

Nombre: CARLOTA LOPEZ PEREZ
Potencia: 14.76 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 6 de Noviembre de 2024
Número de Servicio: 849150904086

HOY CONSUMES SIN PANELES	3,429 kWh	y pagas a CFE	\$ 15,566
TU PRODUCCIÓN CON	24 PANELES	3,479 kWh	y pagas a CFE \$89
TE AHORRARÁS	99.43 % AL BIMESTRE	\$ 15,477	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

1.5 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

24

ÁREA

67.2 m²

INCENTIVO FISCAL

\$ 3,786.89

TASA INTERNA DE RETORNO

65.6 %

Propuesta 1

FECHA: 6 de Noviembre de 2024 FECHA DE VENCIMIENTO: 8 de Noviembre de 2024

Folio No # 20240122

CARLOTA LOPEZ PEREZ

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
24	Canadian Solar PV Module 615W TOPHiKu6	\$ 149.1	\$ 3,578.40
6	ApSystems Inverter 2000 W	\$ 372.75	\$ 2,236.50
24	ESTRUCTURA DE ALUMINIO CERTIFICADA MARCA K2 EVEREST	\$ 74.55	\$ 1,789.20
24	Mano de obra sistema interconectado	\$ 89.46	\$ 2,147.04
1	MATERIALES Y ACCESORIOS DE INSTALACION	\$ 745.5	\$ 745.50
1	SISTEMA DE MONITOREO ECU-R	\$ 323.05	\$ 323.05

Subtotal \$ 10,819.69

TOTAL (USD) \$ 10,819.69

TOTAL(MXN) \$217,888.00

Tipo de cambio(MXN) 20.1381

Precio por watt instalado 0.73 USD

EL EQUIPO CUENTA CON GARANTIA DE 12 AÑOS DIRECTAMENTE CON GRUPO SOLAR. ADICIONAL POR PROMOCION DE BUEN FIN EN PAGO DE CONTADO APLICA UN 10% DE DESCUENTO ADICIONAL AL PRECIO FINAL.



CUENTA DE ABONO PARA DEPOSITO
Titular de la cuenta: Luis Alfonso Zarias Valle
Banco: Santander
Cuenta: 655 089 483 71
Clabe: 0148 4965 5089 4837 16

Enviar comprobante de pago a los siguientes medios de contacto:
Correo electrónico: gruposolarveracruz@hotmail.com
Cel. 2299 51 95 05

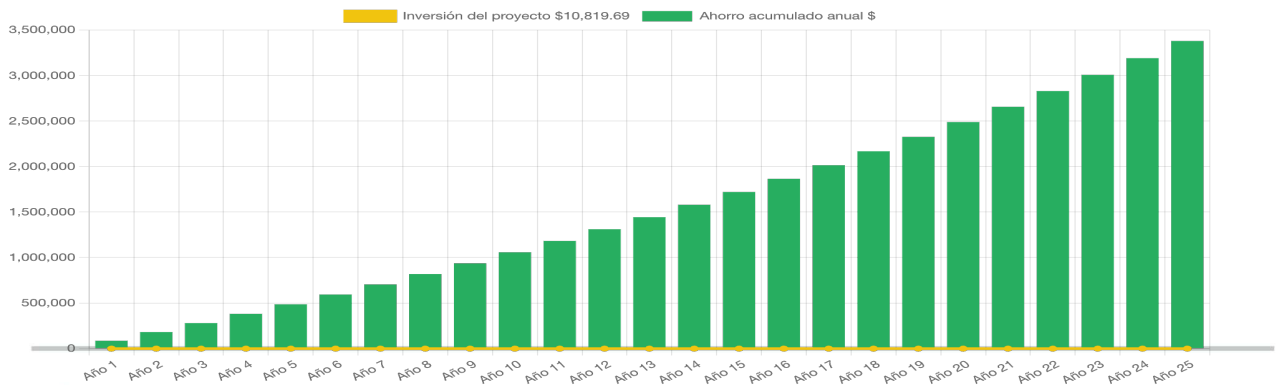


gruposolarveracruz@hotmail.com

RETORNO DE INVERSIÓN

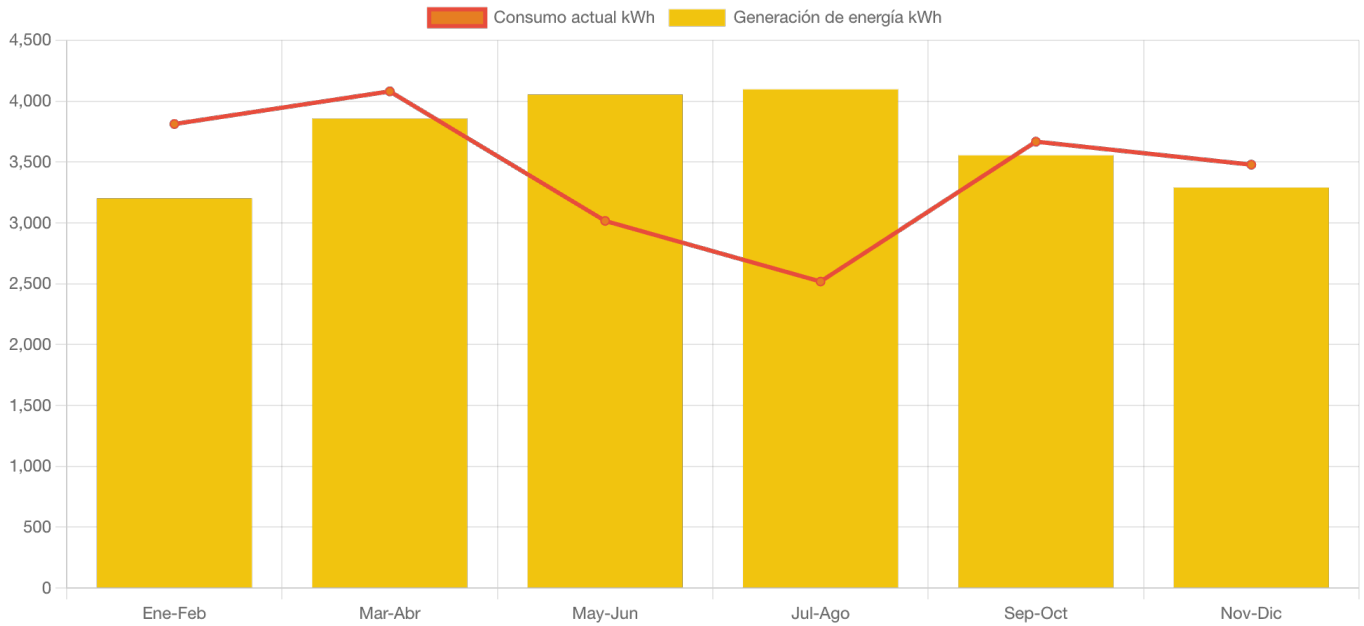
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 93,398.00	\$ 536.00	\$ 3,786.89	\$ 4,611.31	\$ 8,398.20	\$ -2,421.49
2	\$ 96,199.94	\$ 552.08	\$ 0.00	\$ 4,749.65	\$ 4,749.65	\$ 2,328.16
3	\$ 99,085.94	\$ 568.64	\$ 0.00	\$ 4,892.14	\$ 4,892.14	\$ 7,220.30
4	\$ 102,058.52	\$ 585.70	\$ 0.00	\$ 5,038.90	\$ 5,038.90	\$ 12,259.20
5	\$ 105,120.27	\$ 603.27	\$ 0.00	\$ 5,190.07	\$ 5,190.07	\$ 17,449.27
6	\$ 108,273.88	\$ 621.37	\$ 0.00	\$ 5,345.77	\$ 5,345.77	\$ 22,795.04
7	\$ 111,522.10	\$ 640.01	\$ 0.00	\$ 5,506.14	\$ 5,506.14	\$ 28,301.18
8	\$ 114,867.76	\$ 659.21	\$ 0.00	\$ 5,671.33	\$ 5,671.33	\$ 33,972.51
9	\$ 118,313.79	\$ 678.99	\$ 0.00	\$ 5,841.47	\$ 5,841.47	\$ 39,813.98
10	\$ 121,863.21	\$ 699.36	\$ 0.00	\$ 6,016.71	\$ 6,016.71	\$ 45,830.69
11	\$ 125,519.10	\$ 720.34	\$ 0.00	\$ 6,197.21	\$ 6,197.21	\$ 52,027.90
12	\$ 129,284.68	\$ 741.95	\$ 0.00	\$ 6,383.13	\$ 6,383.13	\$ 58,411.03
13	\$ 133,163.22	\$ 764.21	\$ 0.00	\$ 6,574.62	\$ 6,574.62	\$ 64,985.66
14	\$ 137,158.11	\$ 787.13	\$ 0.00	\$ 6,771.86	\$ 6,771.86	\$ 71,757.52
15	\$ 141,272.86	\$ 810.75	\$ 0.00	\$ 6,975.02	\$ 6,975.02	\$ 78,732.54
16	\$ 145,511.04	\$ 835.07	\$ 0.00	\$ 7,184.27	\$ 7,184.27	\$ 85,916.81
17	\$ 149,876.37	\$ 860.12	\$ 0.00	\$ 7,399.80	\$ 7,399.80	\$ 93,316.60
18	\$ 154,372.66	\$ 885.93	\$ 0.00	\$ 7,621.79	\$ 7,621.79	\$ 100,938.40
19	\$ 159,003.84	\$ 912.50	\$ 0.00	\$ 7,850.44	\$ 7,850.44	\$ 108,788.84
20	\$ 163,773.96	\$ 939.88	\$ 0.00	\$ 8,085.96	\$ 8,085.96	\$ 116,874.80
21	\$ 168,687.18	\$ 968.08	\$ 0.00	\$ 8,328.54	\$ 8,328.54	\$ 125,203.34
22	\$ 173,747.79	\$ 997.12	\$ 0.00	\$ 8,578.39	\$ 8,578.39	\$ 133,781.73
23	\$ 178,960.23	\$ 1,027.03	\$ 0.00	\$ 8,835.74	\$ 8,835.74	\$ 142,617.47
24	\$ 184,329.03	\$ 1,057.84	\$ 0.00	\$ 9,100.82	\$ 9,100.82	\$ 151,718.29
25	\$ 189,858.90	\$ 1,089.58	\$ 0.00	\$ 9,373.84	\$ 9,373.84	\$ 161,092.13

Ahorro económico acumulado a 25 años



La Fragua #2221 ESQ. Mario Remes Col. Electricistas Cp. 91916 Veracruz, Ver.

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	3,201.4	3,856.1	4,054.0	4,096.1	3,554.2	3,289.6
Consumo actual	3,812.0	4,080.0	3,016.0	2,518.0	3,667.0	3,478.0



La Fragua #2221 ESQ. Mario Remes Col. Electricistas Cp. 91916 Veracruz, Ver.