

Nombre: ASOCIACIÓN
Potencia: 4.48 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 28 de Abril de 2025
Número de Servicio: 432221004750

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,154 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 6,266
TU PRODUCCIÓN CON 7 PANELES	1,254 kWh	y pagas a CFE	\$83
TE AHORRARÁS 98.68 % AL BIMESTRE	\$ 6,183	en pesos	



Retorno de Inversión

2.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

640 W

Cantidad de Módulos

7

ÁREA

19.6 m²

Tasa Interna de Retorno

46.1 %

Propuesta 1

FECHA:
28 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
13 de Mayo de 2025

Folio No # 20250011

ASOCIACIÓN

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
7	Longi Solar 640W Hi-MO X10		
7	Fernando Alcala		
1	adicionales		

Subtotal \$ 80,530.49

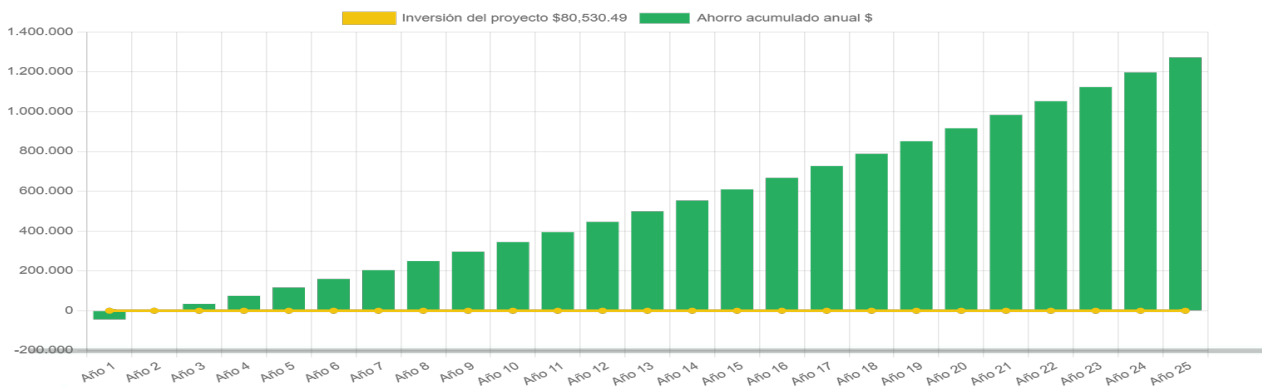
TOTAL (MXN) \$ 80,530.49



RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 37,596.00	\$ 498.00	\$ 0.00	\$ 37,098.00	\$ 37,098.00	\$ -43,432.49
2	\$ 38,723.88	\$ 512.94	\$ 0.00	\$ 38,210.94	\$ 38,210.94	\$ -5,221.55
3	\$ 39,885.60	\$ 528.33	\$ 0.00	\$ 39,357.27	\$ 39,357.27	\$ 34,135.72
4	\$ 41,082.16	\$ 544.18	\$ 0.00	\$ 40,537.99	\$ 40,537.99	\$ 74,673.70
5	\$ 42,314.63	\$ 560.50	\$ 0.00	\$ 41,754.13	\$ 41,754.13	\$ 116,427.83
6	\$ 43,584.07	\$ 577.32	\$ 0.00	\$ 43,006.75	\$ 43,006.75	\$ 159,434.58
7	\$ 44,891.59	\$ 594.64	\$ 0.00	\$ 44,296.95	\$ 44,296.95	\$ 203,731.53
8	\$ 46,238.34	\$ 612.48	\$ 0.00	\$ 45,625.86	\$ 45,625.86	\$ 249,357.39
9	\$ 47,625.49	\$ 630.85	\$ 0.00	\$ 46,994.64	\$ 46,994.64	\$ 296,352.03
10	\$ 49,054.25	\$ 649.78	\$ 0.00	\$ 48,404.48	\$ 48,404.48	\$ 344,756.50
11	\$ 50,525.88	\$ 669.27	\$ 0.00	\$ 49,856.61	\$ 49,856.61	\$ 394,613.11
12	\$ 52,041.66	\$ 689.35	\$ 0.00	\$ 51,352.31	\$ 51,352.31	\$ 445,965.42
13	\$ 53,602.91	\$ 710.03	\$ 0.00	\$ 52,892.88	\$ 52,892.88	\$ 498,858.30
14	\$ 55,210.99	\$ 731.33	\$ 0.00	\$ 54,479.66	\$ 54,479.66	\$ 553,337.96
15	\$ 56,867.32	\$ 753.27	\$ 0.00	\$ 56,114.05	\$ 56,114.05	\$ 609,452.02
16	\$ 58,573.34	\$ 775.87	\$ 0.00	\$ 57,797.48	\$ 57,797.48	\$ 667,249.49
17	\$ 60,330.54	\$ 799.14	\$ 0.00	\$ 59,531.40	\$ 59,531.40	\$ 726,780.89
18	\$ 62,140.46	\$ 823.12	\$ 0.00	\$ 61,317.34	\$ 61,317.34	\$ 788,098.23
19	\$ 64,004.67	\$ 847.81	\$ 0.00	\$ 63,156.86	\$ 63,156.86	\$ 851,255.10
20	\$ 65,924.81	\$ 873.25	\$ 0.00	\$ 65,051.57	\$ 65,051.57	\$ 916,306.66
21	\$ 67,902.56	\$ 899.44	\$ 0.00	\$ 67,003.11	\$ 67,003.11	\$ 983,309.78
22	\$ 69,939.63	\$ 926.43	\$ 0.00	\$ 69,013.21	\$ 69,013.21	\$ 1,052,322.99
23	\$ 72,037.82	\$ 954.22	\$ 0.00	\$ 71,083.60	\$ 71,083.60	\$ 1,123,406.59
24	\$ 74,198.96	\$ 982.85	\$ 0.00	\$ 73,216.11	\$ 73,216.11	\$ 1,196,622.70
25	\$ 76,424.93	\$ 1,012.33	\$ 0.00	\$ 75,412.60	\$ 75,412.60	\$ 1,272,035.30

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía

