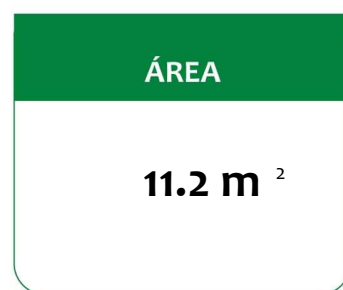




Nombre: Sergio Melchor
Potencia: 2.2 kW
Tarifa: 1A

Teléfono: 6646784551
Fecha: 18 de Marzo de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	162 kWh	y pagas a CFE	\$ 192
TU PRODUCCIÓN CON	4 PANELES 590 kWh	y pagas a CFE	\$ 59
TE AHORRARÁS	69.27 %	AL BIMESTRE	\$ 133 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN: 86.9 AÑOS



Propuesta 1

FECHA:
18 de Marzo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
2 de Abril de 2025

Folio No # 20250079

Sergio Melchor

Tel: 6646784551

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	Canadian Solar PV Module 550W		
1	Inversor Cargador 3KW a 48V		
1	Bateria de Litio 100AH 5.12KWH		
1	Cable fotovoltaico		
1	Rack para bateria		

Subtotal \$ 64,000.00

IVA \$ 5,120.00

TOTAL (MXN) \$ 69,120.00



6645682454

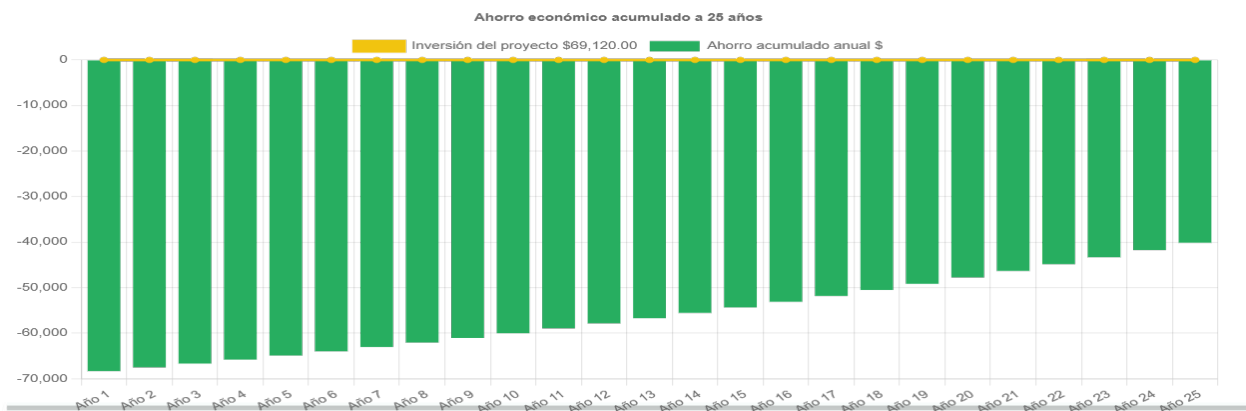


i.soberanes@yahoo.com

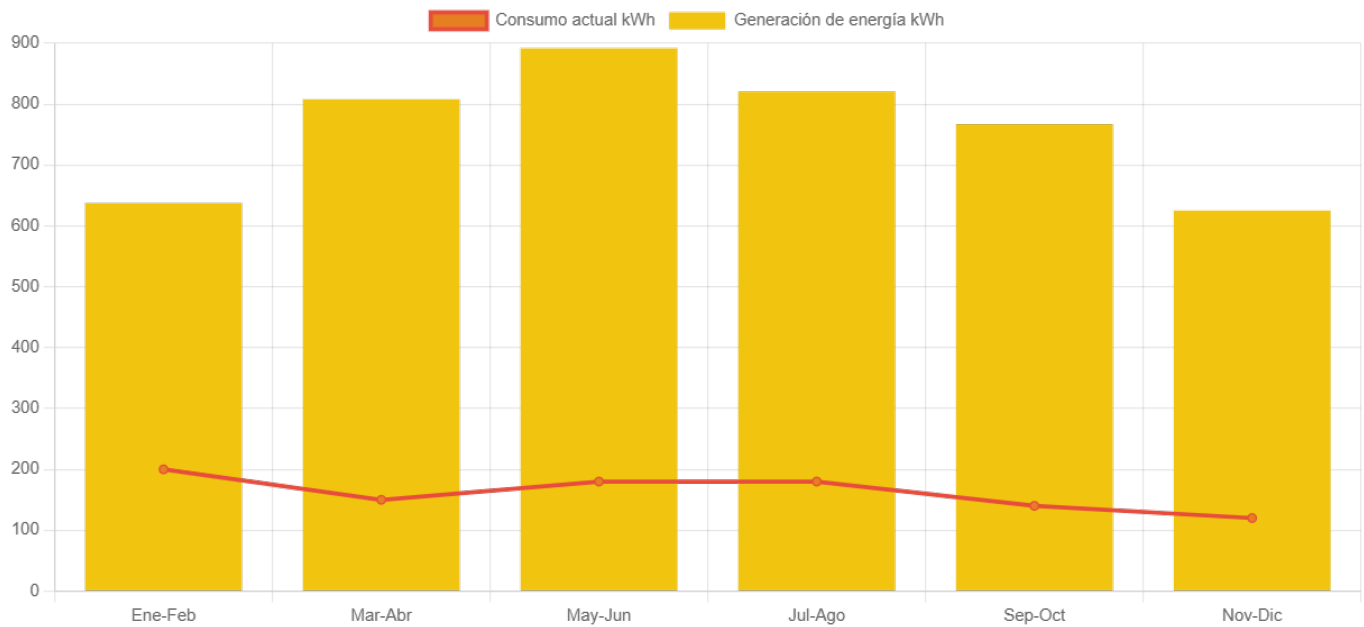


RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 1,150.00	\$ 355.00	\$ 0.00	\$ 795.00	\$ 795.00	\$ -68,325.00
2	\$ 1,184.50	\$ 365.65	\$ 0.00	\$ 818.85	\$ 818.85	\$ -67,506.15
3	\$ 1,220.04	\$ 376.62	\$ 0.00	\$ 843.42	\$ 843.42	\$ -66,662.73
4	\$ 1,256.64	\$ 387.92	\$ 0.00	\$ 868.72	\$ 868.72	\$ -65,794.02
5	\$ 1,294.34	\$ 399.56	\$ 0.00	\$ 894.78	\$ 894.78	\$ -64,899.24
6	\$ 1,333.17	\$ 411.54	\$ 0.00	\$ 921.62	\$ 921.62	\$ -63,977.61
7	\$ 1,373.16	\$ 423.89	\$ 0.00	\$ 949.27	\$ 949.27	\$ -63,028.34
8	\$ 1,414.35	\$ 436.61	\$ 0.00	\$ 977.75	\$ 977.75	\$ -62,050.59
9	\$ 1,456.79	\$ 449.70	\$ 0.00	\$ 1,007.08	\$ 1,007.08	\$ -61,043.51
10	\$ 1,500.49	\$ 463.19	\$ 0.00	\$ 1,037.29	\$ 1,037.29	\$ -60,006.22
11	\$ 1,545.50	\$ 477.09	\$ 0.00	\$ 1,068.41	\$ 1,068.41	\$ -58,937.80
12	\$ 1,591.87	\$ 491.40	\$ 0.00	\$ 1,100.47	\$ 1,100.47	\$ -57,837.34
13	\$ 1,639.63	\$ 506.15	\$ 0.00	\$ 1,133.48	\$ 1,133.48	\$ -56,703.86
14	\$ 1,688.81	\$ 521.33	\$ 0.00	\$ 1,167.48	\$ 1,167.48	\$ -55,536.37
15	\$ 1,739.48	\$ 536.97	\$ 0.00	\$ 1,202.51	\$ 1,202.51	\$ -54,333.86
16	\$ 1,791.66	\$ 553.08	\$ 0.00	\$ 1,238.58	\$ 1,238.58	\$ -53,095.28
17	\$ 1,845.41	\$ 569.67	\$ 0.00	\$ 1,275.74	\$ 1,275.74	\$ -51,819.54
18	\$ 1,900.77	\$ 586.76	\$ 0.00	\$ 1,314.01	\$ 1,314.01	\$ -50,505.52
19	\$ 1,957.80	\$ 604.36	\$ 0.00	\$ 1,353.43	\$ 1,353.43	\$ -49,152.09
20	\$ 2,016.53	\$ 622.49	\$ 0.00	\$ 1,394.04	\$ 1,394.04	\$ -47,758.05
21	\$ 2,077.03	\$ 641.17	\$ 0.00	\$ 1,435.86	\$ 1,435.86	\$ -46,322.19
22	\$ 2,139.34	\$ 660.40	\$ 0.00	\$ 1,478.93	\$ 1,478.93	\$ -44,843.26
23	\$ 2,203.52	\$ 680.22	\$ 0.00	\$ 1,523.30	\$ 1,523.30	\$ -43,319.96
24	\$ 2,269.62	\$ 700.62	\$ 0.00	\$ 1,569.00	\$ 1,569.00	\$ -41,750.96
25	\$ 2,337.71	\$ 721.64	\$ 0.00	\$ 1,616.07	\$ 1,616.07	\$ -40,134.88



Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	637.4	808.0	891.6	820.3	767.0	625.1
Consumo actual	200.0	150.0	180.0	180.0	140.0	120.0



Av Paseo del Río 7033-60 Fracc Villas del Río