

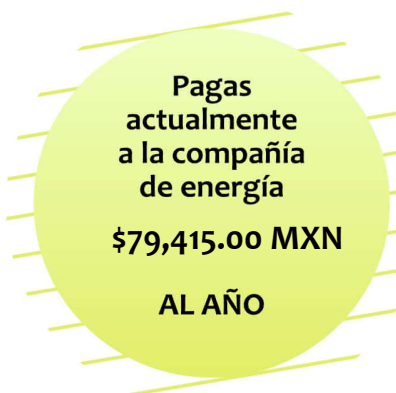
Nombre: Jose Pinto
Potencia: 14.88 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 9985773791
Fecha: 22 de Octubre de 2025
Número de Servicio: 783220101597

HOY CONSUMES SIN PANELES 3,459 kWh y pagas a CFE **\$ 13,236**

TU PRODUCCIÓN CON 24 PANELES 3,534 kWh y pagas a CFE **\$ 292**

TE AHORRARÁS 97.79 % AL BIMESTRE \$ 12,944 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

2.6 AÑOS

POTENCIA MÓDULOS

620 W

CANTIDAD DE MÓDULOS

24

ÁREA

67.2 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

38.6 %



Cotización

FECHA:

22 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

6 de Noviembre de 2025

Folio No # 20250360

Jose Pinto

Tel: 9985773791

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
24	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
6	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
24	Accesarios de Montaje Novotegra		
1	Bases Anticiclónicas		
1	Materiales y Consumos		
1	Ingeniería y Logística		
Subtotal			\$ 173,232.27
IVA			\$ 27,717.16
TOTAL (MXN) \$ 200,949.43			

Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

1. Equipo Fotovoltaico:

- 24 paneles solares monocristalinos de 600W~620W, con 25 años de garantía.
- 6 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.

- ● - 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 la obra.
- Aceptamos pagos con tarjeta de crédito.
- 5% de descuento en un solo pago (efectivo o transferencia bancaria).

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



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energí	3,389.1	3,511.6	3,287.3	3,456.7	3,466.9	3,927.2
Consumo actual	3,687.0	4,010.0	3,826.0	3,175.0	2,874.0	3,183.0



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