

Nombre: ERIKA SARABIA
Potencia: 9.84 kW
Tarifa: 1B

Teléfono: 9841884186
Fecha: 7 de Febrero de 2025
Número de Servicio: 810240303525

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,995 kWh** y pagas a CFE **\$ 4,374**

TU PRODUCCIÓN CON **16** PANELES **2,337 kWh** y pagas a CFE **\$64**

TE AHORRARÁS **98.54 %** AL **BIMESTRE** **\$ 4,310** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$26,245.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$383.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$25,862.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

5.6 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

615 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

16

ÁREA

44.8 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

17.8 %



Propuesta 1

FECHA:
7 de Febrero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
22 de Febrero de 2025

Folio No # 20250095

ERIKA SARABIA

Tel: 9841884186

Email:

| Cant. | Concepto | Precio | Total |
|-------|-----------------------------------|--------|-------|
| 16 | Longi Solar Hi-MO X6 615W | | |
| 4 | Microinversor Growatt NEO 2000M-X | | |
| 1 | BASES ANTICICLONICAS | | |
| 1 | ACCESORIOS DE MONTAJE NOVOTEGRA | | |
| 1 | GESTIÓN CFE | | |

Subtotal \$ 153,109.44

Descuento \$ 7,655.47

TOTAL (MXN) \$ 145,453.97

3 microinversores de la marca Growatt de 2.0 kW Bifásico a 220Vac, modelo: NEO2000M-X, con 10 años de garantía. 1 (una) antena WiFi ShineWeLink para el monitoreo del sistema. App ShinePhone de Growatt, compatible con IOS y Android.

12 paneles solares de 615W monocristalino. De la marca Longi, 25 años de garantía en materiales de fabricación y 30 años de garantía en degradación lineal de las celdas.

Accesorios de montaje para paneles solares de la marca NOVOTEGRA, de aluminio anodizado: Riel de aluminio, empalme par riel, Middle-clamp, End-clamp, L-foot, T-bolts, tierras. Tornillería de acero inoxidable y neopreno para evitar el par galvánico.

Envío de equipos, mano de obra, trabajos de ingeniería.

Gestión para el contrato de interconexión a la red de CFE, en el modelo NET METERING.

1 mantenimiento gratis incluido. Agendado para después de los primeros 6 meses de la instalación. Limpieza de los paneles solares, verificación De bases, tornillería, cableados, protecciones eléctricas y todo lo instalado en el sistema fotovoltaico.

Forma de pago: 60% de anticipo y el 40% restante al finalizar el proyecto en sitio.

Aceptamos pagos con tarjetas de crédito.

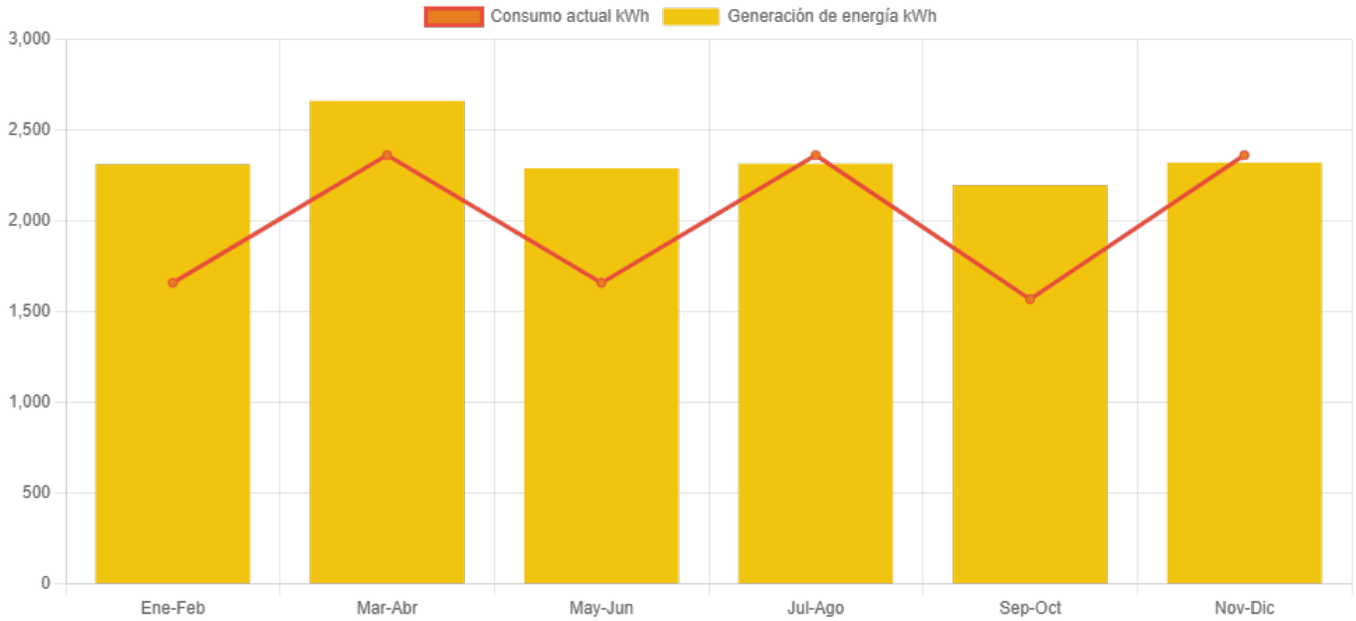
Promo BBVA Y AMEX a 3, 9 o 12 meses sin intereses.

5% de descuento en pagos de contado. (Transferencia, efectivo, TDC o TDB, no aplicable con otras promos).





Generación de energía



| | Enero-Febrero | Marzo-Abril | Mayo-Junio | Julio-Agosto | Septiembre-Octubre | Noviembre-Diciembre |
|-----------------------|---------------|-------------|------------|--------------|--------------------|---------------------|
| Generación de energía | 2,310.2 | 2,659.3 | 2,288.4 | 2,313.6 | 2,195.5 | 2,319.9 |
| Consumo actual | 1,658.0 | 2,361.0 | 1,658.0 | 2,361.0 | 1,568.0 | 2,361.0 |

