

Nombre: PEREZ GUTIERREZ MARIA GUADALUPE
Potencia: 10.98 kW
Tarifa: DAC

Teléfono:
Fecha: 12 de Marzo de 2025
Número de Servicio: 377160803190

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,761 kWh	y pagas a CFE	\$ 19,721	
TU PRODUCCIÓN CON	18 PANELES	2,881 kWh	y pagas a CFE	\$676
TE AHORRARÁS	96.57 %	AL BIMESTRE	\$ 19,045	en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$118,327.00 MXN
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$4,056.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$114,272.00 MXN

RETORNO DE INVERSIÓN

1.4 AÑOS

POTENCIA Módulos

610 W

Cantidad de Módulos

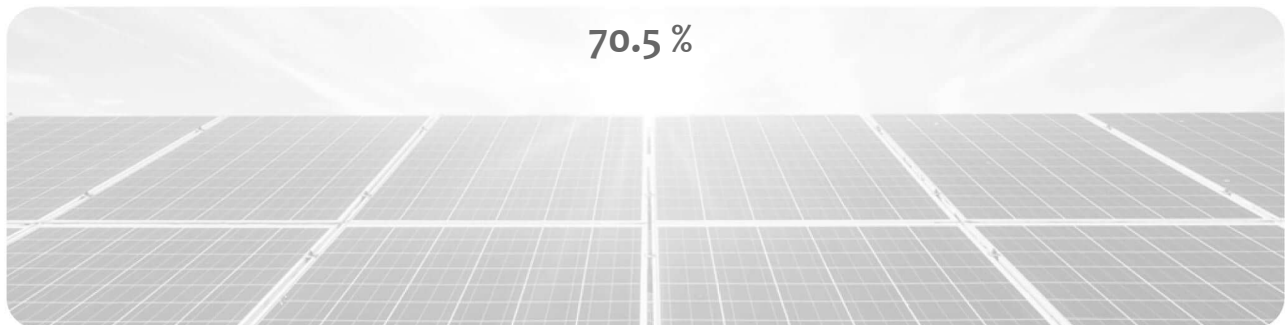
18

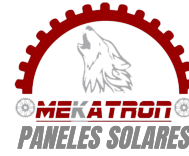
ÁREA

50.4 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

70.5 %





Propuesta 1

FECHA:
12 de Marzo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
27 de Marzo de 2025

Folio No # 20250189

PEREZ GUTIERREZ MARIA GUADALUPE

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
18	Trina 610W -		
1	INVERSOR SOLIS DE 10K		

Subtotal \$ 162,000.00

TOTAL (MXN) \$ 162,000.00



8186924394



m.industrial@mekatron.com.mx

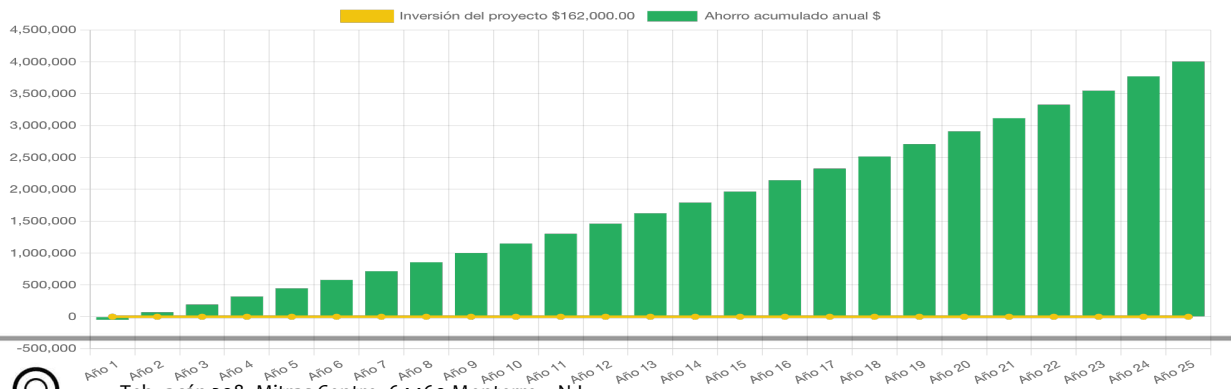


www.mekatron.com.mx

RETORNO DE INVERSIÓN

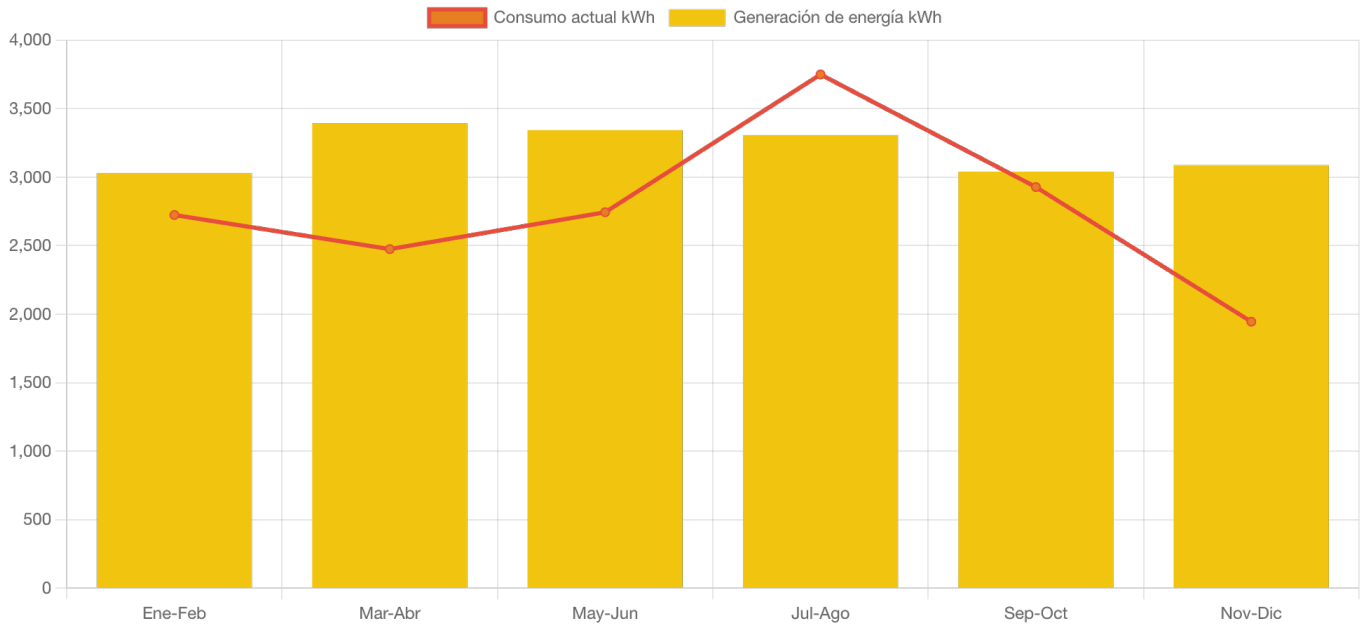
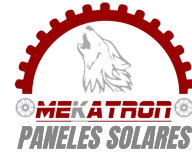
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 118,327.00	\$ 4,056.00	\$ 0.00	\$ 114,272.00	\$ 114,272.00	\$ -47,728.00
2	\$ 121,876.81	\$ 4,177.68	\$ 0.00	\$ 117,700.16	\$ 117,700.16	\$ 69,972.16
3	\$ 125,533.11	\$ 4,303.01	\$ 0.00	\$ 121,231.16	\$ 121,231.16	\$ 191,203.32
4	\$ 129,299.11	\$ 4,432.10	\$ 0.00	\$ 124,868.10	\$ 124,868.10	\$ 316,071.42
5	\$ 133,178.08	\$ 4,565.06	\$ 0.00	\$ 128,614.14	\$ 128,614.14	\$ 444,685.57
6	\$ 137,173.42	\$ 4,702.02	\$ 0.00	\$ 132,472.57	\$ 132,472.57	\$ 577,158.13
7	\$ 141,288.63	\$ 4,843.08	\$ 0.00	\$ 136,446.74	\$ 136,446.74	\$ 713,604.88
8	\$ 145,527.28	\$ 4,988.37	\$ 0.00	\$ 140,540.15	\$ 140,540.15	\$ 854,145.02
9	\$ 149,893.10	\$ 5,138.02	\$ 0.00	\$ 144,756.35	\$ 144,756.35	\$ 998,901.38
10	\$ 154,389.90	\$ 5,292.16	\$ 0.00	\$ 149,099.04	\$ 149,099.04	\$ 1,148,000.42
11	\$ 159,021.59	\$ 5,450.92	\$ 0.00	\$ 153,572.01	\$ 153,572.01	\$ 1,301,572.43
12	\$ 163,792.24	\$ 5,614.45	\$ 0.00	\$ 158,179.17	\$ 158,179.17	\$ 1,459,751.60
13	\$ 168,706.01	\$ 5,782.89	\$ 0.00	\$ 162,924.55	\$ 162,924.55	\$ 1,622,676.15
14	\$ 173,767.19	\$ 5,956.37	\$ 0.00	\$ 167,812.28	\$ 167,812.28	\$ 1,790,488.43
15	\$ 178,980.20	\$ 6,135.06	\$ 0.00	\$ 172,846.65	\$ 172,846.65	\$ 1,963,335.09
16	\$ 184,349.61	\$ 6,319.12	\$ 0.00	\$ 178,032.05	\$ 178,032.05	\$ 2,141,367.14
17	\$ 189,880.10	\$ 6,508.69	\$ 0.00	\$ 183,373.01	\$ 183,373.01	\$ 2,324,740.15
18	\$ 195,576.50	\$ 6,703.95	\$ 0.00	\$ 188,874.20	\$ 188,874.20	\$ 2,513,614.36
19	\$ 201,443.80	\$ 6,905.07	\$ 0.00	\$ 194,540.43	\$ 194,540.43	\$ 2,708,154.79
20	\$ 207,487.11	\$ 7,112.22	\$ 0.00	\$ 200,376.64	\$ 200,376.64	\$ 2,908,531.43
21	\$ 213,711.72	\$ 7,325.59	\$ 0.00	\$ 206,387.94	\$ 206,387.94	\$ 3,114,919.38
22	\$ 220,123.08	\$ 7,545.35	\$ 0.00	\$ 212,579.58	\$ 212,579.58	\$ 3,327,498.96
23	\$ 226,726.77	\$ 7,771.72	\$ 0.00	\$ 218,956.97	\$ 218,956.97	\$ 3,546,455.93
24	\$ 233,528.57	\$ 8,004.87	\$ 0.00	\$ 225,525.68	\$ 225,525.68	\$ 3,771,981.60
25	\$ 240,534.43	\$ 8,245.01	\$ 0.00	\$ 232,291.45	\$ 232,291.45	\$ 4,004,273.05

Ahorro económico acumulado a 25 años



Tehuacán 208, Mitras Centro, 64460 Monterrey, N.L.

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	3,030.7	3,393.1	3,343.5	3,307.6	3,040.9	3,088.1
Consumo actual	2,724.0	2,475.0	2,744.0	3,750.0	2,928.0	1,945.0



Tehuacán 208, Mitras Centro, 64460 Monterrey, N.L.