

Nombre: Francisco
Potencia: 2.75 kW
Tarifa: 1B

Teléfono:
Fecha: 26 de Septiembre de 2024
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	580 kWh	y pagas a CFE	\$ 1,444
TU PRODUCCIÓN CON	5 PANELES	624 kWh	y pagas a CFE \$54
TE AHORRARÁS	96.26 %	AL BIMESTRE	\$ 1,390 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

2.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

550 W

Cantidad de Módulos

5

ÁREA

14 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

44.6 %

Propuesta 1

FECHA: 26 de Septiembre de 2024 FECHA DE VENCIMIENTO: 11 de Octubre de 2024

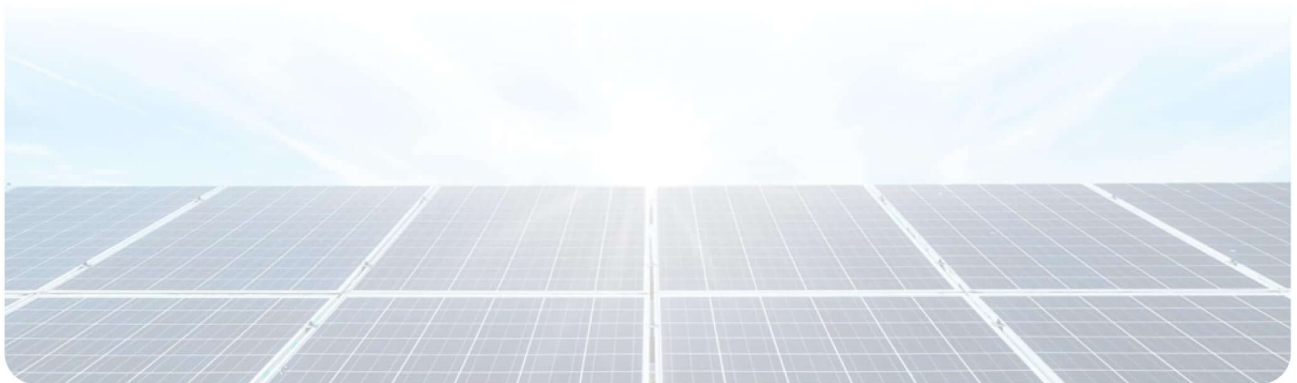
Folio No # 20240002

Francisco

Tel:

Email:

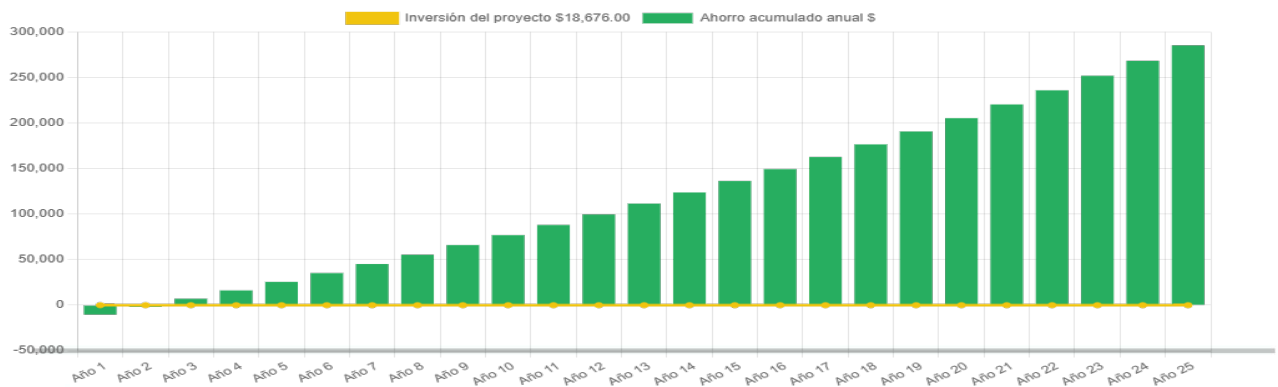
Cant.	Concepto	Precio	Total
5	Canadian Solar PV Module 550W	\$ 2500	\$ 12,500.00
2	Inversor	\$ 1800	\$ 3,600.00
		Subtotal	\$ 16,100.00
		IVA	\$ 2,576.00
		TOTAL (MXN)	\$ 18,676.00



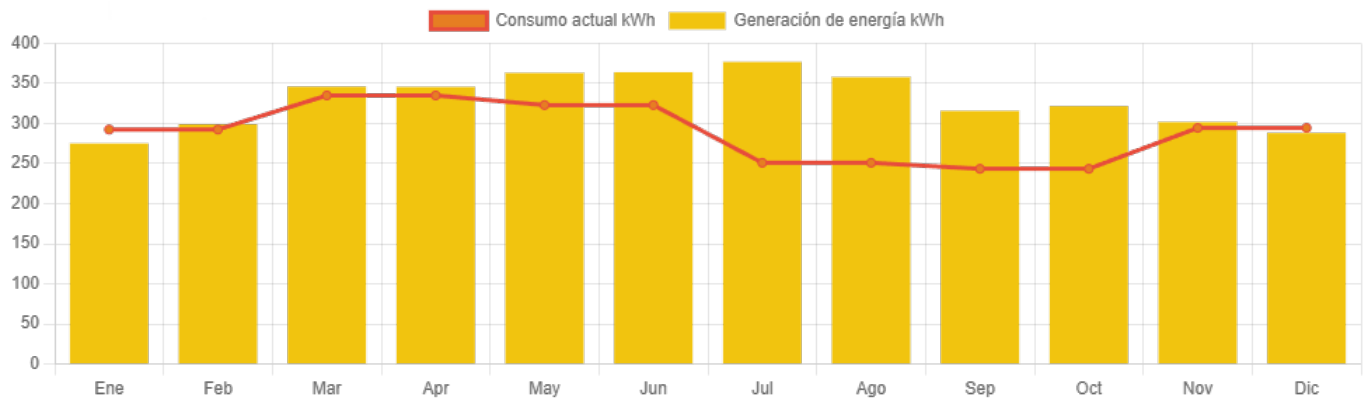
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 8,663.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 8,337.00	\$ 8,337.00	\$ -10,339.00
2	\$ 8,922.89	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 8,587.11	\$ 8,587.11	\$ -1,751.89
3	\$ 9,190.58	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 8,844.72	\$ 8,844.72	\$ 7,092.83
4	\$ 9,466.29	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 9,110.06	\$ 9,110.06	\$ 16,202.90
5	\$ 9,750.28	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 9,383.37	\$ 9,383.37	\$ 25,586.27
6	\$ 10,042.79	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 9,664.87	\$ 9,664.87	\$ 35,251.13
7	\$ 10,344.08	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 9,954.81	\$ 9,954.81	\$ 45,205.95
8	\$ 10,654.40	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 10,253.46	\$ 10,253.46	\$ 55,459.41
9	\$ 10,974.03	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 10,561.06	\$ 10,561.06	\$ 66,020.47
10	\$ 11,303.25	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 10,877.89	\$ 10,877.89	\$ 76,898.36
11	\$ 11,642.35	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 11,204.23	\$ 11,204.23	\$ 88,102.59
12	\$ 11,991.62	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 11,540.36	\$ 11,540.36	\$ 99,642.95
13	\$ 12,351.37	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 11,886.57	\$ 11,886.57	\$ 111,529.52
14	\$ 12,721.91	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 12,243.17	\$ 12,243.17	\$ 123,772.68
15	\$ 13,103.56	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 12,610.46	\$ 12,610.46	\$ 136,383.15
16	\$ 13,496.67	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 12,988.77	\$ 12,988.77	\$ 149,371.92
17	\$ 13,901.57	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 13,378.44	\$ 13,378.44	\$ 162,750.36
18	\$ 14,318.62	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 13,779.79	\$ 13,779.79	\$ 176,530.15
19	\$ 14,748.18	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 14,193.18	\$ 14,193.18	\$ 190,723.33
20	\$ 15,190.62	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 14,618.98	\$ 14,618.98	\$ 205,342.31
21	\$ 15,646.34	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 15,057.55	\$ 15,057.55	\$ 220,399.86
22	\$ 16,115.73	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 15,509.28	\$ 15,509.28	\$ 235,909.14
23	\$ 16,599.20	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 15,974.55	\$ 15,974.55	\$ 251,883.69
24	\$ 17,097.18	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 16,453.79	\$ 16,453.79	\$ 268,337.48
25	\$ 17,610.10	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 16,947.40	\$ 16,947.40	\$ 285,284.89

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	275.0	299.1	345.9	345.6	363.0	364.0	376.8	357.8	315.7	321.6	301.7	288.2
Consumo actual	292.5	292.5	335.0	335.0	323.0	323.0	251.0	251.0	243.5	243.5	294.5	294.5

