

**Nombre:** CONTRERAS P RUBEN  
**Potencia:** 3.72 kW  
**Tarifa:** 1C

**Teléfono:**  
**Fecha:** 25 de Noviembre de 2025  
**Número de Servicio:** 374860308247

<b>HOY CONSUMES SIN PANELES</b>	<b>933 kWh</b>	<b>y pagas a CFE</b>	<b>\$ 2,237</b>	
<b>TU PRODUCCIÓN CON</b>	<b>6 PANELES</b>	<b>976 kWh</b>	<b>y pagas a CFE</b>	<b>\$160</b>
<b>TE AHORRARÁS</b>	<b>92.85 %</b>	<b>AL BIMESTRE</b>	<b>\$ 2,077</b>	<b>en pesos</b>

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía  
**\$13,420.00 MXN**  
**AL AÑO**

Con paneles  
solares pagarás  
al año  
**\$957.00 MXN**

Tu ahorro  
económico anual  
**\$12,463.00 MXN**

**RETORNO DE  
INVERSIÓN**

**4.6 AÑOS**

**POTENCIA  
Módulos**

**620 W**

**Cantidad  
de Módulos**

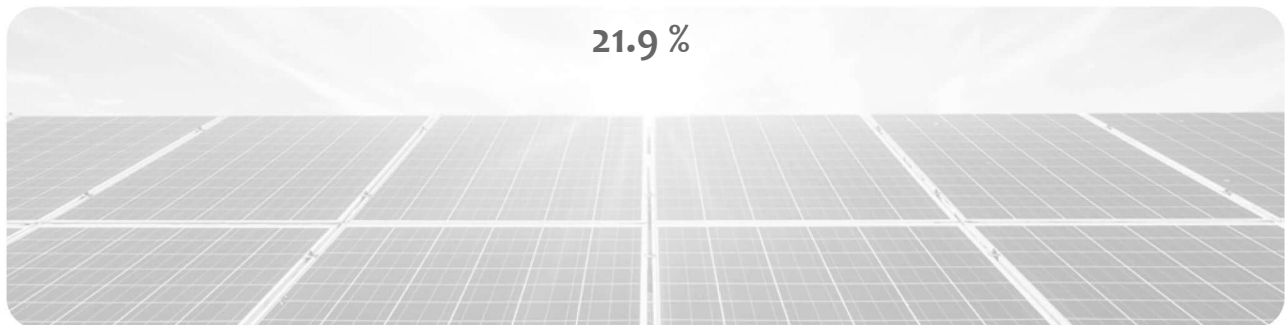
**6**

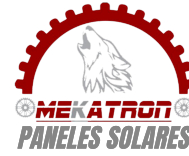
**ÁREA**

**16.8 m<sup>2</sup>**

**TASA INTERNA DE  
RETORNO**

**21.9 %**





# Propuesta 1

25 de Noviembre de 2025 10 de Diciembre de 2025

**Folio No # 20250512**

## CONTRERAS P RUBEN

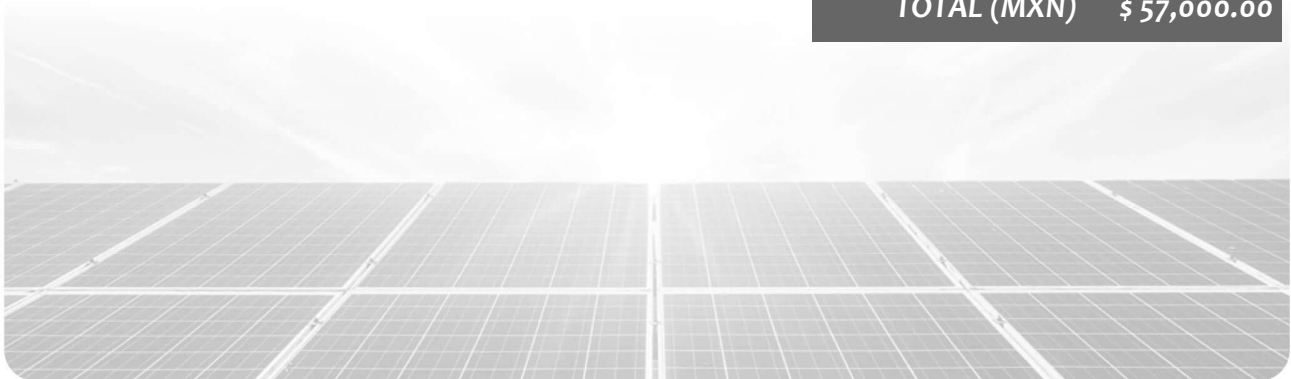
Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Trina Solar Bifacial Dual Glass Monocrystalline Module 620W -		
1	Solis Inverter 3.6 kW -		
6	Estructura - Perfil y soporte solar de aluminio anodizado.		
1	Mano de obra sistema interconectado (USD) -		
6	Material Eléctrico - cable fotovoltaico cal. 10, conectores MC4, cable THW CA, tubo Conduit, tubo flexible, conexiones Conduit.		
1	Gestoría ante CFE - Gestoría para instalación de paneles solares e interconexión a la red (incluye únicamente cambios a medidor bidireccional).		

Subtotal \$ 57,000.00

**TOTAL (MXN) \$ 57,000.00**



8186924394



m.industrial@mekatron.com.mx

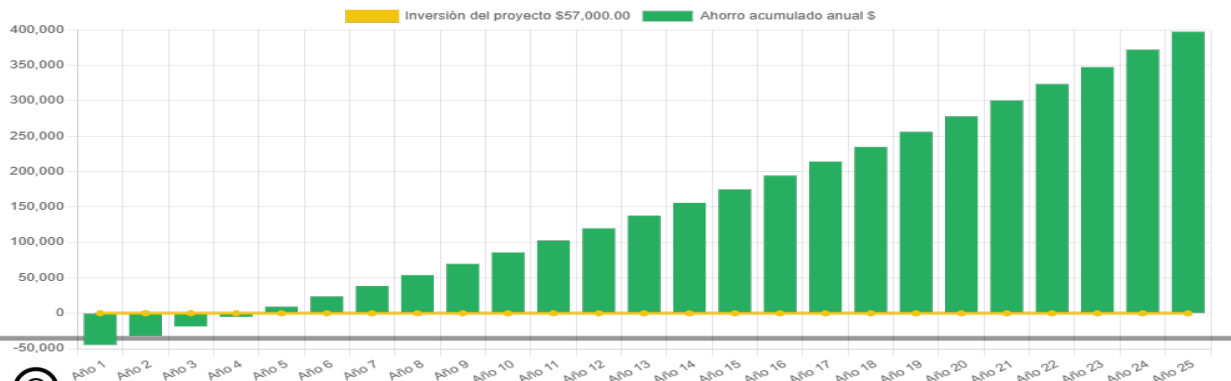


www.mekatron.com.mx

## RETORNO DE INVERSIÓN

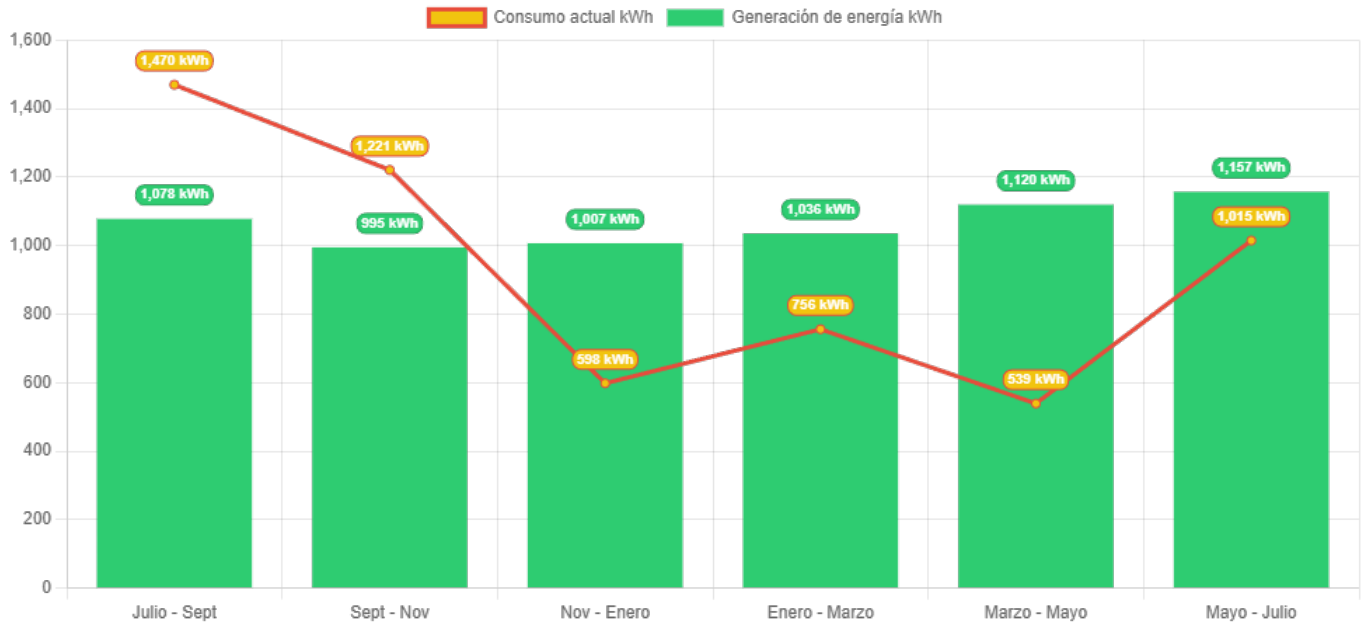
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 13,420.00	\$ 957.00	\$ 0.00	\$ 12,463.00	\$ 12,463.00	\$ -44,537.00
2	\$ 13,822.60	\$ 985.71	\$ 0.00	\$ 12,836.89	\$ 12,836.89	\$ -31,700.11
3	\$ 14,237.28	\$ 1,015.28	\$ 0.00	\$ 13,222.00	\$ 13,222.00	\$ -18,478.11
4	\$ 14,664.40	\$ 1,045.74	\$ 0.00	\$ 13,618.66	\$ 13,618.66	\$ -4,859.46
5	\$ 15,104.33	\$ 1,077.11	\$ 0.00	\$ 14,027.22	\$ 14,027.22	\$ 9,167.76
6	\$ 15,557.46	\$ 1,109.43	\$ 0.00	\$ 14,448.03	\$ 14,448.03	\$ 23,615.79
7	\$ 16,024.18	\$ 1,142.71	\$ 0.00	\$ 14,881.47	\$ 14,881.47	\$ 38,497.27
8	\$ 16,504.91	\$ 1,176.99	\$ 0.00	\$ 15,327.92	\$ 15,327.92	\$ 53,825.18
9	\$ 17,000.05	\$ 1,212.30	\$ 0.00	\$ 15,787.76	\$ 15,787.76	\$ 69,612.94
10	\$ 17,510.06	\$ 1,248.67	\$ 0.00	\$ 16,261.39	\$ 16,261.39	\$ 85,874.33
11	\$ 18,035.36	\$ 1,286.13	\$ 0.00	\$ 16,749.23	\$ 16,749.23	\$ 102,623.56
12	\$ 18,576.42	\$ 1,324.71	\$ 0.00	\$ 17,251.71	\$ 17,251.71	\$ 119,875.26
13	\$ 19,133.71	\$ 1,364.45	\$ 0.00	\$ 17,769.26	\$ 17,769.26	\$ 137,644.52
14	\$ 19,707.72	\$ 1,405.39	\$ 0.00	\$ 18,302.34	\$ 18,302.34	\$ 155,946.86
15	\$ 20,298.95	\$ 1,447.55	\$ 0.00	\$ 18,851.41	\$ 18,851.41	\$ 174,798.26
16	\$ 20,907.92	\$ 1,490.97	\$ 0.00	\$ 19,416.95	\$ 19,416.95	\$ 194,215.21
17	\$ 21,535.16	\$ 1,535.70	\$ 0.00	\$ 19,999.46	\$ 19,999.46	\$ 214,214.67
18	\$ 22,181.22	\$ 1,581.78	\$ 0.00	\$ 20,599.44	\$ 20,599.44	\$ 234,814.11
19	\$ 22,846.65	\$ 1,629.23	\$ 0.00	\$ 21,217.42	\$ 21,217.42	\$ 256,031.53
20	\$ 23,532.05	\$ 1,678.11	\$ 0.00	\$ 21,853.95	\$ 21,853.95	\$ 277,885.48
21	\$ 24,238.01	\$ 1,728.45	\$ 0.00	\$ 22,509.56	\$ 22,509.56	\$ 300,395.04
22	\$ 24,965.15	\$ 1,780.30	\$ 0.00	\$ 23,184.85	\$ 23,184.85	\$ 323,579.89
23	\$ 25,714.11	\$ 1,833.71	\$ 0.00	\$ 23,880.40	\$ 23,880.40	\$ 347,460.29
24	\$ 26,485.53	\$ 1,888.72	\$ 0.00	\$ 24,596.81	\$ 24,596.81	\$ 372,057.10
25	\$ 27,280.10	\$ 1,945.38	\$ 0.00	\$ 25,334.71	\$ 25,334.71	\$ 397,391.81

Ahorro económico acumulado a 25 años



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

# Generación de energía



	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo	Mayo - Julio
Generación de energía	1,078.2	995.1	1,007.2	1,035.6	1,119.7	1,157.3
Consumo actual	1,470.0	1,221.0	598.0	756.0	539.0	1,015.0



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