



Nombre: SALON - REMPENING R EVELIN K
Potencia: 7.32 kW
Tarifa: 1E

Teléfono:
Fecha: 23 de Enero de 2025
Número de Servicio: 525950810519

HOY CONSUMES SIN PANELES **2,032 kWh** y pagas a CFE **\$ 2,365**

TU PRODUCCIÓN CON **12** PANELES **2,171 kWh** y pagas a CFE **\$146**

TE AHORRARÁS **93.83 %** AL **BIMESTRE** **\$ 2,219** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$14,188.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$874.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$13,314.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

8.3 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

610 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

12.0 %





Propuesta 1

FECHA:
23 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
7 de Febrero de 2025

Folio No # 20250060

SALON - REMPENING R EVELIN K

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Connera 610W		
1	Beyond inverter 6kW		
12	Estructura PTR		
1	Caja Comb PH1-2		
12	Cable FV		
12	Montaje de MFV		
1	Tramite		

Subtotal \$ 110,639.08

TOTAL (MXN) \$ 110,639.08



3318030963



omarvaladez.7@gmail.com



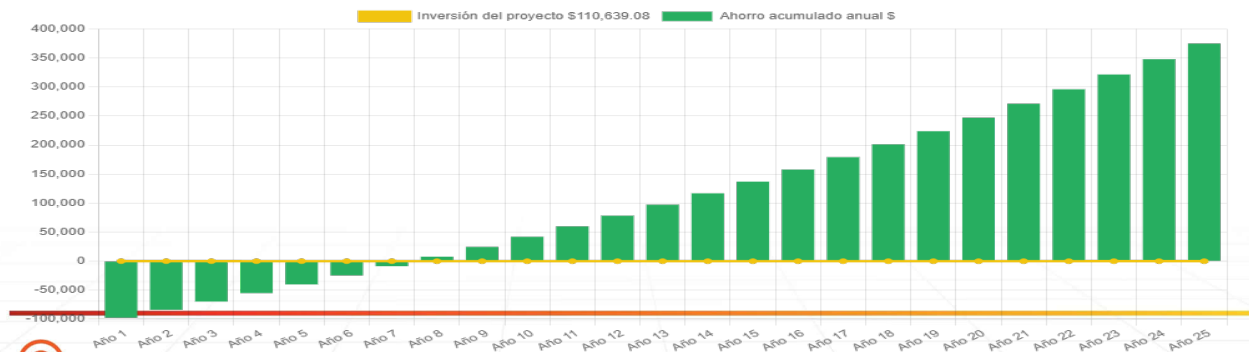
www.psrenergeo.com.mx



RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 14,188.00	\$ 874.00	\$ 0.00	\$ 13,314.00	\$ 13,314.00	\$ -97,325.08
2	\$ 14,613.64	\$ 900.22	\$ 0.00	\$ 13,713.42	\$ 13,713.42	\$ -83,611.66
3	\$ 15,052.05	\$ 927.23	\$ 0.00	\$ 14,124.82	\$ 14,124.82	\$ -69,486.84
4	\$ 15,503.61	\$ 955.04	\$ 0.00	\$ 14,548.57	\$ 14,548.57	\$ -54,938.27
5	\$ 15,968.72	\$ 983.69	\$ 0.00	\$ 14,985.02	\$ 14,985.02	\$ -39,953.25
6	\$ 16,447.78	\$ 1,013.21	\$ 0.00	\$ 15,434.58	\$ 15,434.58	\$ -24,518.67
7	\$ 16,941.21	\$ 1,043.60	\$ 0.00	\$ 15,897.61	\$ 15,897.61	\$ -8,621.06
8	\$ 17,449.45	\$ 1,074.91	\$ 0.00	\$ 16,374.54	\$ 16,374.54	\$ 7,753.48
9	\$ 17,972.93	\$ 1,107.16	\$ 0.00	\$ 16,865.78	\$ 16,865.78	\$ 24,619.26
10	\$ 18,512.12	\$ 1,140.37	\$ 0.00	\$ 17,371.75	\$ 17,371.75	\$ 41,991.01
11	\$ 19,067.49	\$ 1,174.58	\$ 0.00	\$ 17,892.90	\$ 17,892.90	\$ 59,883.91
12	\$ 19,639.51	\$ 1,209.82	\$ 0.00	\$ 18,429.69	\$ 18,429.69	\$ 78,313.60
13	\$ 20,228.70	\$ 1,246.12	\$ 0.00	\$ 18,982.58	\$ 18,982.58	\$ 97,296.18
14	\$ 20,835.56	\$ 1,283.50	\$ 0.00	\$ 19,552.06	\$ 19,552.06	\$ 116,848.24
15	\$ 21,460.62	\$ 1,322.00	\$ 0.00	\$ 20,138.62	\$ 20,138.62	\$ 136,986.86
16	\$ 22,104.44	\$ 1,361.66	\$ 0.00	\$ 20,742.78	\$ 20,742.78	\$ 157,729.64
17	\$ 22,767.57	\$ 1,402.51	\$ 0.00	\$ 21,365.06	\$ 21,365.06	\$ 179,094.70
18	\$ 23,450.60	\$ 1,444.59	\$ 0.00	\$ 22,006.01	\$ 22,006.01	\$ 201,100.71
19	\$ 24,154.12	\$ 1,487.93	\$ 0.00	\$ 22,666.19	\$ 22,666.19	\$ 223,766.91
20	\$ 24,878.74	\$ 1,532.56	\$ 0.00	\$ 23,346.18	\$ 23,346.18	\$ 247,113.09
21	\$ 25,625.11	\$ 1,578.54	\$ 0.00	\$ 24,046.56	\$ 24,046.56	\$ 271,159.65
22	\$ 26,393.86	\$ 1,625.90	\$ 0.00	\$ 24,767.96	\$ 24,767.96	\$ 295,927.61
23	\$ 27,185.68	\$ 1,674.67	\$ 0.00	\$ 25,511.00	\$ 25,511.00	\$ 321,438.61
24	\$ 28,001.25	\$ 1,724.91	\$ 0.00	\$ 26,276.33	\$ 26,276.33	\$ 347,714.94
25	\$ 28,841.28	\$ 1,776.66	\$ 0.00	\$ 27,064.62	\$ 27,064.62	\$ 374,779.57

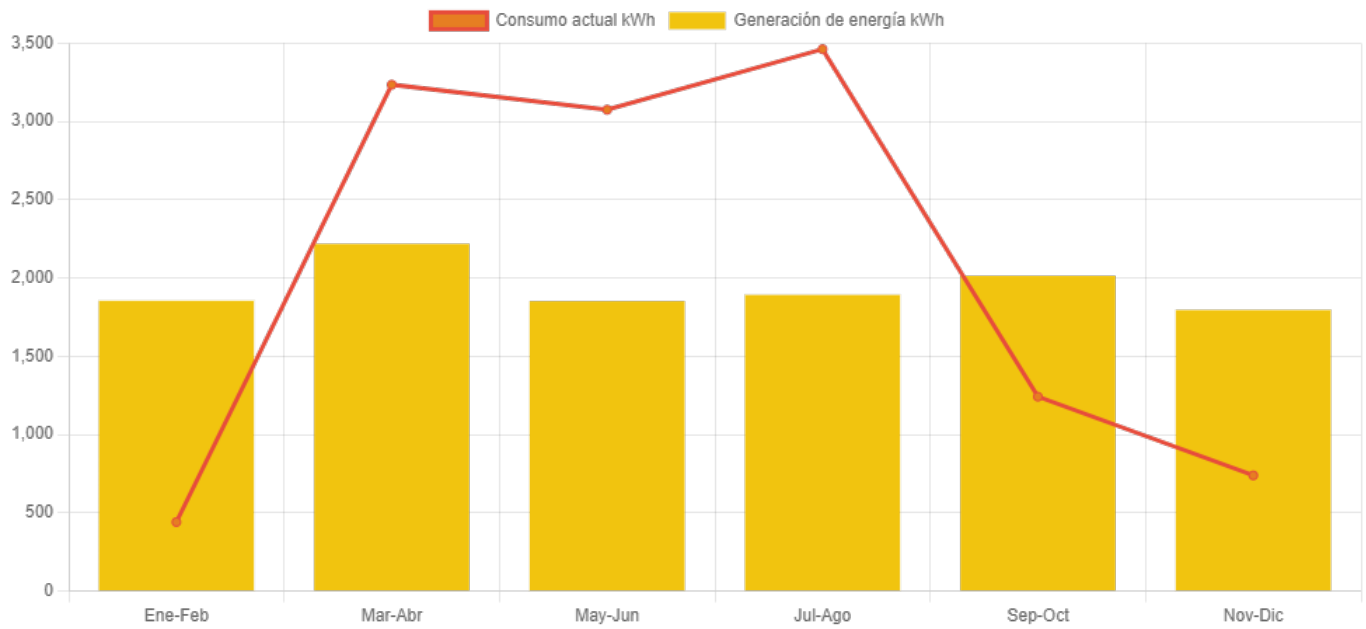
Ahorro económico acumulado a 25 años



Miguel de la Madrid 101



Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,854.7	2,218.0	1,852.2	1,892.3	2,013.8	1,795.4
Consumo actual	441.0	3,235.0	3,075.0	3,462.0	1,242.0	739.0



Miguel de la Madrid 101