

Nombre: RICARDO MARTINEZ ARZATE

Potencia: 4.92 kW

Tarifa: 1D

Teléfono: 5512868596 Fecha: 26 de Marzo de 2025

Número de Servicio: 780230200268

HOY CONSUMES SIN PANELES 633 kWh

y pagas a CFE \$ 1,642

TU PRODUCCIÓN CON

PANELES 1,168 kWh

y pagas a CFE \$64

TE AHORRARÁS 96.10 % AL

BIMESTRE

\$ 1,578

en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía \$9,849.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año

\$383.00 MXN

Tu ahorro económico anual \$9,474.00 MXN

RETORNO DE INVERSIÓN

12.1 AÑOS

POTENCIA MÓDULOS

615 W

CANTIDAD **DE MÓDULOS**

8

TASA INTERNA DE **RETORNO**

ÁREA

22.4 m²





Propuesta 1

FECHA: 26 de Marzo de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO:

10 de Abril de 2025

Folio No # 20250135

RICARDO MARTINEZ ARZATE

Tel: 5512868596

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Longi Solar Hi-MO X6 615W		
2	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
1	ACCESORIOS DE MONTAJE NOVOTEGRA		
1	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	ESTRUCTURA PARA PANELES SOLARES PERSONALIZADA		
1	GESTIÓN CFE		

Subtotal \$ 114,604.17

TOTAL (MXN) \$ 114,604.17

2 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.

o8 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 galvánic.

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.

IVA INCL.

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

Aceptamos pagos con tarjetas de crédito.

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

5 % DE DESCUENTO EN PAGOS DE CONTADO (efectivo o transferencia).

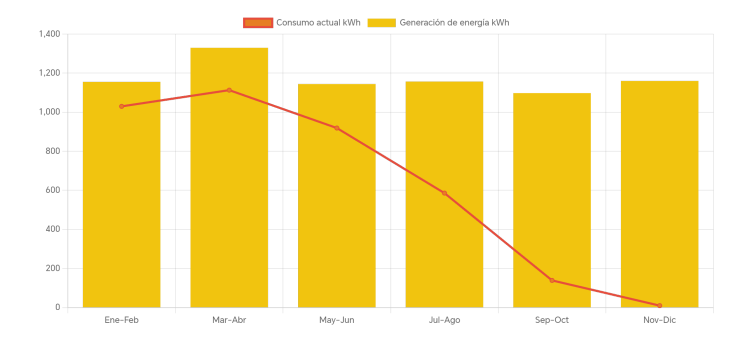








Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,155.1	1,329.7	1,144.2	1,156.8	1,097.8	1,159.9
Consumo actual	1,030.0	1,113.0	919.0	586.0	139.0	10.0

