

Nombre: ALBERTO RIVAS VELA
 Potencia: 4.92 kW
 Tarifa: 1C

Teléfono:
 Fecha: 11 de Diciembre de 2024
 Número de Servicio: 846010504305

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,258 kWh	y pagas a CFE	\$ 4,067
TU PRODUCCIÓN CON 8 PANELES	1,160 kWh	y pagas a CFE	\$108
TE AHORRARÁS 97.34 % AL BIMESTRE \$ 3,959 en pesos			



RETORNO DE INVERSIÓN

2.7 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

8

TASA INTERNA DE RETORNO

37.0 %

ÁREA

22.4 m²

INCENTIVO FISCAL

\$ 29,960.00

Propuesta 1

FECHA:
11 de Diciembre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
13 de Diciembre de 2024

Folio No # 20240162

ALBERTO RIVAS VELA

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Longi 615W Hi-MO7	\$ 3000	\$ 24,000.00
2	ApSystems Inverter 2000 W	\$ 7500	\$ 15,000.00
8	ESTRUCTURA DE ALUMINIO CERTIFICADA MARCA K2 EVEREST	\$ 2300	\$ 18,400.00
8	Mano de obra sistema interconectado	\$ 2000	\$ 16,000.00
1	MATERIALES Y ACCESORIOS DE INSTALACION	\$ 5700	\$ 5,700.00
1	SISTEMA DE MONITOREO ECU-R	\$ 6500	\$ 6,500.00

Subtotal \$ 85,600.00


IVA \$ 8,560.00

TOTAL (MXN) \$ 94,160.00

Precio por watt instalado 19.14 MXN

ESTE EQUIPO CUENTA CON 12 AÑOS DE GARANTIA DIRECTAMENTE CON GRUPO SOLAR

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



229 951 9505

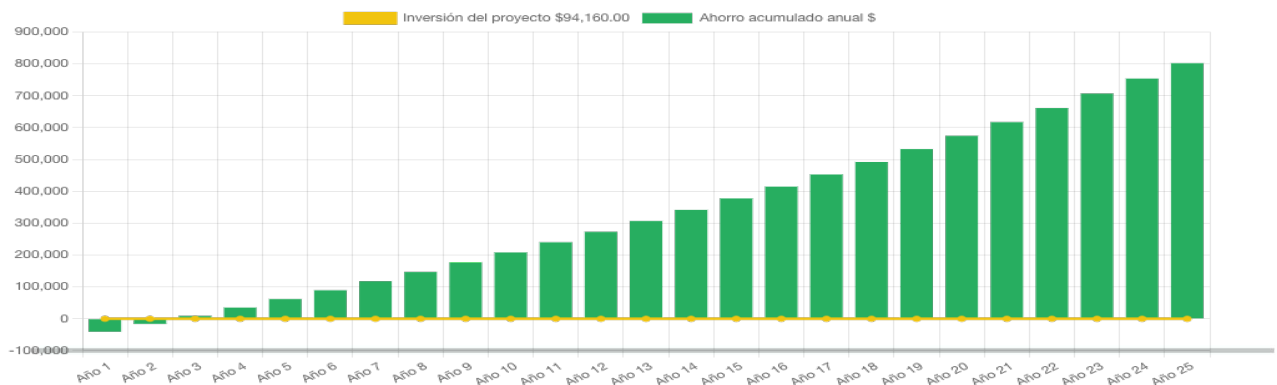


gruposolarveracruz@hotmail.com

RETORNO DE INVERSIÓN

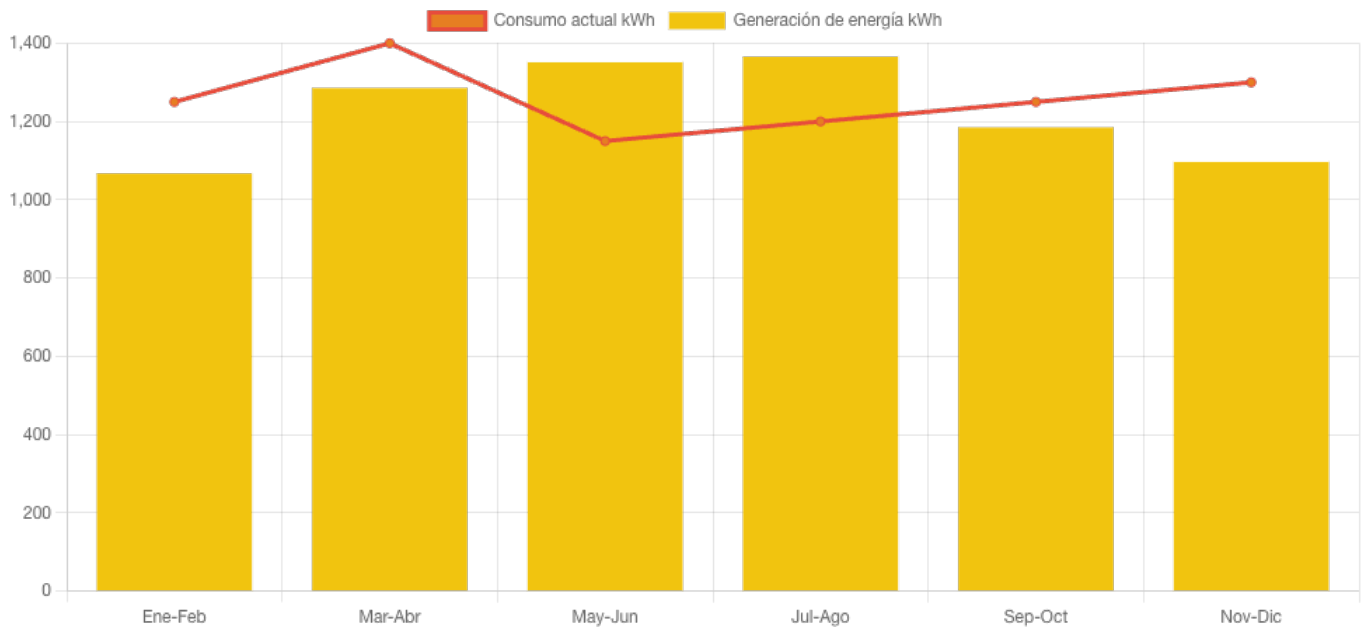
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 24,403.00	\$ 645.00	\$ 29,960.00	\$ 23,758.00	\$ 53,718.00	\$ -40,442.00
2	\$ 25,135.09	\$ 664.35	\$ 0.00	\$ 24,470.74	\$ 24,470.74	\$ -15,971.26
3	\$ 25,889.14	\$ 684.28	\$ 0.00	\$ 25,204.86	\$ 25,204.86	\$ 9,233.60
4	\$ 26,665.82	\$ 704.81	\$ 0.00	\$ 25,961.01	\$ 25,961.01	\$ 35,194.61
5	\$ 27,465.79	\$ 725.95	\$ 0.00	\$ 26,739.84	\$ 26,739.84	\$ 61,934.45
6	\$ 28,289.77	\$ 747.73	\$ 0.00	\$ 27,542.03	\$ 27,542.03	\$ 89,476.48
7	\$ 29,138.46	\$ 770.16	\$ 0.00	\$ 28,368.29	\$ 28,368.29	\$ 117,844.78
8	\$ 30,012.61	\$ 793.27	\$ 0.00	\$ 29,219.34	\$ 29,219.34	\$ 147,064.12
9	\$ 30,912.99	\$ 817.07	\$ 0.00	\$ 30,095.92	\$ 30,095.92	\$ 177,160.04
10	\$ 31,840.38	\$ 841.58	\$ 0.00	\$ 30,998.80	\$ 30,998.80	\$ 208,158.84
11	\$ 32,795.59	\$ 866.83	\$ 0.00	\$ 31,928.77	\$ 31,928.77	\$ 240,087.61
12	\$ 33,779.46	\$ 892.83	\$ 0.00	\$ 32,886.63	\$ 32,886.63	\$ 272,974.24
13	\$ 34,792.84	\$ 919.62	\$ 0.00	\$ 33,873.23	\$ 33,873.23	\$ 306,847.47
14	\$ 35,836.63	\$ 947.20	\$ 0.00	\$ 34,889.42	\$ 34,889.42	\$ 341,736.89
15	\$ 36,911.73	\$ 975.62	\$ 0.00	\$ 35,936.11	\$ 35,936.11	\$ 377,673.00
16	\$ 38,019.08	\$ 1,004.89	\$ 0.00	\$ 37,014.19	\$ 37,014.19	\$ 414,687.19
17	\$ 39,159.65	\$ 1,035.04	\$ 0.00	\$ 38,124.62	\$ 38,124.62	\$ 452,811.80
18	\$ 40,334.44	\$ 1,066.09	\$ 0.00	\$ 39,268.35	\$ 39,268.35	\$ 492,080.16
19	\$ 41,544.47	\$ 1,098.07	\$ 0.00	\$ 40,446.40	\$ 40,446.40	\$ 532,526.56
20	\$ 42,790.81	\$ 1,131.01	\$ 0.00	\$ 41,659.80	\$ 41,659.80	\$ 574,186.36
21	\$ 44,074.53	\$ 1,164.94	\$ 0.00	\$ 42,909.59	\$ 42,909.59	\$ 617,095.95
22	\$ 45,396.77	\$ 1,199.89	\$ 0.00	\$ 44,196.88	\$ 44,196.88	\$ 661,292.83
23	\$ 46,758.67	\$ 1,235.89	\$ 0.00	\$ 45,522.78	\$ 45,522.78	\$ 706,815.61
24	\$ 48,161.43	\$ 1,272.96	\$ 0.00	\$ 46,888.47	\$ 46,888.47	\$ 753,704.08
25	\$ 49,606.27	\$ 1,311.15	\$ 0.00	\$ 48,295.12	\$ 48,295.12	\$ 801,999.20

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	1,067.1	1,285.4	1,351.3	1,365.4	1,184.7	1,096.5
Consumo actual	1,250.0	1,400.0	1,150.0	1,200.0	1,250.0	1,300.0



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