



Nombre: Remax
Potencia: 9.2 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 2 de Julio de 2024
Número de Servicio: 726180611151

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,738 kWh	y pagas a CFE	\$ 7,956	
TU PRODUCCIÓN CON	16 PANELES	2,202 kWh	y pagas a CFE	\$145
TE AHORRARÁS	98.18 %	AL BIMESTRE	\$ 7,811	en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía

\$47,735.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año

\$871.00 MXN

Tu ahorro económico anual

\$46,863.00 MXN

POTENCIA MÓDULOS

575 W

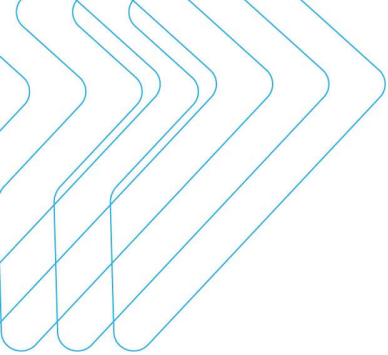
CANTIDAD DE MÓDULOS

16

ÁREA

44.8 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: 4.9 AÑOS



Propuesta 1

FECHA:
2 de Julio de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
17 de Julio de 2024

Folio No # 20240015

Remax

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Solis Inverter 10 kW		
1	Cableado		
1	Canalización		
1	Estructura de los módulos fotovoltaicos		
1	Centro de carga de 24 espacios		
1	Centro de carga de 12 espacios		
1	Mano de obra		
16	Trina Solar 575W		

Subtotal \$ 199,127.09

IVA \$ 31,860.33

TOTAL (MXN) \$ 230,987.42

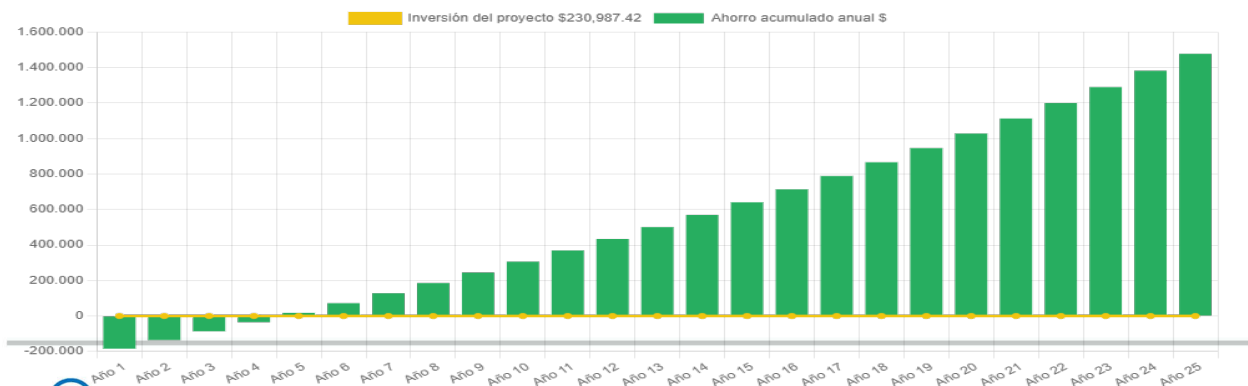




RETORNO DE INVERSIÓN

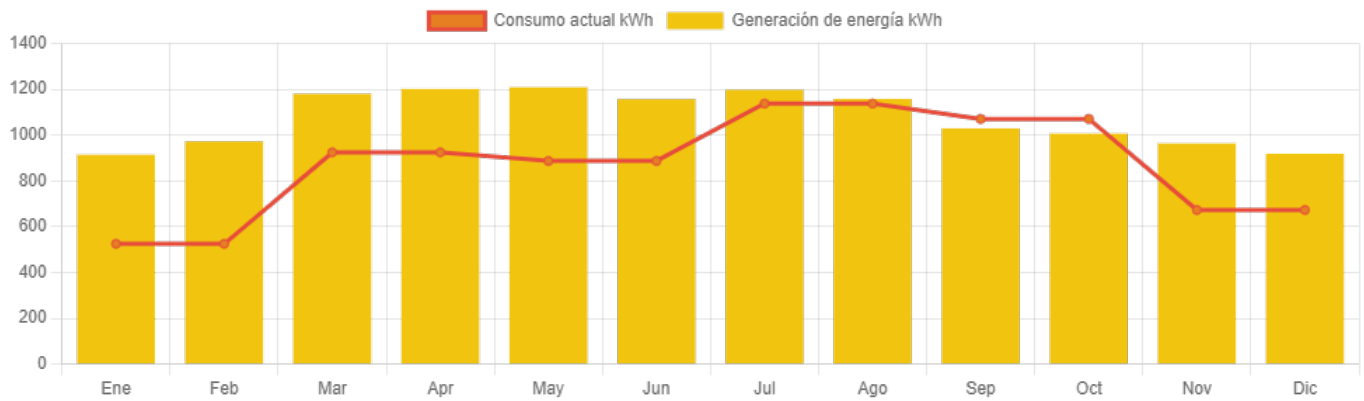
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 47,735.00	\$ 871.00	\$ 0.00	\$ 46,863.00	\$ 46,863.00	\$ -184,124.42
2	\$ 49,167.05	\$ 897.13	\$ 0.00	\$ 48,268.89	\$ 48,268.89	\$ -135,855.53
3	\$ 50,642.06	\$ 924.04	\$ 0.00	\$ 49,716.96	\$ 49,716.96	\$ -86,138.58
4	\$ 52,161.32	\$ 951.77	\$ 0.00	\$ 51,208.47	\$ 51,208.47	\$ -34,930.11
5	\$ 53,726.16	\$ 980.32	\$ 0.00	\$ 52,744.72	\$ 52,744.72	\$ 17,814.61
6	\$ 55,337.95	\$ 1,009.73	\$ 0.00	\$ 54,327.06	\$ 54,327.06	\$ 72,141.67
7	\$ 56,998.09	\$ 1,040.02	\$ 0.00	\$ 55,956.87	\$ 55,956.87	\$ 128,098.54
8	\$ 58,708.03	\$ 1,071.22	\$ 0.00	\$ 57,635.58	\$ 57,635.58	\$ 185,734.12
9	\$ 60,469.27	\$ 1,103.36	\$ 0.00	\$ 59,364.65	\$ 59,364.65	\$ 245,098.77
10	\$ 62,283.35	\$ 1,136.46	\$ 0.00	\$ 61,145.59	\$ 61,145.59	\$ 306,244.35
11	\$ 64,151.85	\$ 1,170.55	\$ 0.00	\$ 62,979.95	\$ 62,979.95	\$ 369,224.31
12	\$ 66,076.40	\$ 1,205.67	\$ 0.00	\$ 64,869.35	\$ 64,869.35	\$ 434,093.66
13	\$ 68,058.70	\$ 1,241.84	\$ 0.00	\$ 66,815.43	\$ 66,815.43	\$ 500,909.09
14	\$ 70,100.46	\$ 1,279.09	\$ 0.00	\$ 68,819.90	\$ 68,819.90	\$ 569,728.98
15	\$ 72,203.47	\$ 1,317.47	\$ 0.00	\$ 70,884.49	\$ 70,884.49	\$ 640,613.48
16	\$ 74,369.57	\$ 1,356.99	\$ 0.00	\$ 73,011.03	\$ 73,011.03	\$ 713,624.50
17	\$ 76,600.66	\$ 1,397.70	\$ 0.00	\$ 75,201.36	\$ 75,201.36	\$ 788,825.86
18	\$ 78,898.68	\$ 1,439.63	\$ 0.00	\$ 77,457.40	\$ 77,457.40	\$ 866,283.26
19	\$ 81,265.64	\$ 1,482.82	\$ 0.00	\$ 79,781.12	\$ 79,781.12	\$ 946,064.38
20	\$ 83,703.61	\$ 1,527.30	\$ 0.00	\$ 82,174.55	\$ 82,174.55	\$ 1,028,238.94
21	\$ 86,214.72	\$ 1,573.12	\$ 0.00	\$ 84,639.79	\$ 84,639.79	\$ 1,112,878.73
22	\$ 88,801.16	\$ 1,620.32	\$ 0.00	\$ 87,178.98	\$ 87,178.98	\$ 1,200,057.71
23	\$ 91,465.20	\$ 1,668.93	\$ 0.00	\$ 89,794.35	\$ 89,794.35	\$ 1,289,852.06
24	\$ 94,209.15	\$ 1,718.99	\$ 0.00	\$ 92,488.18	\$ 92,488.18	\$ 1,382,340.25
25	\$ 97,035.43	\$ 1,770.56	\$ 0.00	\$ 95,262.83	\$ 95,262.83	\$ 1,477,603.08

Ahorro económico acumulado a 25 años





Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	913.6	971.7	1,179.3	1,200.7	1,207.8	1,156.1	1,196.8	1,157.3	1,028.6	1,005.8	962.7	917.9
Consumo actual	525.0	525.0	924.0	924.0	886.5	886.5	1,137.0	1,137.0	1,070.0	1,070.0	672.5	672.5

