

Nombre: SR. ALEJANDRO MEDINA
 Potencia: 10.88 kW
 Tarifa: 1D

Teléfono:
 Fecha: 8 de Julio de 2025
 Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	3,064 kWh	y pagas a CFE	\$ 11,809
TU PRODUCCIÓN CON 17 PANELES	2,734 kWh	y pagas a CFE	\$60
TE AHORRARÁS 99.49 % AL BIMESTRE	\$ 11,749	en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

2.0 AÑOS

POTENCIA Módulos

640 W

Cantidad de Módulos

17

ÁREA

47.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

49.1 %

Propuesta 1

FECHA:
8 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
23 de Julio de 2025

Folio No # 20250906

SR. ALEJANDRO MEDINA

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
17	JASolar Double Glass Bifacial 640W		
17	ESTRUCTURA		
17	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
17	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Growatt Inverter 10 kW		

Subtotal \$ 186,655.32

Descuento \$ 42,930.72

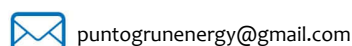
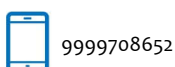
TOTAL (MXN) \$ 143,724.60

PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

FORMA DE PAGO:

80% A LA FIRMA DEL CONTRATO
15% AL TÉRMINO DE INSTALACIÓN
5% A LA PUESTA DEL MEDIDOR

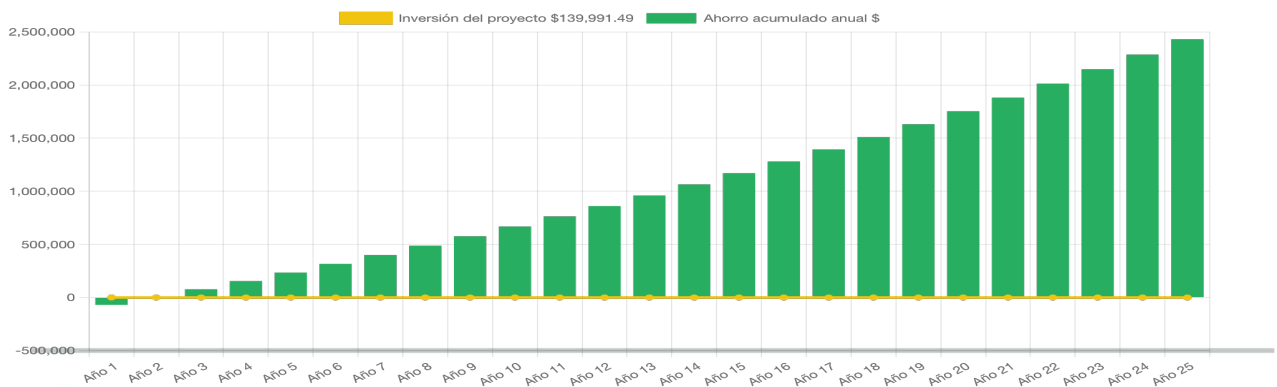
Garantía de 30 años en producción de paneles solares.
Garantía de 10 años en inversor.
Garantía de 25 años en estructura de aluminio MCA. ALUMINEXT.
Garantía de 5 años en Mano de Obra.



RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 70,856.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 70,499.00	\$ 70,499.00	\$ -73,225.60
2	\$ 72,981.68	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 72,613.97	\$ 72,613.97	\$ -611.63
3	\$ 75,171.13	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 74,792.39	\$ 74,792.39	\$ 74,180.76
4	\$ 77,426.26	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 77,036.16	\$ 77,036.16	\$ 151,216.92
5	\$ 79,749.05	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 79,347.25	\$ 79,347.25	\$ 230,564.17
6	\$ 82,141.52	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 81,727.66	\$ 81,727.66	\$ 312,291.83
7	\$ 84,605.77	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 84,179.49	\$ 84,179.49	\$ 396,471.32
8	\$ 87,143.94	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 86,704.88	\$ 86,704.88	\$ 483,176.20
9	\$ 89,758.26	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 89,306.02	\$ 89,306.02	\$ 572,482.23
10	\$ 92,451.01	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 91,985.20	\$ 91,985.20	\$ 664,467.43
11	\$ 95,224.54	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 94,744.76	\$ 94,744.76	\$ 759,212.19
12	\$ 98,081.28	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 97,587.10	\$ 97,587.10	\$ 856,799.30
13	\$ 101,023.71	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 100,514.72	\$ 100,514.72	\$ 957,314.01
14	\$ 104,054.42	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 103,530.16	\$ 103,530.16	\$ 1,060,844.17
15	\$ 107,176.06	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 106,636.06	\$ 106,636.06	\$ 1,167,480.23
16	\$ 110,391.34	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 109,835.14	\$ 109,835.14	\$ 1,277,315.38
17	\$ 113,703.08	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 113,130.20	\$ 113,130.20	\$ 1,390,445.58
18	\$ 117,114.17	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 116,524.11	\$ 116,524.11	\$ 1,506,969.68
19	\$ 120,627.60	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 120,019.83	\$ 120,019.83	\$ 1,626,989.51
20	\$ 124,246.42	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 123,620.42	\$ 123,620.42	\$ 1,750,609.93
21	\$ 127,973.82	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 127,329.04	\$ 127,329.04	\$ 1,877,938.97
22	\$ 131,813.03	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 131,148.91	\$ 131,148.91	\$ 2,009,087.88
23	\$ 135,767.42	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 135,083.37	\$ 135,083.37	\$ 2,144,171.25
24	\$ 139,840.45	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 139,135.88	\$ 139,135.88	\$ 2,283,307.13
25	\$ 144,035.66	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 143,309.95	\$ 143,309.95	\$ 2,426,617.08

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	3,225.4	3,430.0	3,250.8	2,895.7	2,605.9	3,025.2
Consumo actual	3,064.0	3,064.0	3,064.0	3,064.0	3,064.0	3,064.0

