1	INVERSOR CENTRAL SOLIS S5-GR1P8K		

Subtotal \$ 114,439.50

IVA \$ 18,310.32

TOTAL (MXN) \$ 132,749.82

Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

1. Equipo Fotovoltaico:

- 12 paneles solares monocristalinos de 600W~620W, con 25 años de garantía.
- 1 Inversor SOLIS S5-GR1P8K, con 5 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:

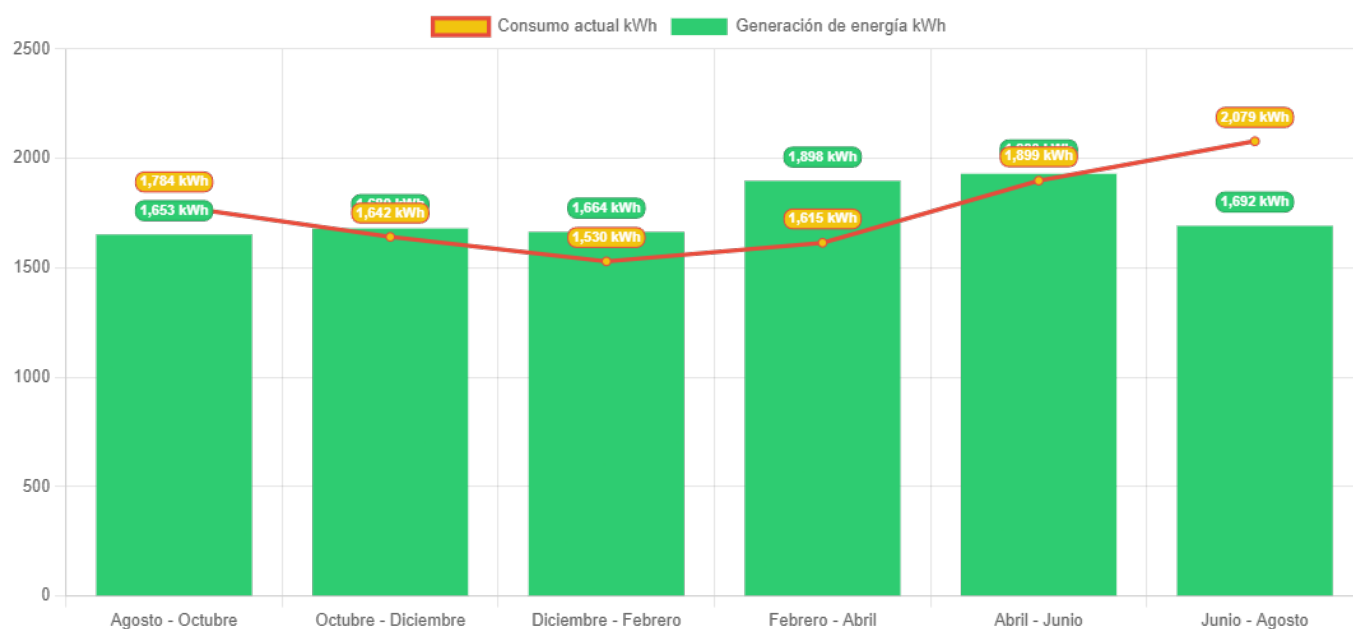
- 60% de anticipo.
- 40% restante al finalizar e entregar en sitio.
- Aceptamos pagos con tarjetas de crédito.
- Descuento del 5% en pagos de contado en su totalidad (efectivo o transferencia).

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	1,652.6	1,680.3	1,664.5	1,897.7	1,930.4	1,692.2
Consumo actual	1,784.0	1,642.0	1,530.0	1,615.0	1,899.0	2,079.0

