

Nombre: Bas Brinkman
Potencia: 9.15 kW
Tarifa: DAC

Teléfono: 9841787536
Fecha: 31 de Julio de 2025
Número de Servicio: 810180201701

HOY CONSUMES SIN PANELES 2,149 kWh y pagas a CFE **\$ 14,351**

TU PRODUCCIÓN CON 15 PANELES 2,173 kWh y pagas a CFE **\$ 1,040**

TE AHORRARÁS 92.75 % AL BIMESTRE \$ 13,311 en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$86,108.00 MXN
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$6,242.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$79,866.00 MXN

RETORNO DE INVERSIÓN

1.5 AÑOS

POTENCIA MÓDULOS

610 W

CANTIDAD DE MÓDULOS

15

ÁREA

42 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

65.5 %



Anticiclónico 2

FECHA:

31 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

15 de Agosto de 2025

Folio No # 20250261

Bas Brinkman

Tel: 9841787536

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
15	Hi-MO X6 610W		
4	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
15	ACCESORIOS DE MONTAJE NOVOTEGRA		
1	BASES ANTICICLONICAS		
1	MATERIALE ELÉCTRICO		
1	MATERIALES Y CONSUMOS		
1	INGENIERÍA Y LOGÍSTICA		
			Subtotal \$ 122,000.00
			TOTAL (MXN) \$ 122,000.00

Detalles del Proyecto de Instalación de Paneles Solares

Descuentos aplicados

1. Equipo Fotovoltaico:

- 15 paneles solares monocristalinos de 610W, con 25 años de garantía.
- 4 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.

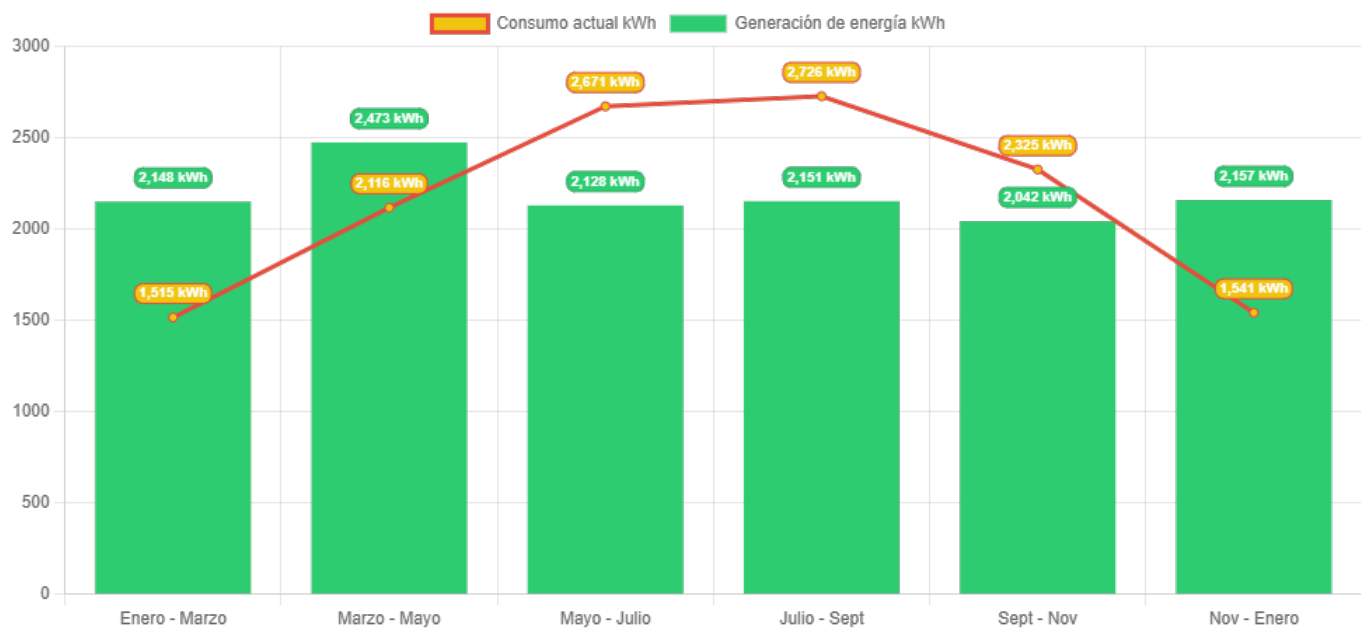
4. Servicios incluidos:

- 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



	Enero - Marzo	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero
Generación de energía	2,148.2	2,472.8	2,128.0	2,151.3	2,041.6	2,157.2
Consumo actual	1,515.0	2,116.0	2,671.0	2,726.0	2,325.0	1,541.0



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