

Nombre: Abarrotes Mary Unificacion SMA  
Potencia: 10.53 kW  
Tarifa: PDBT

Teléfono: 5613653647  
Fecha: 28 de Octubre de 2024  
Número de Servicio: 073150552360

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,858 kWh	y pagas a CFE	\$ 12,859
TU PRODUCCIÓN CON	<b>18</b> PANELES	2,856 kWh	y pagas a CFE \$81
TE AHORRARÁS	<b>99.37 %</b> AL BIMESTRE	\$ 12,778	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

**2.1 AÑOS**

POTENCIA Módulos

**585 W**

Cantidad de Módulos

**18**

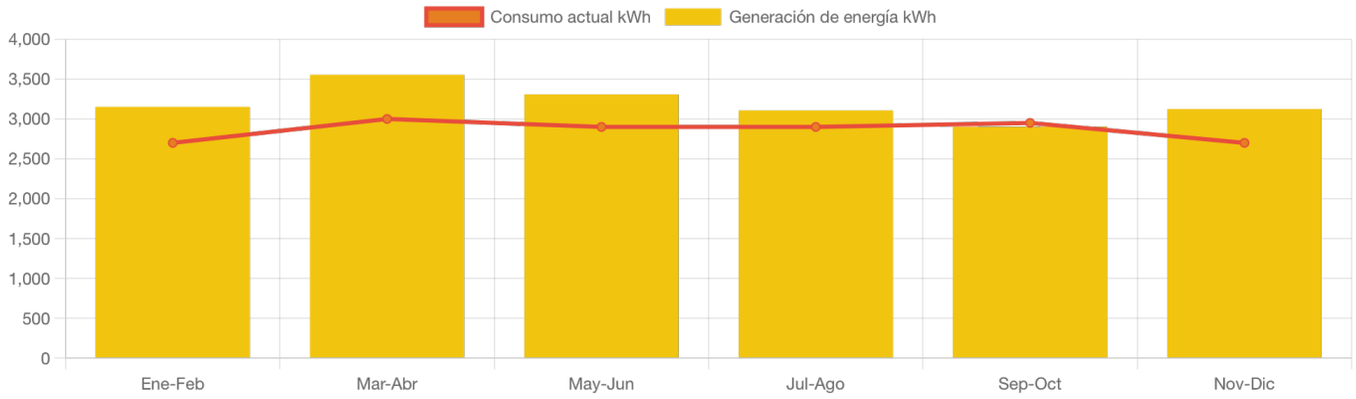
ÁREA

**50.4 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA DE RETORNO

**47.3 %**

# Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	3,151.3	3,553.7	3,307.9	3,106.7	2,902.3	3,124.3
Consumo actual	2,700.0	3,000.0	2,900.0	2,900.0	2,950.0	2,700.0



477-879-0060

[www.kinicsolar.mx](http://www.kinicsolar.mx)

[kinichenergyadmon@gmail.com](mailto:kinichenergyadmon@gmail.com)

# Propuesta 1

FECHA:  
28 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:  
12 de Noviembre de 2024

**Folio No # 20240187**

## Abarrotes Mary Unificacion SMA

Tel: 5613653647

Email: ventas@kinicsolar.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
18	Jinko Solar N-Type 585W Tier 1 (Garantia 12 Años)Respaldo de Generación de 25 - 30 Años		
1	Growatt Inverter 10 kW		
1	Cableado, Tubería y Protecciones Eléctricas como lo rige la Norma Oficial Mexicana		
1	Estructura de Aluminio Anodizado para lo fotovoltaico con tornillería de acero inoxidable (10 años Garantia)certificado (UL-2703)		
1	Mano de obra Certificada EC-0586.01		
1	Gestoria de Interconexion (tramite e instalación de medidor Bidireccional)		

Subtotal \$ 162,000.00

**TOTAL (MXN) \$ 162,000.00**

// FINANCIAMIENTO: Pago Inicial: 20% \$32,400 24M: \$8,482 36M: 6,140. 48M: \$5,239

//CREDITO INTERNO: Pago Inicial 60% \$97,200. restantes a 6MSI \$10,800

- De requerir Factura se suma el 16% de IVA al proyecto
- De requerir adecuaciones al inmueble como aumentos de Carga o unificación, costo extra.
- Esta cotización tiene una vigencia de 10 días, a partir de su entrega.