

Nombre: Sra. Davila
Potencia: 3.69 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 9994454455
Fecha: 22 de Mayo de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	828 kWh	y pagas a CFE	\$ 1,920
TU PRODUCCIÓN CON	6 PANELES	927 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS	96.67 %	AL BIMESTRE	\$ 1,856 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

5.0 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

6

ÁREA

16.8 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

20.0 %

Propuesta 1

FECHA:
22 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
6 de Junio de 2025

Folio No # 20250668

Sra. Davila

Tel: 9994454455

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Canadian Solar N-type Bifacial 615W		
1	Growatt Inverter 5 kW		
6	ESTRUCTURA		
6	Mano de obra sistema interconectado		
6	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 55,800.55

TOTAL (MXN) \$ 55,800.55

Precios sujetos a cambio sin previo aviso
Precio de contado: \$55,800.00
Enganche: \$44,640.00
Saldo al termino de la instalación : \$8,370.00
Pago final al cambio de medidor: \$2,790.00

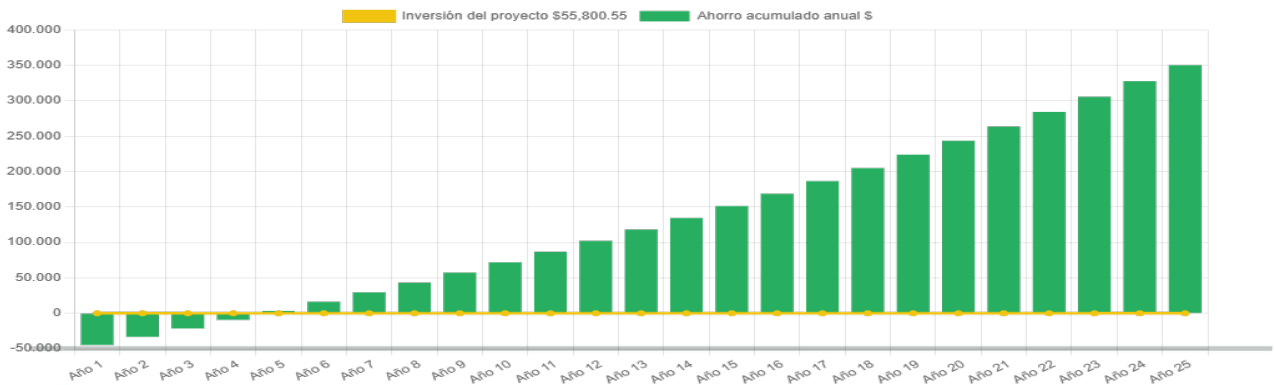
Garantía de 30 años en producción de paneles solares.
Garantía de 10 años en inversor.
Garantía de 25 años en estructura de aluminio MCA. ALUMINEXT.
Garantía de 5 años en Mano de Obra.



RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 11,521.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 11,138.00	\$ 11,138.00	\$ -44,662.55
2	\$ 11,866.63	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 11,472.14	\$ 11,472.14	\$ -33,190.41
3	\$ 12,222.63	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 11,816.30	\$ 11,816.30	\$ -21,374.11
4	\$ 12,589.31	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 12,170.79	\$ 12,170.79	\$ -9,203.31
5	\$ 12,966.99	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 12,535.92	\$ 12,535.92	\$ 3,332.60
6	\$ 13,356.00	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 12,911.99	\$ 12,911.99	\$ 16,244.60
7	\$ 13,756.68	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 13,299.35	\$ 13,299.35	\$ 29,543.95
8	\$ 14,169.38	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 13,698.34	\$ 13,698.34	\$ 43,242.29
9	\$ 14,594.46	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 14,109.29	\$ 14,109.29	\$ 57,351.57
10	\$ 15,032.29	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 14,532.56	\$ 14,532.56	\$ 71,884.14
11	\$ 15,483.26	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 14,968.54	\$ 14,968.54	\$ 86,852.68
12	\$ 15,947.76	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 15,417.60	\$ 15,417.60	\$ 102,270.28
13	\$ 16,426.19	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 15,880.12	\$ 15,880.12	\$ 118,150.40
14	\$ 16,918.98	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 16,356.53	\$ 16,356.53	\$ 134,506.93
15	\$ 17,426.55	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 16,847.22	\$ 16,847.22	\$ 151,354.15
16	\$ 17,949.34	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 17,352.64	\$ 17,352.64	\$ 168,706.79
17	\$ 18,487.82	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 17,873.22	\$ 17,873.22	\$ 186,580.01
18	\$ 19,042.46	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 18,409.42	\$ 18,409.42	\$ 204,989.43
19	\$ 19,613.73	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 18,961.70	\$ 18,961.70	\$ 223,951.13
20	\$ 20,202.14	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 19,530.55	\$ 19,530.55	\$ 243,481.68
21	\$ 20,808.21	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 20,116.47	\$ 20,116.47	\$ 263,598.15
22	\$ 21,432.45	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 20,719.96	\$ 20,719.96	\$ 284,318.11
23	\$ 22,075.43	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 21,341.56	\$ 21,341.56	\$ 305,659.67
24	\$ 22,737.69	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 21,981.81	\$ 21,981.81	\$ 327,641.48
25	\$ 23,419.82	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 22,641.26	\$ 22,641.26	\$ 350,282.74

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía

