



Nombre: IRENE CLAUDIA MORALES R
Potencia: 12.2 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 31 de Octubre de 2024
Número de Servicio: 736960830284

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,437 kWh	y pagas a CFE	\$ 6,603	
TU PRODUCCIÓN CON	20 PANELES	2,920 kWh	y pagas a CFE	\$145
TE AHORRARÁS	97.80 %	AL BIMESTRE	\$ 6,458	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

5.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

610 W

Cantidad de Módulos

20

ÁREA

56 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

19.1 %



Propuesta 1

FECHA:
31 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
15 de Noviembre de 2024

Folio No # 20240018

IRENE CLAUDIA MORALES R

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
20	Longi 610W Hi-MO7		
20	LAMINA		
20	Mano de obra especializada.		
1	Growatt Inverter 10 kW		
1	Tramite de Interconexión ante CFE		

Subtotal \$ 174,631.05

IVA \$ 27,940.97

TOTAL (MXN) \$ 202,572.02



923 120 20 58



hurankaenergia@gmail.com

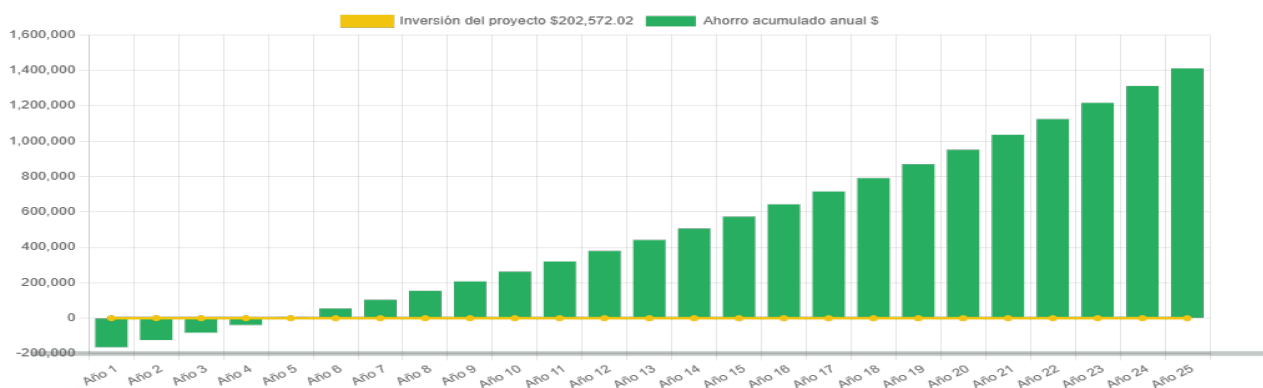




RETORNO DE INVERSIÓN

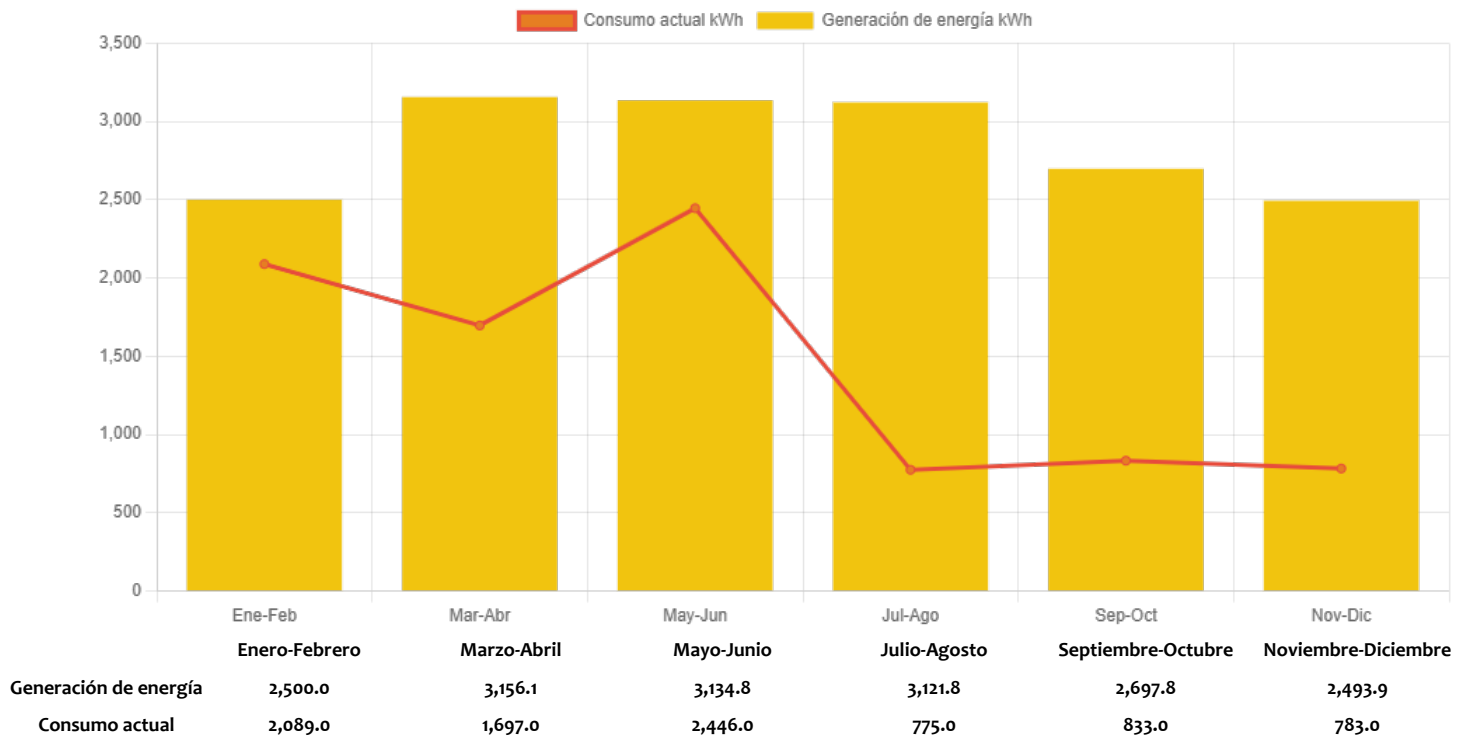
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 39,616.00	\$ 871.00	\$ 0.00	\$ 38,744.00	\$ 38,744.00	\$ -163,828.02
2	\$ 41,200.64	\$ 905.84	\$ 0.00	\$ 40,293.76	\$ 40,293.76	\$ -123,534.26
3	\$ 42,848.67	\$ 942.07	\$ 0.00	\$ 41,905.51	\$ 41,905.51	\$ -81,628.75
4	\$ 44,562.61	\$ 979.76	\$ 0.00	\$ 43,581.73	\$ 43,581.73	\$ -38,047.02
5	\$ 46,345.12	\$ 1,018.95	\$ 0.00	\$ 45,325.00	\$ 45,325.00	\$ 7,277.98
6	\$ 48,198.92	\$ 1,059.70	\$ 0.00	\$ 47,138.00	\$ 47,138.00	\$ 54,415.98
7	\$ 50,126.88	\$ 1,102.09	\$ 0.00	\$ 49,023.52	\$ 49,023.52	\$ 103,439.50
8	\$ 52,131.95	\$ 1,146.18	\$ 0.00	\$ 50,984.46	\$ 50,984.46	\$ 154,423.96
9	\$ 54,217.23	\$ 1,192.02	\$ 0.00	\$ 53,023.84	\$ 53,023.84	\$ 207,447.80
10	\$ 56,385.92	\$ 1,239.70	\$ 0.00	\$ 55,144.79	\$ 55,144.79	\$ 262,592.60
11	\$ 58,641.36	\$ 1,289.29	\$ 0.00	\$ 57,350.58	\$ 57,350.58	\$ 319,943.18
12	\$ 60,987.01	\$ 1,340.86	\$ 0.00	\$ 59,644.61	\$ 59,644.61	\$ 379,587.79
13	\$ 63,426.49	\$ 1,394.50	\$ 0.00	\$ 62,030.39	\$ 62,030.39	\$ 441,618.18
14	\$ 65,963.55	\$ 1,450.28	\$ 0.00	\$ 64,511.61	\$ 64,511.61	\$ 506,129.79
15	\$ 68,602.09	\$ 1,508.29	\$ 0.00	\$ 67,092.07	\$ 67,092.07	\$ 573,221.86
16	\$ 71,346.18	\$ 1,568.62	\$ 0.00	\$ 69,775.76	\$ 69,775.76	\$ 642,997.62
17	\$ 74,200.03	\$ 1,631.37	\$ 0.00	\$ 72,566.79	\$ 72,566.79	\$ 715,564.40
18	\$ 77,168.03	\$ 1,696.62	\$ 0.00	\$ 75,469.46	\$ 75,469.46	\$ 791,033.86
19	\$ 80,254.75	\$ 1,764.49	\$ 0.00	\$ 78,488.24	\$ 78,488.24	\$ 869,522.09
20	\$ 83,464.94	\$ 1,835.07	\$ 0.00	\$ 81,627.76	\$ 81,627.76	\$ 951,149.86
21	\$ 86,803.53	\$ 1,908.47	\$ 0.00	\$ 84,892.88	\$ 84,892.88	\$ 1,036,042.73
22	\$ 90,275.68	\$ 1,984.81	\$ 0.00	\$ 88,288.59	\$ 88,288.59	\$ 1,124,331.32
23	\$ 93,886.70	\$ 2,064.20	\$ 0.00	\$ 91,820.13	\$ 91,820.13	\$ 1,216,151.46
24	\$ 97,642.17	\$ 2,146.77	\$ 0.00	\$ 95,492.94	\$ 95,492.94	\$ 1,311,644.40
25	\$ 101,547.86	\$ 2,232.64	\$ 0.00	\$ 99,312.66	\$ 99,312.66	\$ 1,410,957.05

Ahorro económico acumulado a 25 años



AV 20 de Noviembre 1005# Col. La Sabana; Las Choapas, VER.

Generación de energía



AV 20 de Noviembre 1005# Col. La Sabana; Las Choapas, VER.