

Nombre: RUSSEL JACOB
Potencia: 2.32 kW
Tarifa: 1D

Teléfono:
Fecha: 18 de Junio de 2024
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	494 kWh	y pagas a CFE	\$ 985
TU PRODUCCIÓN CON	4 PANELES	583 kWh	y pagas a CFE \$54
TE AHORRARÁS	94.52 %	AL BIMESTRE	\$ 931 en pesos



RETORNO DE
INVERSIÓN

6.4 AÑOS

POTENCIA
Módulos

580 W

Cantidad
de Módulos

4

ÁREA

11.2 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

15.5 %



Propuesta 1

FECHA:
18 de Junio de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
3 de Julio de 2024

Folio No # 202400010

RUSSEL JACOB

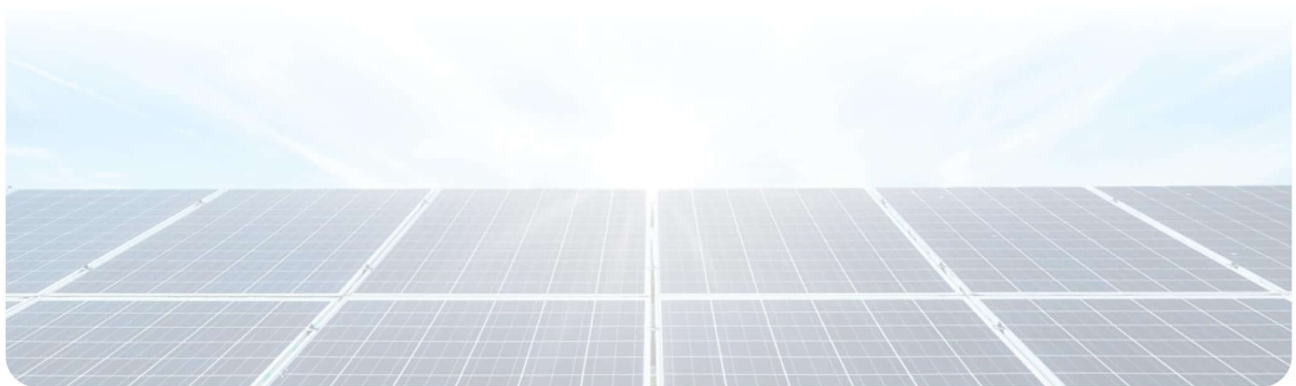
Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	Longi Solar 580 PV Hi-MO 6		
1	Growatt Inverter 3.6 kW		
1	Estructura, accesorio y mano de obra		

Subtotal \$ 36,000.00

TOTAL (MXN) \$ 36,000.00



9994537804

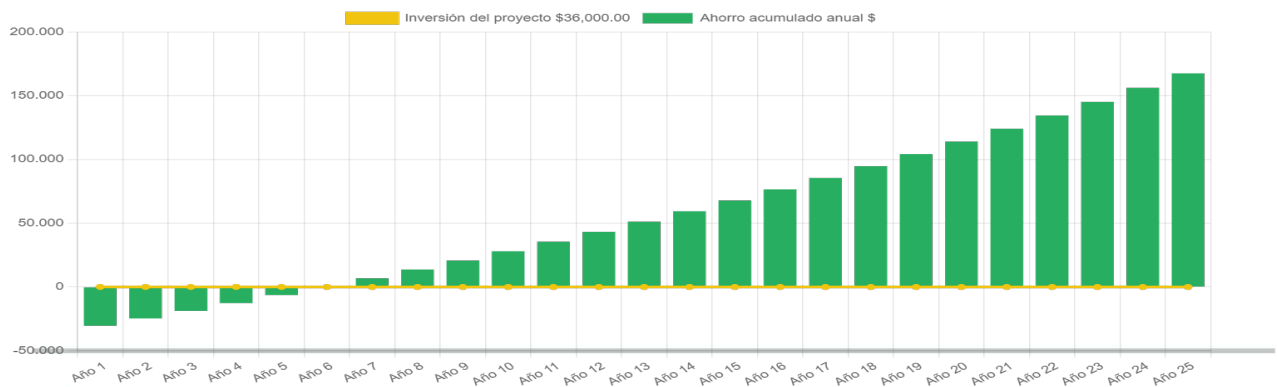


solarcastro.energy@gmail.com

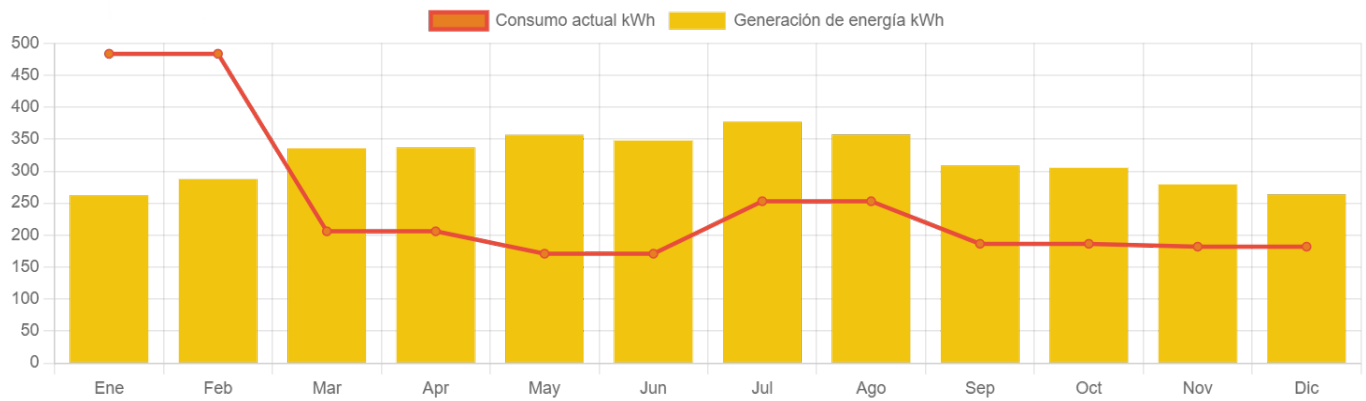
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 5,909.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 5,583.00	\$ 5,583.00	\$ -30,417.00
2	\$ 6,086.27	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 5,750.49	\$ 5,750.49	\$ -24,666.51
3	\$ 6,268.86	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 5,923.00	\$ 5,923.00	\$ -18,743.51
4	\$ 6,456.92	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 6,100.69	\$ 6,100.69	\$ -12,642.81
5	\$ 6,650.63	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 6,283.72	\$ 6,283.72	\$ -6,359.09
6	\$ 6,850.15	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 6,472.23	\$ 6,472.23	\$ 113.13
7	\$ 7,055.66	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 6,666.39	\$ 6,666.39	\$ 6,779.53
8	\$ 7,267.32	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 6,866.39	\$ 6,866.39	\$ 13,645.91
9	\$ 7,485.34	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 7,072.38	\$ 7,072.38	\$ 20,718.29
10	\$ 7,709.90	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 7,284.55	\$ 7,284.55	\$ 28,002.84
11	\$ 7,941.20	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 7,503.09	\$ 7,503.09	\$ 35,505.92
12	\$ 8,179.44	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 7,728.18	\$ 7,728.18	\$ 43,234.10
13	\$ 8,424.82	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 7,960.02	\$ 7,960.02	\$ 51,194.12
14	\$ 8,677.57	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 8,198.82	\$ 8,198.82	\$ 59,392.95
15	\$ 8,937.89	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 8,444.79	\$ 8,444.79	\$ 67,837.74
16	\$ 9,206.03	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 8,698.13	\$ 8,698.13	\$ 76,535.87
17	\$ 9,482.21	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 8,959.08	\$ 8,959.08	\$ 85,494.94
18	\$ 9,766.68	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 9,227.85	\$ 9,227.85	\$ 94,722.79
19	\$ 10,059.68	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 9,504.68	\$ 9,504.68	\$ 104,227.48
20	\$ 10,361.47	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 9,789.82	\$ 9,789.82	\$ 114,017.30
21	\$ 10,672.31	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 10,083.52	\$ 10,083.52	\$ 124,100.82
22	\$ 10,992.48	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 10,386.02	\$ 10,386.02	\$ 134,486.84
23	\$ 11,322.26	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 10,697.61	\$ 10,697.61	\$ 145,184.45
24	\$ 11,661.92	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 11,018.53	\$ 11,018.53	\$ 156,202.98
25	\$ 12,011.78	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 11,349.09	\$ 11,349.09	\$ 167,552.07

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	261.9	287.5	335.6	336.6	356.6	347.8	377.1	357.2	308.7	305.1	279.2	263.6
Consumo actual	483.5	483.5	206.0	206.0	171.0	171.0	253.0	253.0	186.5	186.5	182.0	182.0

