

Nombre: JESUS IGNACIO HERNANDEZ CANTU  
Potencia: 7.2 kW  
Tarifa: 1C

Teléfono:  
Fecha: 16 de Julio de 2025  
Número de Servicio: 375100208737

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,859 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 6,174
TU PRODUCCIÓN CON <b>12</b> PANELES	1,889 kWh	y pagas a CFE	\$116
TE AHORRARÁS <b>98.12 %</b> AL BIMESTRE	\$ 6,058	en pesos	



Retorno de Inversión

3.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

600 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m<sup>2</sup>

Tasa Interna de Retorno

30.8 %

Propuesta 1

FECHA:  
16 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
31 de Julio de 2025

**Folio No # 20250011**

**JESUS IGNACIO HERNANDEZ CANTU**

Tel:

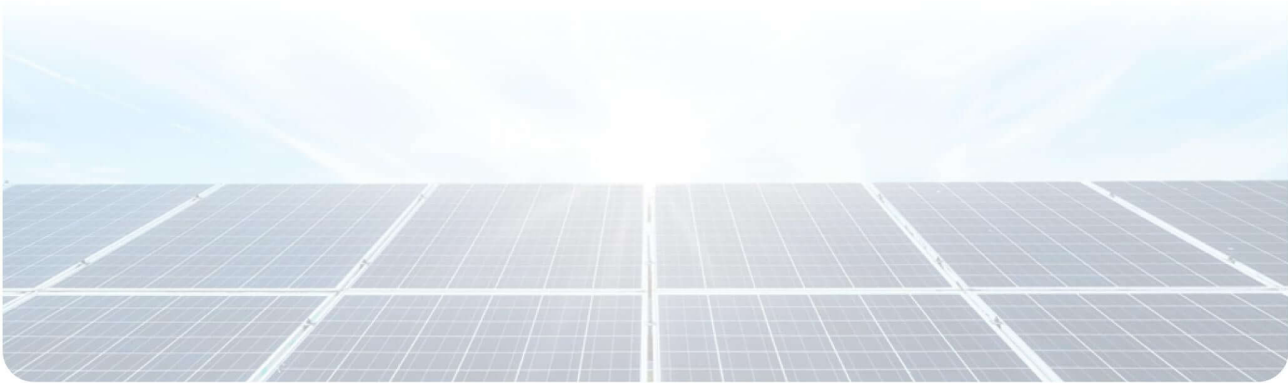
Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	JASolar Double Glass Bifacial Modules 600W		
1	INVERSOR GOODWE GW6000-DNS-30		
12	ESTRUCTURA K2 25 AÑOS DE GARANTIA		
7200	COSTO X WATT CENTRAL RESIDENCIAL		

Subtotal \$ 101,734.56

IVA \$ 16,277.53

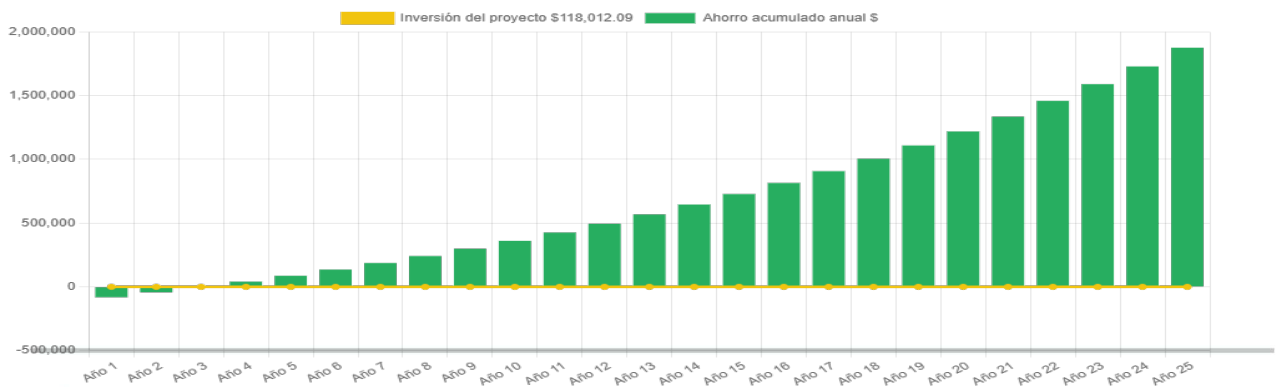
**TOTAL (MXN) \$ 118,012.09**



## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 37,046.00	\$ 693.00	\$ 0.00	\$ 36,353.00	\$ 36,353.00	\$ -81,659.09
2	\$ 39,268.76	\$ 734.58	\$ 0.00	\$ 38,534.18	\$ 38,534.18	\$ -43,124.91
3	\$ 41,624.89	\$ 778.65	\$ 0.00	\$ 40,846.23	\$ 40,846.23	\$ -2,278.68
4	\$ 44,122.38	\$ 825.37	\$ 0.00	\$ 43,297.00	\$ 43,297.00	\$ 41,018.33
5	\$ 46,769.72	\$ 874.90	\$ 0.00	\$ 45,894.82	\$ 45,894.82	\$ 86,913.15
6	\$ 49,575.90	\$ 927.39	\$ 0.00	\$ 48,648.51	\$ 48,648.51	\$ 135,561.67
7	\$ 52,550.46	\$ 983.03	\$ 0.00	\$ 51,567.43	\$ 51,567.43	\$ 187,129.09
8	\$ 55,703.49	\$ 1,042.02	\$ 0.00	\$ 54,661.47	\$ 54,661.47	\$ 241,790.56
9	\$ 59,045.70	\$ 1,104.54	\$ 0.00	\$ 57,941.16	\$ 57,941.16	\$ 299,731.72
10	\$ 62,588.44	\$ 1,170.81	\$ 0.00	\$ 61,417.63	\$ 61,417.63	\$ 361,149.35
11	\$ 66,343.74	\$ 1,241.06	\$ 0.00	\$ 65,102.69	\$ 65,102.69	\$ 426,252.04
12	\$ 70,324.37	\$ 1,315.52	\$ 0.00	\$ 69,008.85	\$ 69,008.85	\$ 495,260.88
13	\$ 74,543.83	\$ 1,394.45	\$ 0.00	\$ 73,149.38	\$ 73,149.38	\$ 568,410.26
14	\$ 79,016.46	\$ 1,478.12	\$ 0.00	\$ 77,538.34	\$ 77,538.34	\$ 645,948.60
15	\$ 83,757.45	\$ 1,566.81	\$ 0.00	\$ 82,190.64	\$ 82,190.64	\$ 728,139.24
16	\$ 88,782.89	\$ 1,660.81	\$ 0.00	\$ 87,122.08	\$ 87,122.08	\$ 815,261.32
17	\$ 94,109.87	\$ 1,760.46	\$ 0.00	\$ 92,349.40	\$ 92,349.40	\$ 907,610.73
18	\$ 99,756.46	\$ 1,866.09	\$ 0.00	\$ 97,890.37	\$ 97,890.37	\$ 1,005,501.10
19	\$ 105,741.85	\$ 1,978.06	\$ 0.00	\$ 103,763.79	\$ 103,763.79	\$ 1,109,264.89
20	\$ 112,086.36	\$ 2,096.74	\$ 0.00	\$ 109,989.62	\$ 109,989.62	\$ 1,219,254.51
21	\$ 118,811.54	\$ 2,222.54	\$ 0.00	\$ 116,589.00	\$ 116,589.00	\$ 1,335,843.50
22	\$ 125,940.23	\$ 2,355.90	\$ 0.00	\$ 123,584.34	\$ 123,584.34	\$ 1,459,427.84
23	\$ 133,496.65	\$ 2,497.25	\$ 0.00	\$ 130,999.40	\$ 130,999.40	\$ 1,590,427.23
24	\$ 141,506.45	\$ 2,647.09	\$ 0.00	\$ 138,859.36	\$ 138,859.36	\$ 1,729,286.59
25	\$ 149,996.83	\$ 2,805.91	\$ 0.00	\$ 147,190.92	\$ 147,190.92	\$ 1,876,477.51

Ahorro económico acumulado a 25 años



AVE LAZARO CARDENAS 222 MZ2 SAN PEDRO GZA GCIA

# Generación de energía



	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo
Generación de energía	2,094.7	2,237.9	2,159.1	1,959.2	1,949.0	1,972.9
Consumo actual	2,226.0	2,499.0	2,094.0	1,729.0	1,230.0	1,374.0

