

Nombre: VIRIDIANA RUBI
 Potencia: 9.3 kW
 Tarifa: 1D

Teléfono:
 Fecha: 17 de Agosto de 2025
 Número de Servicio: null

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,868 kWh	y pagas a CFE	\$ 6,421
TU PRODUCCIÓN CON 15 PANELES	2,337 kWh	y pagas a CFE	\$60
TE AHORRARÁS 99.07 % AL BIMESTRE	\$ 6,361	en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

3.6 AÑOS

POTENCIA Módulos

620 W

Cantidad de Módulos

15

ÁREA

42 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

27.8 %

Propuesta 1

FECHA:
17 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
1 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250001067

VIRIDIANA RUBI

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
15	JA Solar N-Type Bifacial de 620W		
15	ESTRUCTURA		
15	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
15	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Solis Inverter 8 kW		

Subtotal \$ 167,347.00

Descuento \$ 30,122.46

TOTAL (MXN) \$ 137,224.54

PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

OPCIÓN 1

FORMA DE PAGO: CONTADO

80% ENGANCHE

15% AL TERMINO DE INSTALACIÓN

5% AL CAMBIO DE MEDIDOR

OPCIÓN 2

FINANCIAMIENTO DIRECTO CON NOSOTROS

50% ENGANCHE

50% HASTA 24 MENSUALIDADES

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.



9999708652



puntogrunenergy@gmail.com

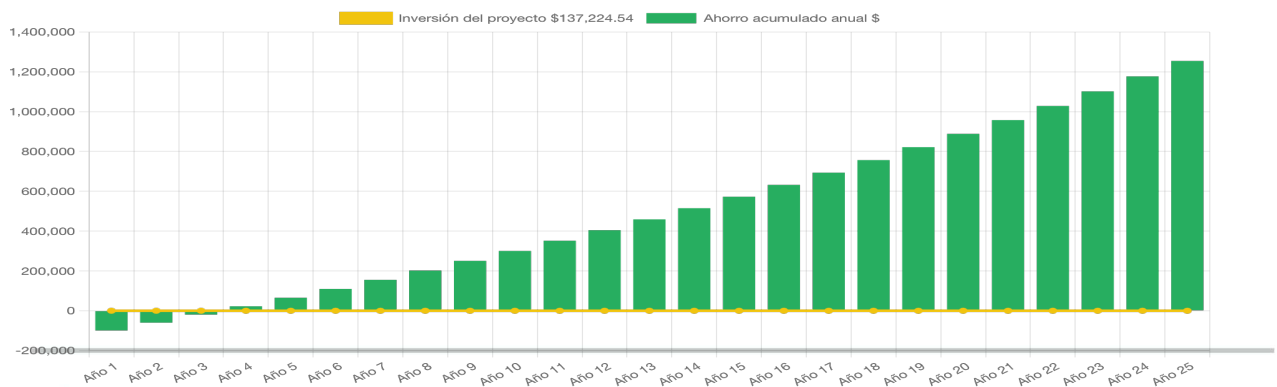


puntogrun.com

RETORNO DE INVERSIÓN

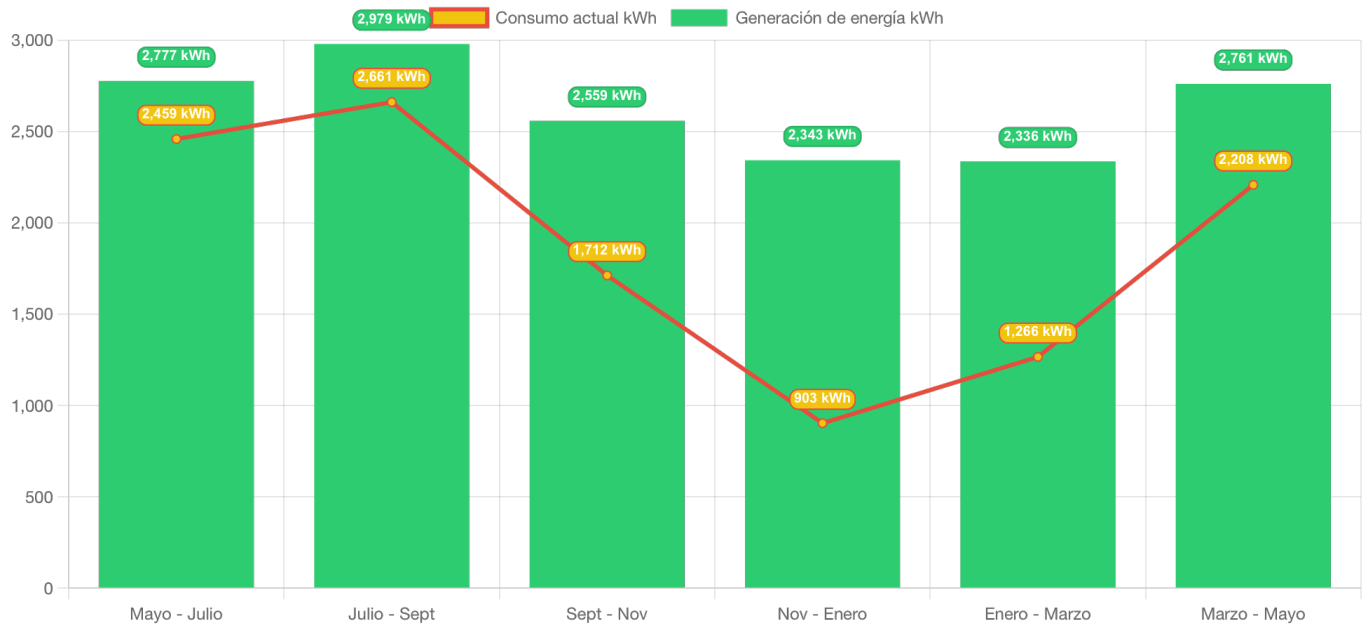
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 38,528.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 38,171.00	\$ 38,171.00	\$ -99,053.54
2	\$ 39,683.84	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 39,316.13	\$ 39,316.13	\$ -59,737.41
3	\$ 40,874.36	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 40,495.61	\$ 40,495.61	\$ -19,241.80
4	\$ 42,100.59	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 41,710.48	\$ 41,710.48	\$ 22,468.69
5	\$ 43,363.60	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 42,961.80	\$ 42,961.80	\$ 65,430.48
6	\$ 44,664.51	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 44,250.65	\$ 44,250.65	\$ 109,681.13
7	\$ 46,004.45	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 45,578.17	\$ 45,578.17	\$ 155,259.30
8	\$ 47,384.58	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 46,945.52	\$ 46,945.52	\$ 202,204.82
9	\$ 48,806.12	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 48,353.88	\$ 48,353.88	\$ 250,558.70
10	\$ 50,270.30	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 49,804.50	\$ 49,804.50	\$ 300,363.20
11	\$ 51,778.41	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 51,298.63	\$ 51,298.63	\$ 351,661.83
12	\$ 53,331.76	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 52,837.59	\$ 52,837.59	\$ 404,499.42
13	\$ 54,931.72	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 54,422.72	\$ 54,422.72	\$ 458,922.14
14	\$ 56,579.67	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 56,055.40	\$ 56,055.40	\$ 514,977.54
15	\$ 58,277.06	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 57,737.06	\$ 57,737.06	\$ 572,714.60
16	\$ 60,025.37	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 59,469.17	\$ 59,469.17	\$ 632,183.78
17	\$ 61,826.13	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 61,253.25	\$ 61,253.25	\$ 693,437.03
18	\$ 63,680.91	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 63,090.85	\$ 63,090.85	\$ 756,527.87
19	\$ 65,591.34	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 64,983.57	\$ 64,983.57	\$ 821,511.45
20	\$ 67,559.08	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 66,933.08	\$ 66,933.08	\$ 888,444.52
21	\$ 69,585.85	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 68,941.07	\$ 68,941.07	\$ 957,385.60
22	\$ 71,673.43	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 71,009.30	\$ 71,009.30	\$ 1,028,394.90
23	\$ 73,823.63	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 73,139.58	\$ 73,139.58	\$ 1,101,534.48
24	\$ 76,038.34	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 75,333.77	\$ 75,333.77	\$ 1,176,868.25
25	\$ 78,319.49	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 77,593.78	\$ 77,593.78	\$ 1,254,462.04

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	2,777.0	2,979.0	2,558.7	2,342.6	2,336.4	2,761.1
Consumo actual	2,459.0	2,661.0	1,712.0	903.0	1,266.0	2,208.0

