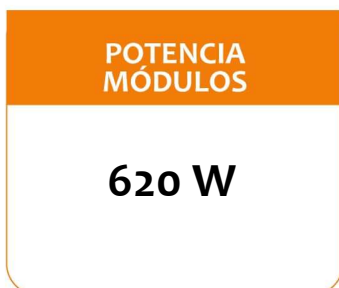


Nombre: HUGO CRUZ SANTANDER
Potencia: 8.68 kW
Tarifa: 1D

Teléfono:
Fecha: 25 de Septiembre de 2025
Número de Servicio: 779190502675

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,216 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 8,011
TU PRODUCCIÓN CON	14 PANELES 2,282 kWh	y pagas a CFE	\$106
TE AHORRARÁS	98.68 %	AL BIMESTRE	\$ 7,905 en pesos



Propuesta 1

FECHA: 25 de Septiembre de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO: 10 de Octubre de 2025

Folio No # 20250041

HUGO CRUZ SANTANDER

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
14	TW Solar N-type Half-Cell Bifacial Module 620W		
1	Inverter Huawei Sun2000-5KTL-L1		

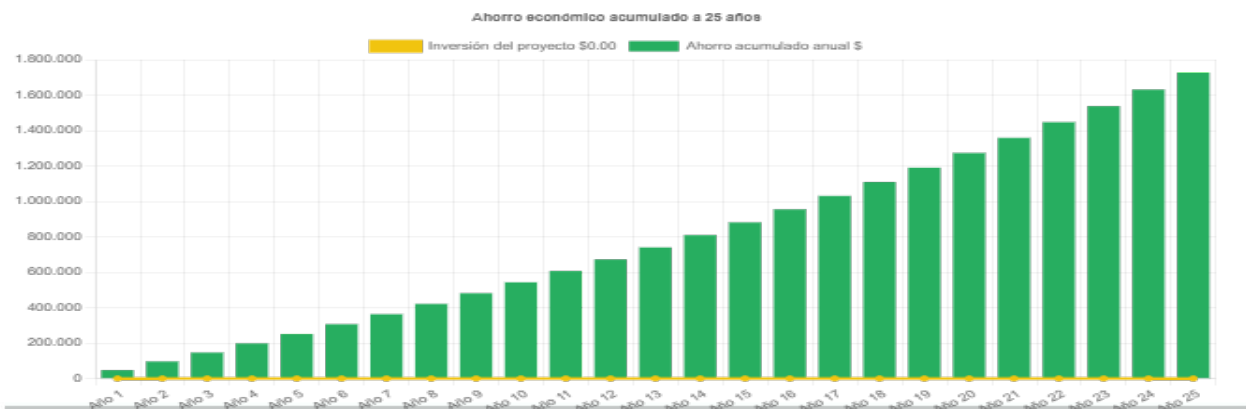
Subtotal \$ 0.00

TOTAL (MXN) \$ 0.00



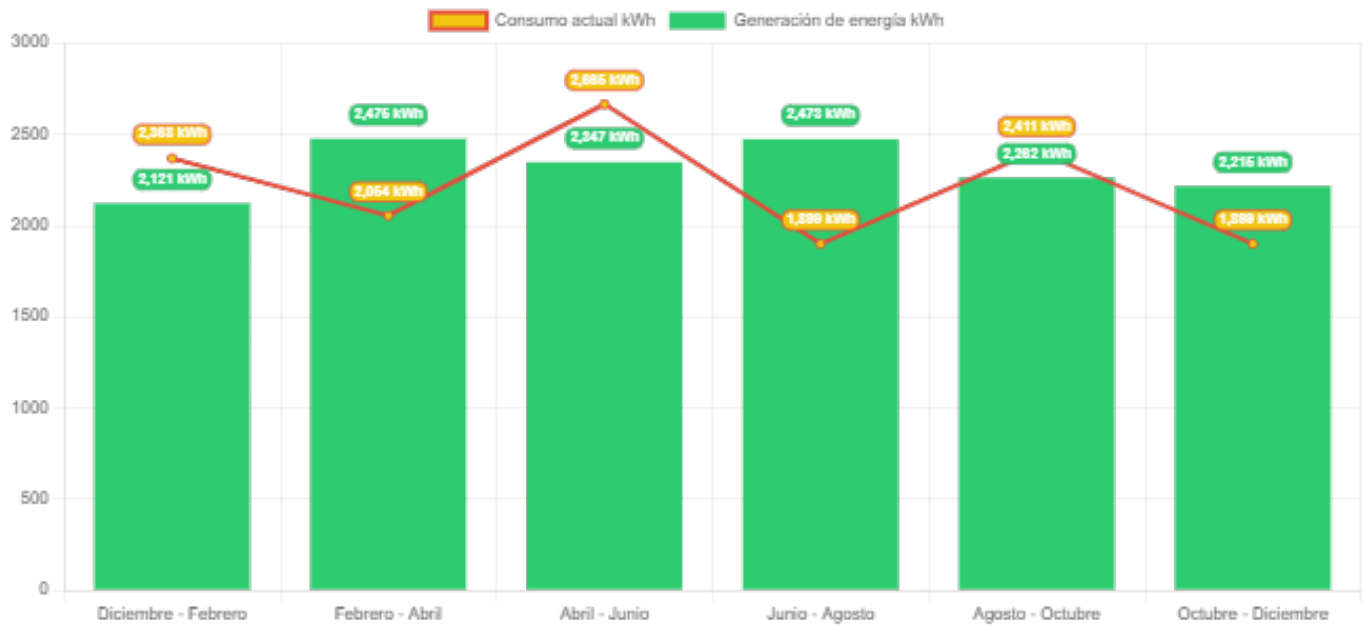
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 48,065.00	\$ 637.00	\$ 0.00	\$ 47,428.00	\$ 47,428.00	\$ 47,428.00
2	\$ 49,506.95	\$ 656.11	\$ 0.00	\$ 48,850.84	\$ 48,850.84	\$ 96,278.84
3	\$ 50,992.16	\$ 675.79	\$ 0.00	\$ 50,316.37	\$ 50,316.37	\$ 146,595.21
4	\$ 52,521.92	\$ 696.07	\$ 0.00	\$ 51,825.86	\$ 51,825.86	\$ 198,421.06
5	\$ 54,097.58	\$ 716.95	\$ 0.00	\$ 53,380.63	\$ 53,380.63	\$ 251,801.69
6	\$ 55,720.51	\$ 738.46	\$ 0.00	\$ 54,982.05	\$ 54,982.05	\$ 306,783.74
7	\$ 57,392.12	\$ 760.61	\$ 0.00	\$ 56,631.51	\$ 56,631.51	\$ 363,415.26
8	\$ 59,113.89	\$ 783.43	\$ 0.00	\$ 58,330.46	\$ 58,330.46	\$ 421,745.71
9	\$ 60,887.30	\$ 806.93	\$ 0.00	\$ 60,080.37	\$ 60,080.37	\$ 481,826.09
10	\$ 62,713.92	\$ 831.14	\$ 0.00	\$ 61,882.78	\$ 61,882.78	\$ 543,708.87
11	\$ 64,595.34	\$ 856.07	\$ 0.00	\$ 63,739.27	\$ 63,739.27	\$ 607,448.13
12	\$ 66,533.20	\$ 881.76	\$ 0.00	\$ 65,651.44	\$ 65,651.44	\$ 673,099.58
13	\$ 68,529.20	\$ 908.21	\$ 0.00	\$ 67,620.99	\$ 67,620.99	\$ 740,720.57
14	\$ 70,585.07	\$ 935.46	\$ 0.00	\$ 69,649.62	\$ 69,649.62	\$ 810,370.18
15	\$ 72,702.63	\$ 963.52	\$ 0.00	\$ 71,739.11	\$ 71,739.11	\$ 882,109.29
16	\$ 74,883.70	\$ 992.43	\$ 0.00	\$ 73,891.28	\$ 73,891.28	\$ 956,000.57
17	\$ 77,130.21	\$ 1,022.20	\$ 0.00	\$ 76,108.02	\$ 76,108.02	\$ 1,032,108.58
18	\$ 79,444.12	\$ 1,052.86	\$ 0.00	\$ 78,391.26	\$ 78,391.26	\$ 1,110,499.84
19	\$ 81,827.45	\$ 1,084.45	\$ 0.00	\$ 80,743.00	\$ 80,743.00	\$ 1,191,242.84
20	\$ 84,282.27	\$ 1,116.98	\$ 0.00	\$ 83,165.29	\$ 83,165.29	\$ 1,274,408.12
21	\$ 86,810.74	\$ 1,150.49	\$ 0.00	\$ 85,660.24	\$ 85,660.24	\$ 1,360,068.36
22	\$ 89,415.06	\$ 1,185.01	\$ 0.00	\$ 88,230.05	\$ 88,230.05	\$ 1,448,298.42
23	\$ 92,097.51	\$ 1,220.56	\$ 0.00	\$ 90,876.95	\$ 90,876.95	\$ 1,539,175.37
24	\$ 94,860.44	\$ 1,257.17	\$ 0.00	\$ 93,603.26	\$ 93,603.26	\$ 1,632,778.63
25	\$ 97,706.25	\$ 1,294.89	\$ 0.00	\$ 96,411.36	\$ 96,411.36	\$ 1,729,189.99



C. 11 #145 A, entre 10 y 12. Col. García Ginerés, C.P. 97070 Mérida, Yuc.

Generación de energía



	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril	Abril - Junio	Junio - Agosto	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre
Generación de energía	2,120.9	2,475.4	2,346.8	2,473.2	2,262.0	2,215.4
Consumo actual	2,368.0	2,054.0	2,665.0	1,899.0	2,411.0	1,899.0

