

Nombre: SOLIS SALAS JUAN MARTIN
Potencia: 7.02 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 28 de Octubre de 2024
Número de Servicio: 062011056291

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,837 kWh	y pagas a CFE	\$ 8,287
TU PRODUCCIÓN CON	12 PANELES	1,904 kWh	y pagas a CFE \$69
TE AHORRARÁS	99.17 %	AL BIMESTRE	\$ 8,218 en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$49,723.00 MXN
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$414.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$49,309.00 MXN



RETORNO DE INVERSIÓN

2.4 AÑOS

POTENCIA Módulos

585 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

INCENTIVO FISCAL

\$ 42,137.70

TASA INTERNA DE RETORNO

40.8 %

Propuesta 1

FECHA:
28 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
2 de Noviembre de 2024

Folio No # 20240280

SOLIS SALAS JUAN MARTIN

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Jinko 585W J-Type 72 Half Cell Monofacial Module		
1	Growatt Inverter 5 kW		
12	Estructura de Aluminio		
1	Mano de obra		
1	Material eléctrico		
1	Trámite CFE		
2	UNIFICACIÓN		

Subtotal \$ 140,459.00

IVA \$ 22,473.44

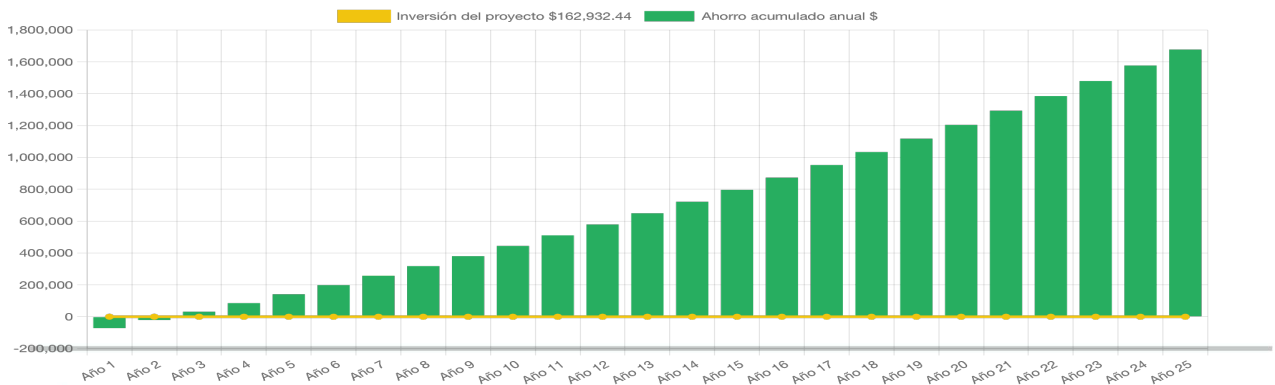
TOTAL (MXN) \$ 162,932.44



RETORNO DE INVERSIÓN

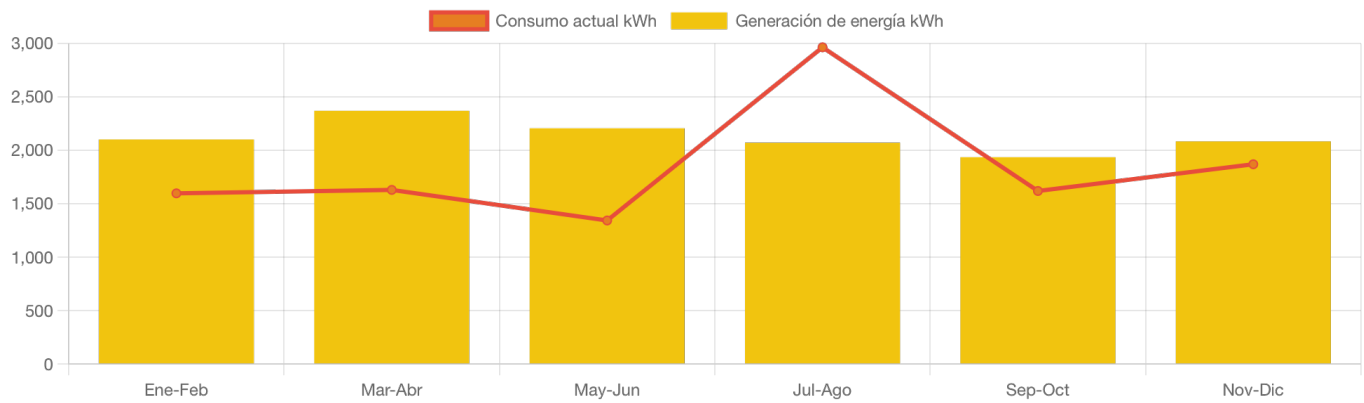
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 49,723.00	\$ 414.00	\$ 42,137.70	\$ 49,309.00	\$ 91,446.70	\$ -71,485.74
2	\$ 51,214.69	\$ 426.42	\$ 0.00	\$ 50,788.27	\$ 50,788.27	\$ -20,697.47
3	\$ 52,751.13	\$ 439.21	\$ 0.00	\$ 52,311.92	\$ 52,311.92	\$ 31,614.45
4	\$ 54,333.66	\$ 452.39	\$ 0.00	\$ 53,881.28	\$ 53,881.28	\$ 85,495.72
5	\$ 55,963.67	\$ 465.96	\$ 0.00	\$ 55,497.71	\$ 55,497.71	\$ 140,993.44
6	\$ 57,642.58	\$ 479.94	\$ 0.00	\$ 57,162.65	\$ 57,162.65	\$ 198,156.08
7	\$ 59,371.86	\$ 494.34	\$ 0.00	\$ 58,877.52	\$ 58,877.52	\$ 257,033.61
8	\$ 61,153.02	\$ 509.17	\$ 0.00	\$ 60,643.85	\$ 60,643.85	\$ 317,677.46
9	\$ 62,987.61	\$ 524.44	\$ 0.00	\$ 62,463.17	\$ 62,463.17	\$ 380,140.62
10	\$ 64,877.24	\$ 540.18	\$ 0.00	\$ 64,337.06	\$ 64,337.06	\$ 444,477.68
11	\$ 66,823.55	\$ 556.38	\$ 0.00	\$ 66,267.17	\$ 66,267.17	\$ 510,744.86
12	\$ 68,828.26	\$ 573.07	\$ 0.00	\$ 68,255.19	\$ 68,255.19	\$ 579,000.05
13	\$ 70,893.11	\$ 590.27	\$ 0.00	\$ 70,302.84	\$ 70,302.84	\$ 649,302.89
14	\$ 73,019.90	\$ 607.97	\$ 0.00	\$ 72,411.93	\$ 72,411.93	\$ 721,714.82
15	\$ 75,210.50	\$ 626.21	\$ 0.00	\$ 74,584.29	\$ 74,584.29	\$ 796,299.10
16	\$ 77,466.81	\$ 645.00	\$ 0.00	\$ 76,821.82	\$ 76,821.82	\$ 873,120.92
17	\$ 79,790.82	\$ 664.35	\$ 0.00	\$ 79,126.47	\$ 79,126.47	\$ 952,247.39
18	\$ 82,184.54	\$ 684.28	\$ 0.00	\$ 81,500.26	\$ 81,500.26	\$ 1,033,747.65
19	\$ 84,650.08	\$ 704.81	\$ 0.00	\$ 83,945.27	\$ 83,945.27	\$ 1,117,692.93
20	\$ 87,189.58	\$ 725.95	\$ 0.00	\$ 86,463.63	\$ 86,463.63	\$ 1,204,156.56
21	\$ 89,805.27	\$ 747.73	\$ 0.00	\$ 89,057.54	\$ 89,057.54	\$ 1,293,214.09
22	\$ 92,499.43	\$ 770.16	\$ 0.00	\$ 91,729.27	\$ 91,729.27	\$ 1,384,943.36
23	\$ 95,274.41	\$ 793.27	\$ 0.00	\$ 94,481.14	\$ 94,481.14	\$ 1,479,424.50
24	\$ 98,132.64	\$ 817.06	\$ 0.00	\$ 97,315.58	\$ 97,315.58	\$ 1,576,740.08
25	\$ 101,076.62	\$ 841.58	\$ 0.00	\$ 100,235.04	\$ 100,235.04	\$ 1,676,975.12

Ahorro económico acumulado a 25 años



Bldv Adolfo Lopez Mateos 2607, Barrio de Guadalupe, León, Guanajuato 37289

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	2,100.9	2,369.1	2,205.2	2,071.1	1,934.9	2,082.9
Consumo actual	1,597.0	1,629.0	1,343.0	2,963.0	1,619.0	1,869.0

