

Nombre: Marco Antonio Reyes
Potencia: 9.35 kW
Tarifa: GDMTO

Teléfono: 6142465842
Fecha: 4 de Julio de 2024
Número de Servicio: 585180400522

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,363 kWh	y pagas a CFE	\$ 4,683
TU PRODUCCIÓN CON	17 PANELES	1,363 kWh	y pagas a CFE \$816
TE AHORRARÁS	82.58 %	AL MES	\$ 3,867 en pesos



POTENCIA
Módulos

550 W

Cantidad
de Módulos

17

ÁREA

47.6 m²

Propuesta 1

FECHA:
4 de Julio de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
19 de Julio de 2024

Folio No # 20240002

Marco Antonio Reyes

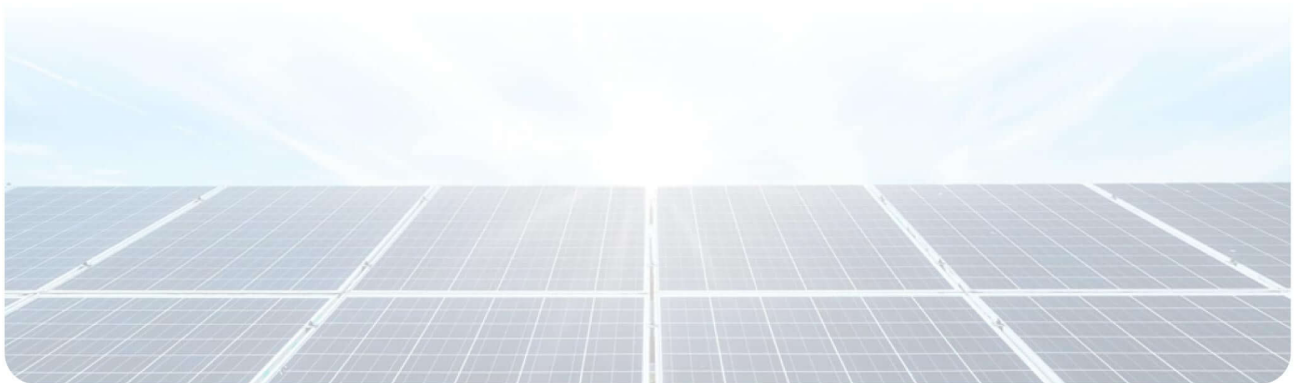
Tel: 6142465842

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
17	Canadian Solar PV Module 550W		
0	Growatt Inverter 10 kW		

Subtotal \$ 0.00

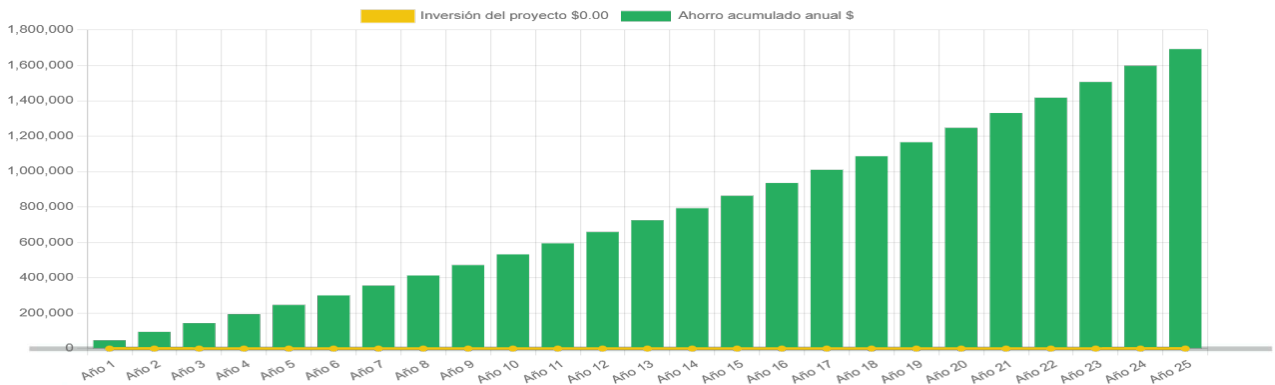
TOTAL (MXN) \$ 0.00



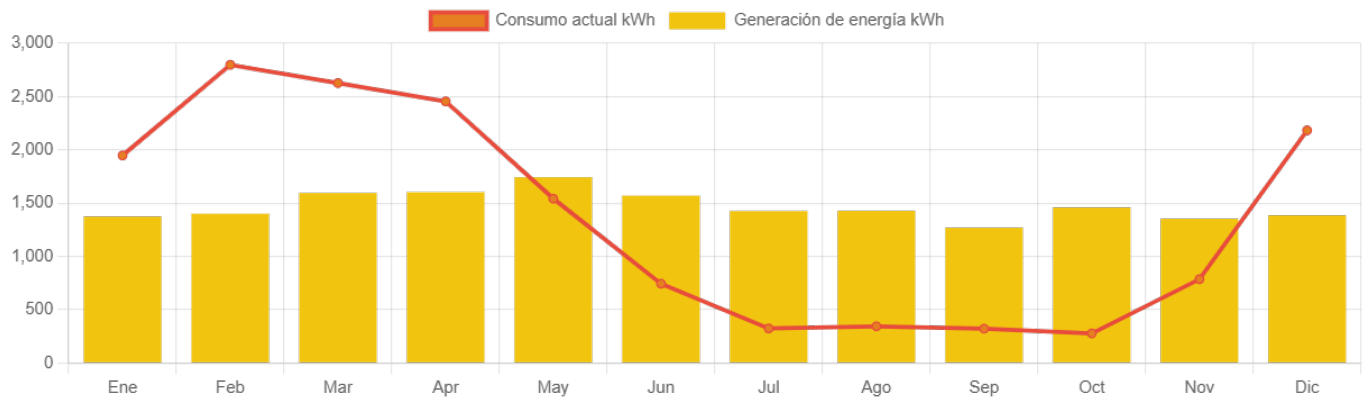
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 56,195.00	\$ 9,787.00	\$ 0.00	\$ 46,408.00	\$ 46,408.00	\$ 46,408.00
2	\$ 57,880.85	\$ 10,080.61	\$ 0.00	\$ 47,800.24	\$ 47,800.24	\$ 94,208.24
3	\$ 59,617.28	\$ 10,383.03	\$ 0.00	\$ 49,234.25	\$ 49,234.25	\$ 143,442.49
4	\$ 61,405.79	\$ 10,694.52	\$ 0.00	\$ 50,711.27	\$ 50,711.27	\$ 194,153.76
5	\$ 63,247.97	\$ 11,015.35	\$ 0.00	\$ 52,232.61	\$ 52,232.61	\$ 246,386.37
6	\$ 65,145.41	\$ 11,345.82	\$ 0.00	\$ 53,799.59	\$ 53,799.59	\$ 300,185.97
7	\$ 67,099.77	\$ 11,686.19	\$ 0.00	\$ 55,413.58	\$ 55,413.58	\$ 355,599.54
8	\$ 69,112.76	\$ 12,036.78	\$ 0.00	\$ 57,075.99	\$ 57,075.99	\$ 412,675.53
9	\$ 71,186.14	\$ 12,397.88	\$ 0.00	\$ 58,788.27	\$ 58,788.27	\$ 471,463.80
10	\$ 73,321.73	\$ 12,769.82	\$ 0.00	\$ 60,551.91	\$ 60,551.91	\$ 532,015.71
11	\$ 75,521.38	\$ 13,152.91	\$ 0.00	\$ 62,368.47	\$ 62,368.47	\$ 594,384.18
12	\$ 77,787.02	\$ 13,547.50	\$ 0.00	\$ 64,239.53	\$ 64,239.53	\$ 658,623.71
13	\$ 80,120.63	\$ 13,953.92	\$ 0.00	\$ 66,166.71	\$ 66,166.71	\$ 724,790.42
14	\$ 82,524.25	\$ 14,372.54	\$ 0.00	\$ 68,151.71	\$ 68,151.71	\$ 792,942.13
15	\$ 84,999.98	\$ 14,803.72	\$ 0.00	\$ 70,196.26	\$ 70,196.26	\$ 863,138.40
16	\$ 87,549.98	\$ 15,247.83	\$ 0.00	\$ 72,302.15	\$ 72,302.15	\$ 935,440.55
17	\$ 90,176.48	\$ 15,705.26	\$ 0.00	\$ 74,471.22	\$ 74,471.22	\$ 1,009,911.76
18	\$ 92,881.77	\$ 16,176.42	\$ 0.00	\$ 76,705.35	\$ 76,705.35	\$ 1,086,617.12
19	\$ 95,668.23	\$ 16,661.71	\$ 0.00	\$ 79,006.51	\$ 79,006.51	\$ 1,165,623.63
20	\$ 98,538.27	\$ 17,161.56	\$ 0.00	\$ 81,376.71	\$ 81,376.71	\$ 1,247,000.34
21	\$ 101,494.42	\$ 17,676.41	\$ 0.00	\$ 83,818.01	\$ 83,818.01	\$ 1,330,818.35
22	\$ 104,539.25	\$ 18,206.70	\$ 0.00	\$ 86,332.55	\$ 86,332.55	\$ 1,417,150.90
23	\$ 107,675.43	\$ 18,752.90	\$ 0.00	\$ 88,922.53	\$ 88,922.53	\$ 1,506,073.43
24	\$ 110,905.69	\$ 19,315.49	\$ 0.00	\$ 91,590.20	\$ 91,590.20	\$ 1,597,663.63
25	\$ 114,232.86	\$ 19,894.96	\$ 0.00	\$ 94,337.91	\$ 94,337.91	\$ 1,692,001.54

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	1,374.8	1,401.0	1,595.8	1,602.6	1,743.1	1,570.2	1,426.1	1,428.4	1,270.0	1,459.6	1,354.2	1,386.0
Consumo actual	1,948.0	2,798.0	2,627.0	2,455.0	1,542.0	745.0	325.0	345.0	323.0	278.0	787.0	2,183.0

