

Nombre: SISTEMA AISLADO ALEJANDRO TREJO
 Potencia: 7.5 kW
 Tarifa: 1D

Teléfono: 5543527646
 Fecha: 21 de Julio de 2025
 Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,660 kWh	y pagas a CFE	\$ 5,522
TU PRODUCCIÓN CON	12 PANELES	1,885 kWh	y pagas a CFE \$60
TE AHORRARÁS 98.91 % AL BIMESTRE \$ 5,462 en pesos			



RETORNO DE INVERSIÓN

6.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

625 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

16.2 %

Propuesta 1

FECHA:
21 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
5 de Agosto de 2025

Folio No # 20250965

SISTEMA AISLADO ALEJANDRO TREJO

Tel: 5543527646

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	TW Solar N-type Half-Cell Bifacial Module 625W		
1	Batería Luxpowe PGEM PRO		
12	ESTRUCTURA		
12	Mano de obra sistema interconectado		
12	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Luxpower Cargador SNA 6k Split phase		

Subtotal \$ 213,096.70

Descuento \$ 10,654.84

TOTAL (MXN) \$ 202,441.87

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Enganche: \$161,953.50

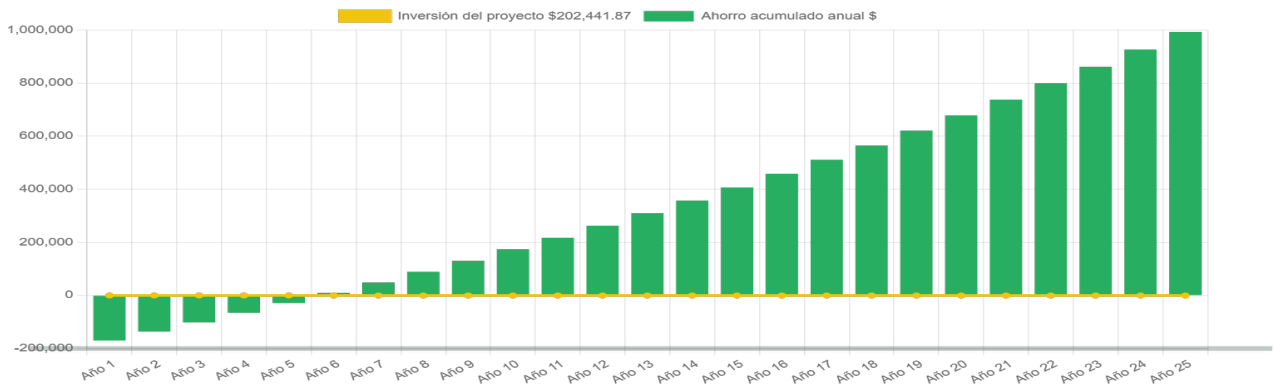
Saldo al término de la instalación: \$40,488.37

Garantía de 30 años en producción de paneles solares.
Garantía de 10 años en inversor.
Garantía de 25 años en estructura de aluminio MCA. ALUMINEXT.
Garantía de 5 años en Mano de Obra.

RETORNO DE INVERSIÓN

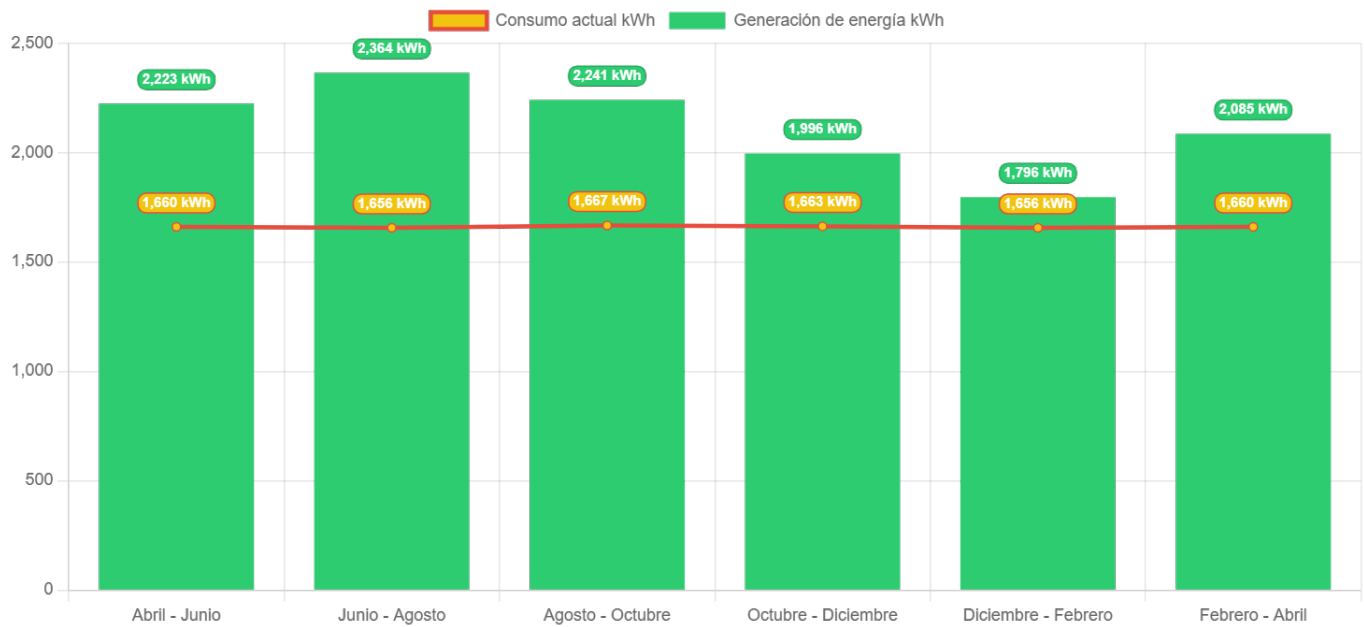
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 33,134.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 32,777.00	\$ 32,777.00	\$ -169,664.87
2	\$ 34,128.02	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 33,760.31	\$ 33,760.31	\$ -135,904.56
3	\$ 35,151.86	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 34,773.12	\$ 34,773.12	\$ -101,131.44
4	\$ 36,206.42	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 35,816.31	\$ 35,816.31	\$ -65,315.12
5	\$ 37,292.61	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 36,890.80	\$ 36,890.80	\$ -28,424.32
6	\$ 38,411.39	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 37,997.53	\$ 37,997.53	\$ 9,573.21
7	\$ 39,563.73	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 39,137.45	\$ 39,137.45	\$ 48,710.66
8	\$ 40,750.64	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 40,311.58	\$ 40,311.58	\$ 89,022.23
9	\$ 41,973.16	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 41,520.92	\$ 41,520.92	\$ 130,543.16
10	\$ 43,232.35	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 42,766.55	\$ 42,766.55	\$ 173,309.71
11	\$ 44,529.33	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 44,049.55	\$ 44,049.55	\$ 217,359.25
12	\$ 45,865.21	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 45,371.03	\$ 45,371.03	\$ 262,730.29
13	\$ 47,241.16	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 46,732.16	\$ 46,732.16	\$ 309,462.45
14	\$ 48,658.40	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 48,134.13	\$ 48,134.13	\$ 357,596.58
15	\$ 50,118.15	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 49,578.15	\$ 49,578.15	\$ 407,174.74
16	\$ 51,621.69	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 51,065.50	\$ 51,065.50	\$ 458,240.23
17	\$ 53,170.34	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 52,597.46	\$ 52,597.46	\$ 510,837.70
18	\$ 54,765.45	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 54,175.39	\$ 54,175.39	\$ 565,013.08
19	\$ 56,408.42	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 55,800.65	\$ 55,800.65	\$ 620,813.73
20	\$ 58,100.67	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 57,474.67	\$ 57,474.67	\$ 678,288.40
21	\$ 59,843.69	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 59,198.91	\$ 59,198.91	\$ 737,487.31
22	\$ 61,639.00	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 60,974.88	\$ 60,974.88	\$ 798,462.18
23	\$ 63,488.17	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 62,804.12	\$ 62,804.12	\$ 861,266.30
24	\$ 65,392.82	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 64,688.25	\$ 64,688.25	\$ 925,954.55
25	\$ 67,354.60	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 66,628.89	\$ 66,628.89	\$ 992,583.44

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía



	Abril - Junio	Junio - Agosto	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril
Generación de energía	2,223.4	2,364.4	2,240.9	1,996.1	1,796.4	2,085.4
Consumo actual	1,660.0	1,656.0	1,667.0	1,663.0	1,656.0	1,660.0

