

Nombre: XAMIL AVILES
Potencia: 13.44 kW
Tarifa: 1C

Teléfono:
Fecha: 3 de Octubre de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	3,365 kWh	y pagas a CFE	\$ 13,504
TU PRODUCCIÓN CON	21 PANELES	3,378 kWh	y pagas a CFE \$60
TE AHORRARÁS	99.56 %	AL BIMESTRE	\$ 13,444 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

2.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

640 W

Cantidad de Módulos

21

ÁREA

58.8 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

45.9 %

Propuesta 1

FECHA:
3 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
18 de Octubre de 2025

Folio No # 20250001176

XAMIL AVILES

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
21	JASolar Double Glass Bifacial 640W		
2	Growatt Inverter 6 kW		
21	ESTRUCTURA		
21	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
21	MATERIAL ELÉCTRICO		

Subtotal \$ 209,431.82

Descuento \$ 33,509.09

TOTAL (MXN) \$ 175,922.73

PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

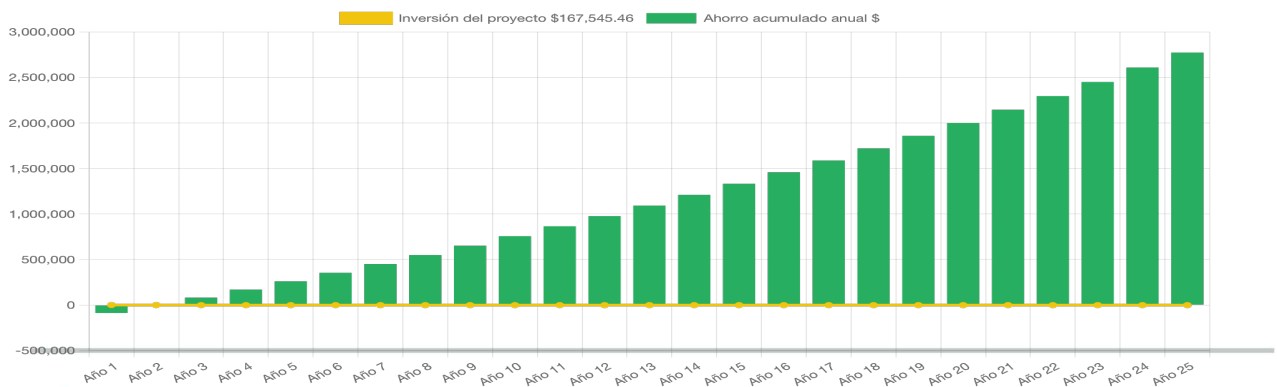
Garantía de 30 años en producción de paneles solares.
Garantía de 10 años en inversor.
Garantía de 25 años en estructura de aluminio MCA. ALUMINEXT.
Garantía de 5 años en Mano de Obra.



RETORNO DE INVERSIÓN

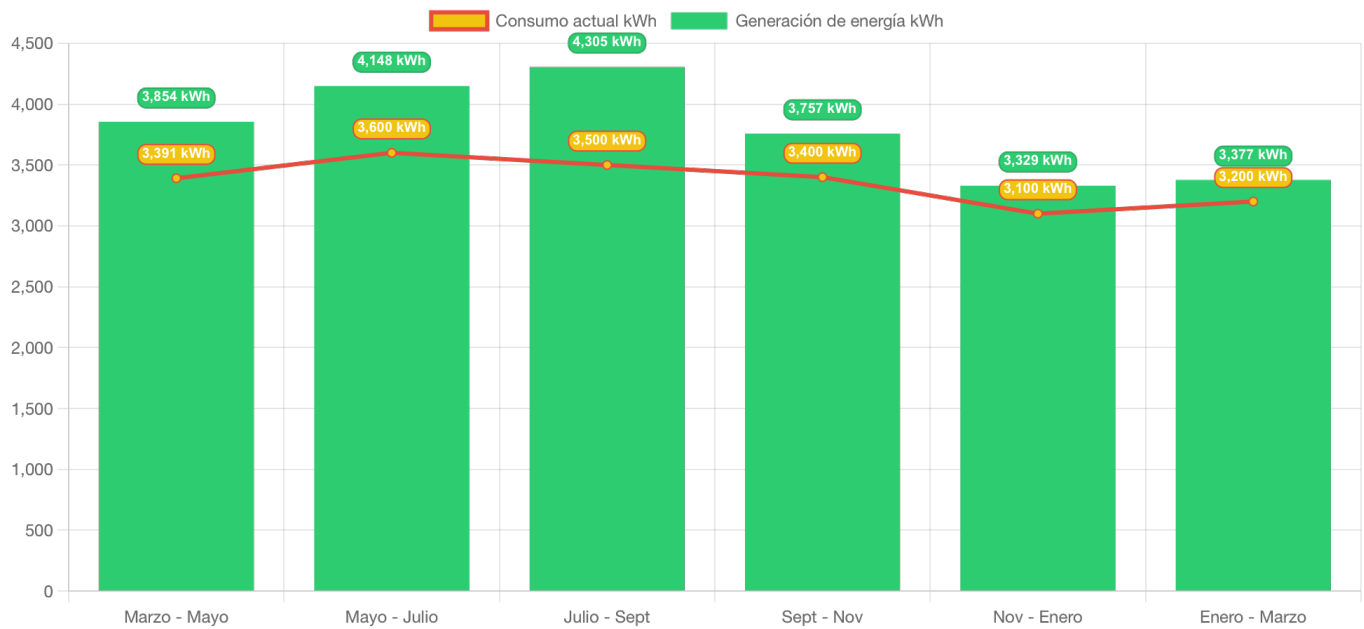
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 81,021.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 80,664.00	\$ 80,664.00	\$ -95,258.73
2	\$ 83,451.63	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 83,083.92	\$ 83,083.92	\$ -12,174.81
3	\$ 85,955.18	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 85,576.44	\$ 85,576.44	\$ 73,401.63
4	\$ 88,533.83	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 88,143.73	\$ 88,143.73	\$ 161,545.36
5	\$ 91,189.85	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 90,788.04	\$ 90,788.04	\$ 252,333.40
6	\$ 93,925.54	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 93,511.68	\$ 93,511.68	\$ 345,845.09
7	\$ 96,743.31	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 96,317.03	\$ 96,317.03	\$ 442,162.12
8	\$ 99,645.61	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 99,206.55	\$ 99,206.55	\$ 541,368.67
9	\$ 102,634.98	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 102,182.74	\$ 102,182.74	\$ 643,551.41
10	\$ 105,714.03	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 105,248.22	\$ 105,248.22	\$ 748,799.63
11	\$ 108,885.45	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 108,405.67	\$ 108,405.67	\$ 857,205.30
12	\$ 112,152.01	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 111,657.84	\$ 111,657.84	\$ 968,863.14
13	\$ 115,516.57	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 115,007.58	\$ 115,007.58	\$ 1,083,870.72
14	\$ 118,982.07	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 118,457.80	\$ 118,457.80	\$ 1,202,328.52
15	\$ 122,551.53	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 122,011.54	\$ 122,011.54	\$ 1,324,340.06
16	\$ 126,228.08	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 125,671.88	\$ 125,671.88	\$ 1,450,011.94
17	\$ 130,014.92	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 129,442.04	\$ 129,442.04	\$ 1,579,453.98
18	\$ 133,915.37	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 133,325.30	\$ 133,325.30	\$ 1,712,779.29
19	\$ 137,932.83	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 137,325.06	\$ 137,325.06	\$ 1,850,104.35
20	\$ 142,070.81	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 141,444.81	\$ 141,444.81	\$ 1,991,549.16
21	\$ 146,332.94	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 145,688.16	\$ 145,688.16	\$ 2,137,237.32
22	\$ 150,722.93	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 150,058.80	\$ 150,058.80	\$ 2,287,296.12
23	\$ 155,244.61	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 154,560.57	\$ 154,560.57	\$ 2,441,856.68
24	\$ 159,901.95	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 159,197.38	\$ 159,197.38	\$ 2,601,054.06
25	\$ 164,699.01	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 163,973.30	\$ 163,973.30	\$ 2,765,027.37

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía



	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo
Generación de energía	3,854.4	4,148.1	4,305.2	3,757.1	3,329.4	3,376.5
Consumo actual	3,391.0	3,600.0	3,500.0	3,400.0	3,100.0	3,200.0

