

Nombre: IBARRA JAUREGUI ROBERTO
Potencia: 4.44 kW
Tarifa: 01

Teléfono: 3781435485
Fecha: 2 de Diciembre de 2024
Número de Servicio: 452220300631

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,203 kWh** y pagas a CFE **\$ 3,979**

TU PRODUCCIÓN CON **8** PANELES **1,282 kWh** y pagas a CFE **\$54**

TE AHORRARÁS **98.64 %** AL **BIMESTRE** **\$ 3,925** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$23,874.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$327.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$23,548.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

4.1 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

555 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

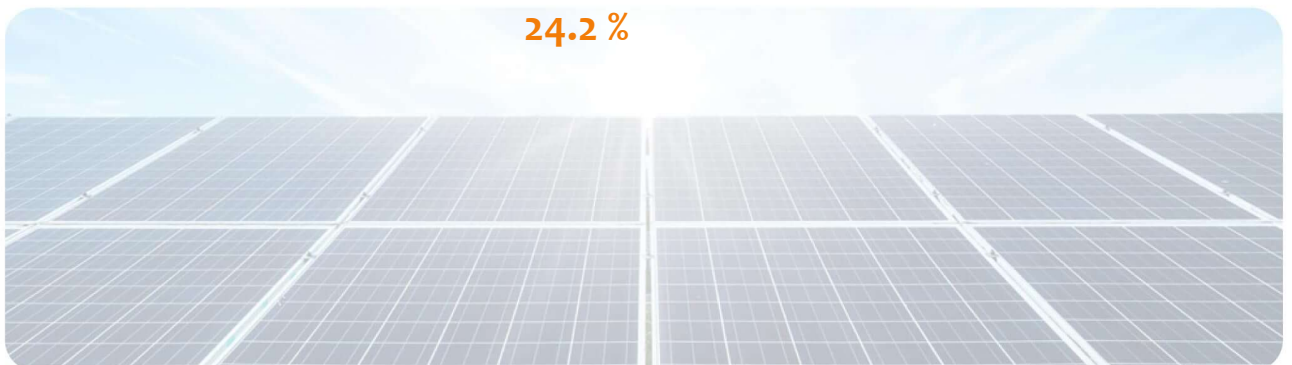
8

ÁREA

22.4 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

24.2 %



Propuesta 1

FECHA:
2 de Diciembre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
17 de Diciembre de 2024

Folio No # 20240004

IBARRA JAUREGUI ROBERTO

Tel: 3781435485

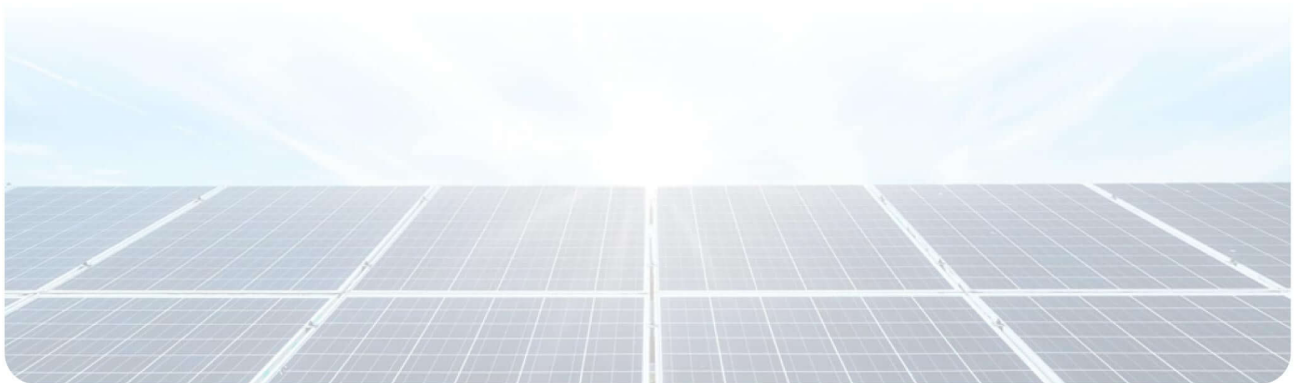
Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Canadian Solar PV Module 555W		
1	Inverter Huawei Sun2000-5KTL-L1		
1	Estructura de aluminio adonizado y tornillería de acero inoxidable.		
1	Tramites ante CFE y medidor bidireccional		
1	Mano de obra de instalación y puesta en marcha.		

Subtotal \$ 84,000.00

IVA \$ 13,440.00

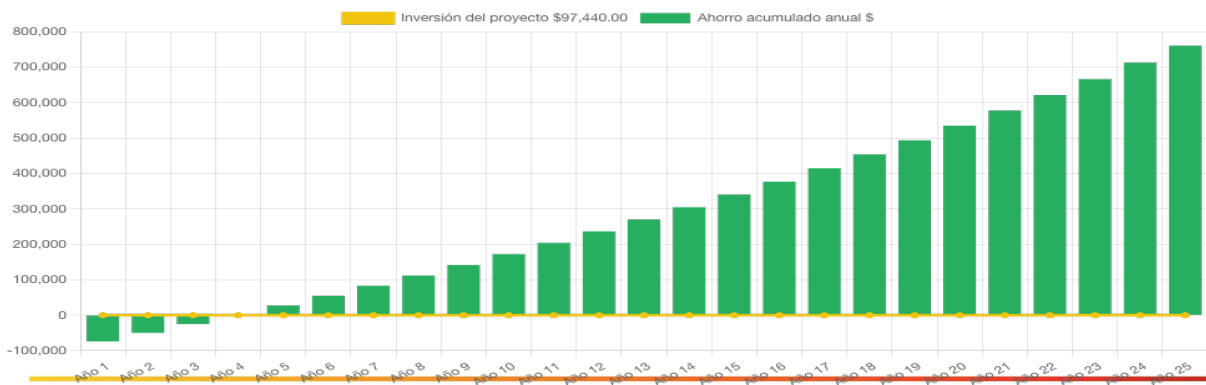
TOTAL (MXN) \$ 97,440.00



RETORNO DE INVERSIÓN

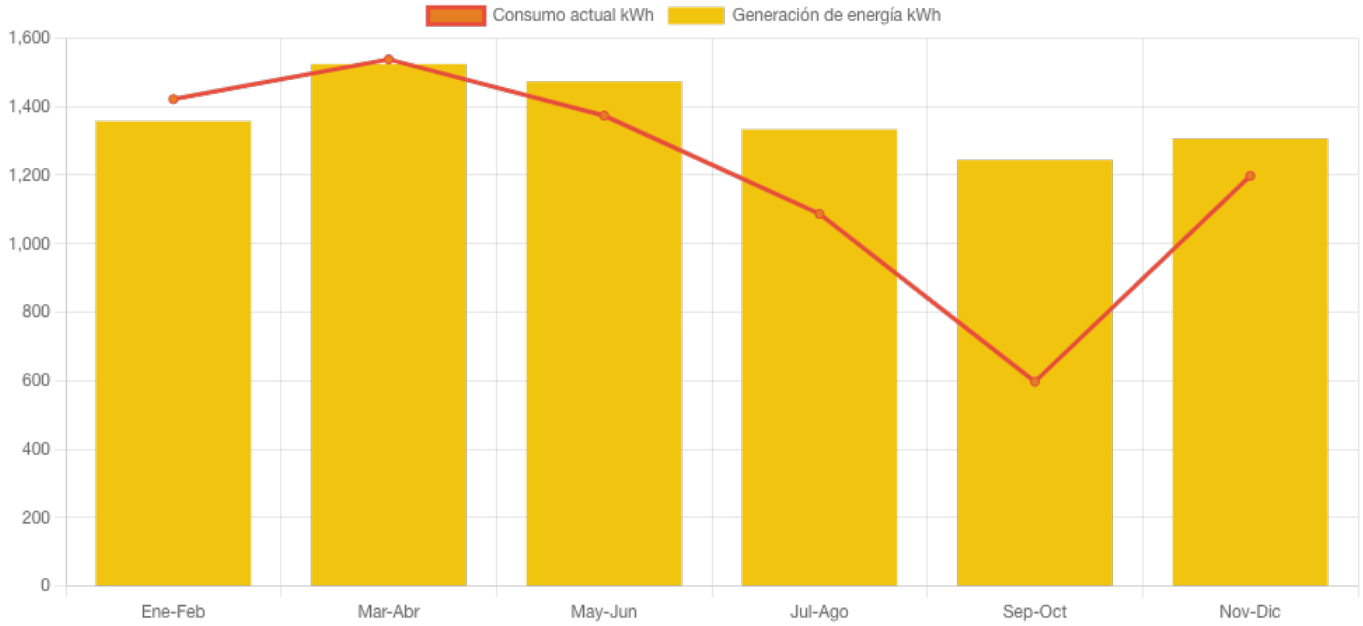
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 23,874.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 23,548.00	\$ 23,548.00	\$ -73,892.00
2	\$ 24,590.22	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 24,254.44	\$ 24,254.44	\$ -49,637.56
3	\$ 25,327.93	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 24,982.07	\$ 24,982.07	\$ -24,655.49
4	\$ 26,087.76	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 25,731.54	\$ 25,731.54	\$ 1,076.05
5	\$ 26,870.40	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 26,503.48	\$ 26,503.48	\$ 27,579.53
6	\$ 27,676.51	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 27,298.59	\$ 27,298.59	\$ 54,878.12
7	\$ 28,506.80	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 28,117.54	\$ 28,117.54	\$ 82,995.66
8	\$ 29,362.01	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 28,961.07	\$ 28,961.07	\$ 111,956.73
9	\$ 30,242.87	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 29,829.90	\$ 29,829.90	\$ 141,786.63
10	\$ 31,150.15	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 30,724.80	\$ 30,724.80	\$ 172,511.43
11	\$ 32,084.66	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 31,646.54	\$ 31,646.54	\$ 204,157.97
12	\$ 33,047.20	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 32,595.94	\$ 32,595.94	\$ 236,753.91
13	\$ 34,038.62	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 33,573.82	\$ 33,573.82	\$ 270,327.73
14	\$ 35,059.77	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 34,581.03	\$ 34,581.03	\$ 304,908.76
15	\$ 36,111.57	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 35,618.46	\$ 35,618.46	\$ 340,527.22
16	\$ 37,194.91	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 36,687.02	\$ 36,687.02	\$ 377,214.24
17	\$ 38,310.76	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 37,787.63	\$ 37,787.63	\$ 415,001.87
18	\$ 39,460.08	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 38,921.26	\$ 38,921.26	\$ 453,923.12
19	\$ 40,643.89	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 40,088.89	\$ 40,088.89	\$ 494,012.02
20	\$ 41,863.20	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 41,291.56	\$ 41,291.56	\$ 535,303.58
21	\$ 43,119.10	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 42,530.31	\$ 42,530.31	\$ 577,833.89
22	\$ 44,412.67	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 43,806.22	\$ 43,806.22	\$ 621,640.10
23	\$ 45,745.05	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 45,120.40	\$ 45,120.40	\$ 666,760.51
24	\$ 47,117.40	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 46,474.02	\$ 46,474.02	\$ 713,234.52
25	\$ 48,530.93	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 47,868.24	\$ 47,868.24	\$ 761,102.76

Ahorro económico acumulado a 25 años



Tepatitlán de Morelos, Jalisco.

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,357.4	1,524.4	1,473.3	1,333.3	1,244.0	1,306.2
Consumo actual	1,422.0	1,538.0	1,374.0	1,087.0	597.0	1,198.0



Tepatitlán de Morelos, Jalisco.