

Nombre: Sra. Rosa Angelica Nieves Herrera
Potencia: 13.53 kW
Tarifa: 1C

Teléfono:
Fecha: 27 de Mayo de 2025
Número de Servicio: 773120101128

HOY CONSUMES SIN PANELES	3,239 kWh	y pagas a CFE	\$ 1,525
TU PRODUCCIÓN CON	22 PANELES	3,400 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS	95.80 % AL BIMESTRE	\$ 1,461	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

19.6 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

22

ÁREA

61.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

5.1 %

Propuesta 1

FECHA:
27 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
11 de Junio de 2025

Folio No # 20250714

Sra. Rosa Angelica Nieves Herrera

Tel:

Email:

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

Subtotal \$ 171,600.63

TOTAL (MXN) \$ 171,600.63

Precios sujetos a cambio sin previo aviso
Precio de contado: \$171,600.00
Enganche: \$137,280.00
Saldo al termino de la instalación : \$25,740.00
Pago final al cambio de medidor: \$8,580.00

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	\$ 9,150.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 8,767.00	\$ 8,767.00	\$ -162,833.63
2	\$ 9,424.50	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 9,030.01	\$ 9,030.01	\$ -153,803.62
3	\$ 9,707.24	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 9,300.91	\$ 9,300.91	\$ -144,502.71
4	\$ 9,998.45	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 9,579.94	\$ 9,579.94	\$ -134,922.77
5	\$ 10,298.41	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 9,867.34	\$ 9,867.34	\$ -125,055.44
6	\$ 10,607.36	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 10,163.36	\$ 10,163.36	\$ -114,892.08
7	\$ 10,925.58	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 10,468.26	\$ 10,468.26	\$ -104,423.82
8	\$ 11,253.35	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 10,782.30	\$ 10,782.30	\$ -93,641.52
9	\$ 11,590.95	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 11,105.77	\$ 11,105.77	\$ -82,535.75
10	\$ 11,938.67	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 11,438.95	\$ 11,438.95	\$ -71,096.80
11	\$ 12,296.83	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 11,782.11	\$ 11,782.11	\$ -59,314.69
12	\$ 12,665.74	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 12,135.58	\$ 12,135.58	\$ -47,179.11
13	\$ 13,045.71	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 12,499.65	\$ 12,499.65	\$ -34,679.46
14	\$ 13,437.08	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 12,874.64	\$ 12,874.64	\$ -21,804.83
15	\$ 13,840.20	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 13,260.87	\$ 13,260.87	\$ -8,543.95
16	\$ 14,255.40	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 13,658.70	\$ 13,658.70	\$ 5,114.75
17	\$ 14,683.06	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 14,068.46	\$ 14,068.46	\$ 19,183.21
18	\$ 15,123.56	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 14,490.52	\$ 14,490.52	\$ 33,673.72
19	\$ 15,577.26	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 14,925.23	\$ 14,925.23	\$ 48,598.96
20	\$ 16,044.58	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 15,372.99	\$ 15,372.99	\$ 63,971.94
21	\$ 16,525.92	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 15,834.18	\$ 15,834.18	\$ 79,806.12
22	\$ 17,021.70	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 16,309.20	\$ 16,309.20	\$ 96,115.32
23	\$ 17,532.35	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 16,798.48	\$ 16,798.48	\$ 112,913.80
24	\$ 18,058.32	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 17,302.43	\$ 17,302.43	\$ 130,216.23
25	\$ 18,600.07	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 17,821.51	\$ 17,821.51	\$ 148,037.74

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía

