



**Nombre:** MARTIN CABRERA  
**Potencia:** 38.28 kW  
**Tarifa:** GDMTO

**Teléfono:** 5575007554  
**Fecha:** 27 de Mayo de 2025  
**Número de Servicio:** 965190201207

---

HOY CONSUMES SIN PANELES	<b>10,747 kWh prom.</b>	y pagas a CFE	<b>\$ 35,451</b>
TU PRODUCCIÓN CON <b>58</b> PANELES	<b>4,987 kWh</b>	y pagas a CFE	<b>\$19,325</b>
TE AHORRARÁS <b>45.49 %</b> AL MES	<b>\$ 16,126</b>	en pesos	

---

Pagas actualmente a la compañía de energía  
**\$425,411.00 MXN**  
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año  
**\$231,895.00 MXN**

Tu ahorro económico anual  
**\$193,518.00 MXN**

RETORNO DE INVERSIÓN

**4.7 AÑOS**

POTENCIA MÓDULOS

**660 W**

CANTIDAD DE MÓDULOS

**58**

ÁREA

**162.4 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA DE RETORNO

**21.2 %**





# Propuesta 58M RISEN

FECHA:  
27 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
31 de Mayo de 2025

**Folio No # 20250036**

**MARTIN CABRERA**

Tel: 5575007554

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
58	Modulo fotovoltaico Mono 660W		
14	Hoymiles Inverter 2000 W, para Interconexión a Red Eléctrica.		
1	Módulo para Monitoreo PRO para Microinversores, Hasta 99 Módulos Solares, Conexión WIFI		
1	Estructura para módulos fotovoltaicos de perfil Nxt-rail aluminio		
1	Tubería impermeabilizada con fijación y soporte, cable fotovoltaico para DC y cable para AC, protección eléctrica termomagnética tipo DIN con todo lo necesario para su correcta instalación y funcionamiento, supresor de picos.		
1	Lote de misceláneos		
1	Mano de obra y gestión a CFE.		

Subtotal \$ 40,983.01

IVA \$ 6,557.28

**TOTAL (USD) \$ 47,540.29**

Tipo de cambio(MXN): 19.2188



5544304222



proyectos@conekta.com.mx



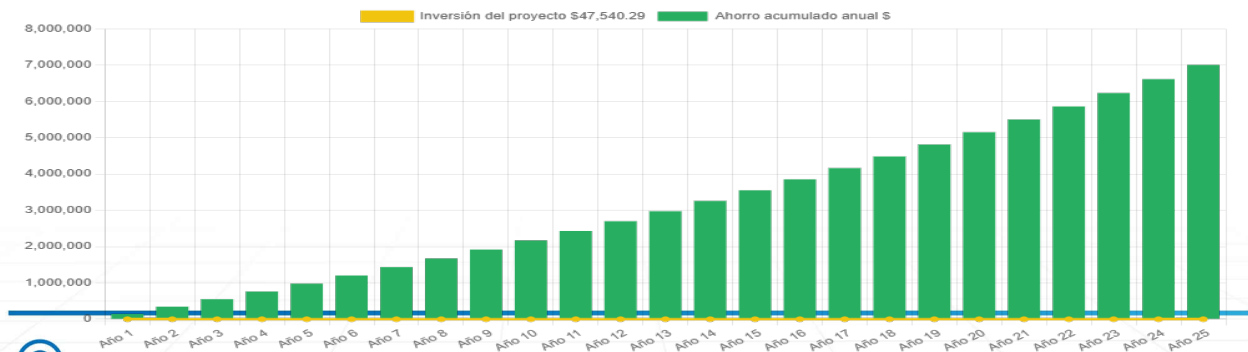
CONEKTA.COM.MX



## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 425,411.00	\$ 231,895.00	\$ 0.00	\$ 193,518.00	\$ 193,518.00	\$ -720,149.36
2	\$ 438,173.33	\$ 238,851.85	\$ 0.00	\$ 199,323.54	\$ 199,323.54	\$ -520,825.82
3	\$ 451,318.53	\$ 246,017.41	\$ 0.00	\$ 205,303.25	\$ 205,303.25	\$ -315,522.57
4	\$ 464,858.09	\$ 253,397.93	\$ 0.00	\$ 211,462.34	\$ 211,462.34	\$ -104,060.23
5	\$ 478,803.83	\$ 260,999.87	\$ 0.00	\$ 217,806.21	\$ 217,806.21	\$ 113,745.99
6	\$ 493,167.94	\$ 268,829.86	\$ 0.00	\$ 224,340.40	\$ 224,340.40	\$ 338,086.39
7	\$ 507,962.98	\$ 276,894.76	\$ 0.00	\$ 231,070.61	\$ 231,070.61	\$ 569,157.00
8	\$ 523,201.87	\$ 285,201.60	\$ 0.00	\$ 238,002.73	\$ 238,002.73	\$ 807,159.73
9	\$ 538,897.93	\$ 293,757.65	\$ 0.00	\$ 245,142.81	\$ 245,142.81	\$ 1,052,302.54
10	\$ 555,064.86	\$ 302,570.38	\$ 0.00	\$ 252,497.10	\$ 252,497.10	\$ 1,304,799.64
11	\$ 571,716.81	\$ 311,647.49	\$ 0.00	\$ 260,072.01	\$ 260,072.01	\$ 1,564,871.65
12	\$ 588,868.32	\$ 320,996.91	\$ 0.00	\$ 267,874.17	\$ 267,874.17	\$ 1,832,745.82
13	\$ 606,534.36	\$ 330,626.82	\$ 0.00	\$ 275,910.40	\$ 275,910.40	\$ 2,108,656.22
14	\$ 624,730.40	\$ 340,545.63	\$ 0.00	\$ 284,187.71	\$ 284,187.71	\$ 2,392,843.92
15	\$ 643,472.31	\$ 350,761.99	\$ 0.00	\$ 292,713.34	\$ 292,713.34	\$ 2,685,557.26
16	\$ 662,776.48	\$ 361,284.85	\$ 0.00	\$ 301,494.74	\$ 301,494.74	\$ 2,987,052.00
17	\$ 682,659.77	\$ 372,123.40	\$ 0.00	\$ 310,539.58	\$ 310,539.58	\$ 3,297,591.58
18	\$ 703,139.56	\$ 383,287.10	\$ 0.00	\$ 319,855.77	\$ 319,855.77	\$ 3,617,447.35
19	\$ 724,233.75	\$ 394,785.71	\$ 0.00	\$ 329,451.44	\$ 329,451.44	\$ 3,946,898.79
20	\$ 745,960.76	\$ 406,629.29	\$ 0.00	\$ 339,334.98	\$ 339,334.98	\$ 4,286,233.77
21	\$ 768,339.59	\$ 418,828.16	\$ 0.00	\$ 349,515.03	\$ 349,515.03	\$ 4,635,748.81
22	\$ 791,389.77	\$ 431,393.01	\$ 0.00	\$ 360,000.48	\$ 360,000.48	\$ 4,995,749.29
23	\$ 815,131.47	\$ 444,334.80	\$ 0.00	\$ 370,800.50	\$ 370,800.50	\$ 5,366,549.79
24	\$ 839,585.41	\$ 457,664.84	\$ 0.00	\$ 381,924.51	\$ 381,924.51	\$ 5,748,474.31
25	\$ 864,772.97	\$ 471,394.79	\$ 0.00	\$ 393,382.25	\$ 393,382.25	\$ 6,141,856.56

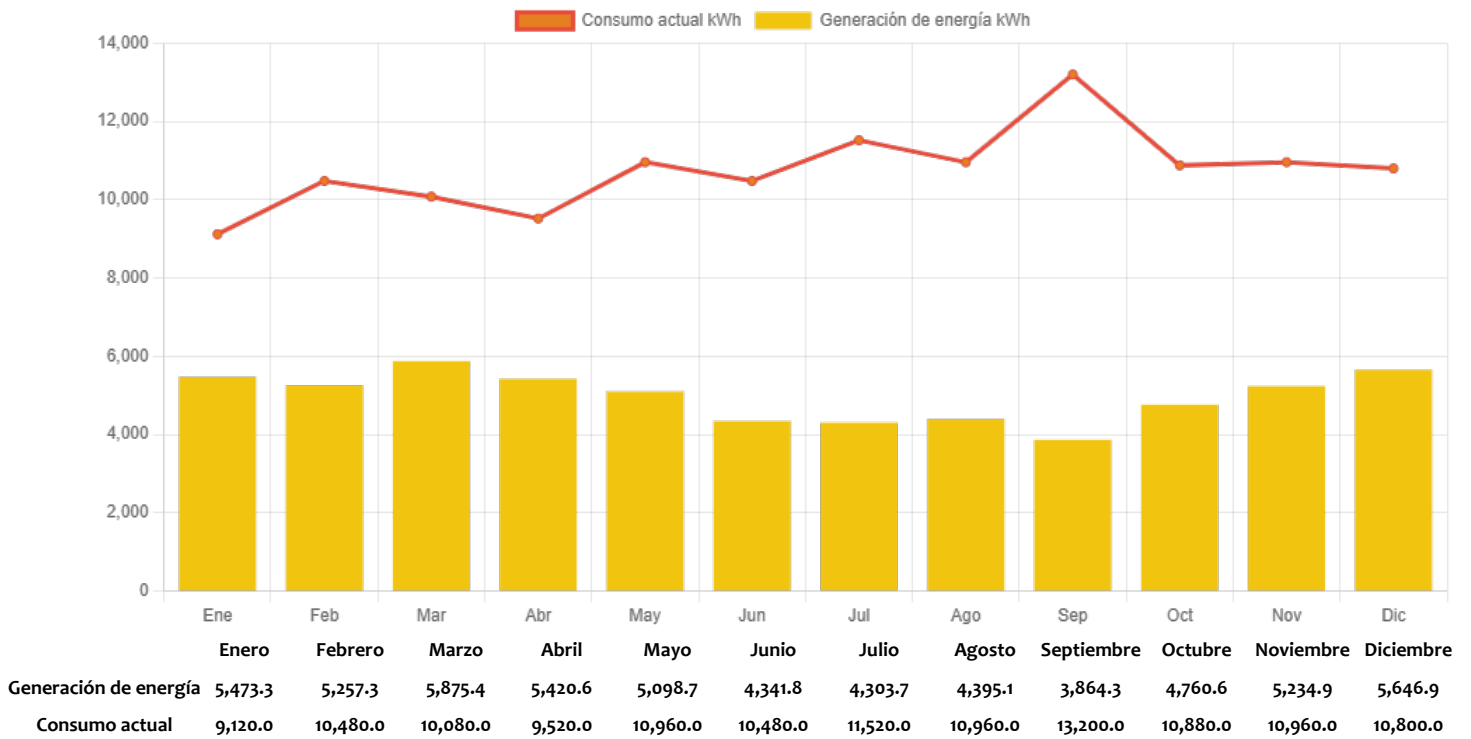
Ahorro económico acumulado a 25 años



MANUEL MARÍA CONTRERAS 96 COL. SAN RAFAEL ALCALDÍA CUAUHTÉMOC



# Generación de energía



MANUEL MARÍA CONTRERAS 96 COL. SAN RAFAEL ALCALDÍA CUAUHTÉMOC