

Nombre: PIZZA CHARLY
 Potencia: 33.48 kW
 Tarifa: PDBT
 LUMINOS SOLAR

Teléfono:
 Fecha: 16 de Julio de 2025
 Número de Servicio: 148041200631

HOY CONSUMES SIN PANELES	7,781 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 38,756
TU PRODUCCIÓN CON 54 PANELES	8,724 kWh	y pagas a CFE	\$78
TE AHORRARÁS 99.80 % AL BIMESTRE	\$ 38,678	en pesos	



Retorno de Inversión	POTENCIA Módulos	Cantidad de Módulos	ÁREA	Tasa Interna de Retorno
4.0 AÑOS	620 W	54	151.2 m²	25.2 %

Propuesta 1

FECHA:
16 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
31 de Julio de 2025

Folio No # 20250046

PIZZA CHARLY

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
54	Canadian Solar N-type Bifacial 620W		
1	Growatt Inverter 30 kW		
54	Estructura Coplanar Novotegra		
54	MANO DE OBRA		
54	Material electrico		
54	Gestoria de Interconexion		
1	UVIE, Smart Energy, Puesta en Marcha y Monitoreo		

Subtotal \$ 792,692.41

IVA \$ 126,830.79

TOTAL (MXN) \$ 919,523.20



5514994435



luminossolarmex@gmail.com

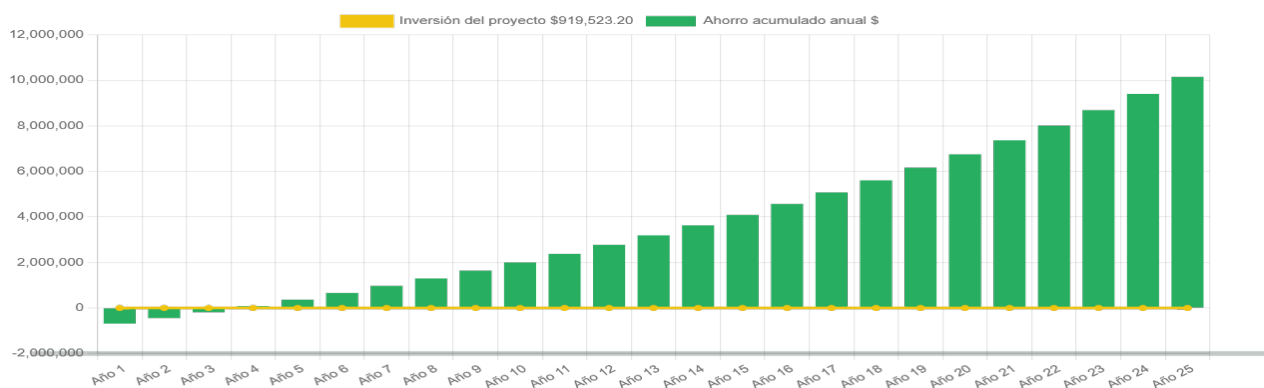


www.luminossolar.mx

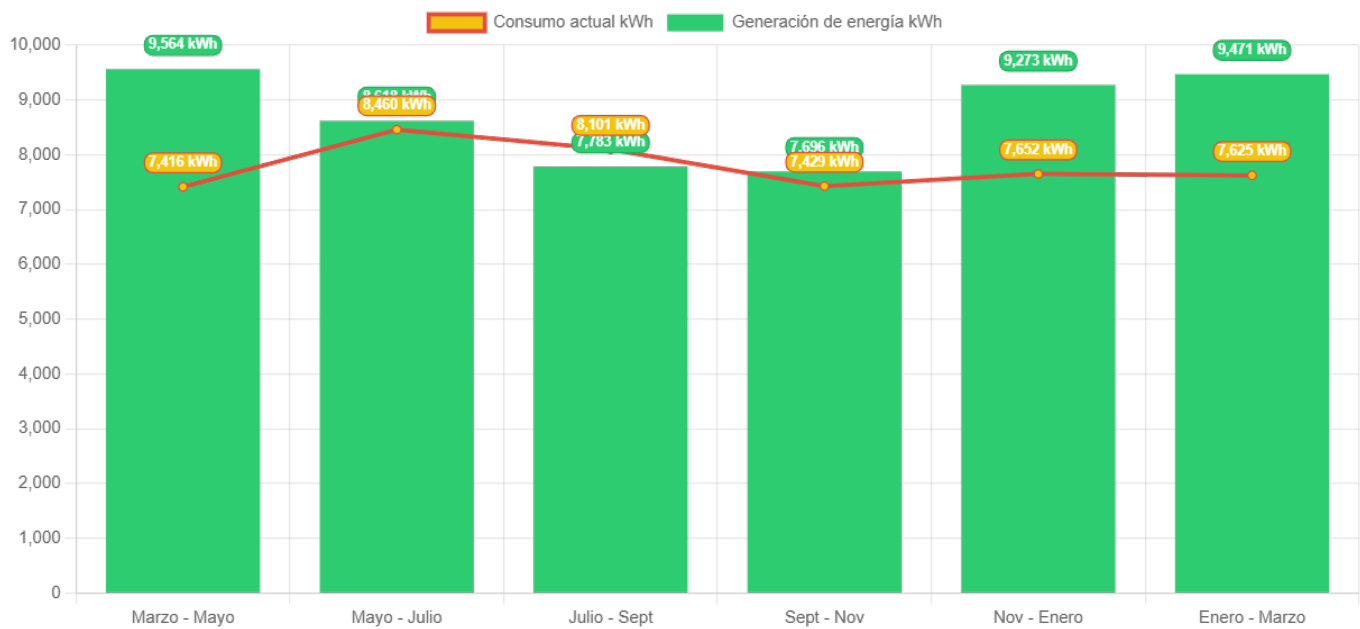
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 232,538.00	\$ 468.00	\$ 0.00	\$ 232,070.00	\$ 232,070.00	\$ -687,453.20
2	\$ 244,164.90	\$ 491.40	\$ 0.00	\$ 243,673.50	\$ 243,673.50	\$ -443,779.70
3	\$ 256,373.15	\$ 515.97	\$ 0.00	\$ 255,857.18	\$ 255,857.18	\$ -187,922.52
4	\$ 269,191.80	\$ 541.77	\$ 0.00	\$ 268,650.03	\$ 268,650.03	\$ 80,727.51
5	\$ 282,651.39	\$ 568.86	\$ 0.00	\$ 282,082.54	\$ 282,082.54	\$ 362,810.05
6	\$ 296,783.96	\$ 597.30	\$ 0.00	\$ 296,186.66	\$ 296,186.66	\$ 658,996.71
7	\$ 311,623.16	\$ 627.16	\$ 0.00	\$ 310,996.00	\$ 310,996.00	\$ 969,992.71
8	\$ 327,204.32	\$ 658.52	\$ 0.00	\$ 326,545.80	\$ 326,545.80	\$ 1,296,538.50
9	\$ 343,564.53	\$ 691.45	\$ 0.00	\$ 342,873.08	\$ 342,873.08	\$ 1,639,411.59
10	\$ 360,742.76	\$ 726.02	\$ 0.00	\$ 360,016.74	\$ 360,016.74	\$ 1,999,428.33
11	\$ 378,779.90	\$ 762.32	\$ 0.00	\$ 378,017.58	\$ 378,017.58	\$ 2,377,445.90
12	\$ 397,718.89	\$ 800.44	\$ 0.00	\$ 396,918.45	\$ 396,918.45	\$ 2,774,364.36
13	\$ 417,604.84	\$ 840.46	\$ 0.00	\$ 416,764.38	\$ 416,764.38	\$ 3,191,128.73
14	\$ 438,485.08	\$ 882.48	\$ 0.00	\$ 437,602.60	\$ 437,602.60	\$ 3,628,731.33
15	\$ 460,409.33	\$ 926.61	\$ 0.00	\$ 459,482.73	\$ 459,482.73	\$ 4,088,214.06
16	\$ 483,429.80	\$ 972.94	\$ 0.00	\$ 482,456.86	\$ 482,456.86	\$ 4,570,670.92
17	\$ 507,601.29	\$ 1,021.59	\$ 0.00	\$ 506,579.71	\$ 506,579.71	\$ 5,077,250.62
18	\$ 532,981.36	\$ 1,072.66	\$ 0.00	\$ 531,908.69	\$ 531,908.69	\$ 5,609,159.32
19	\$ 559,630.42	\$ 1,126.30	\$ 0.00	\$ 558,504.13	\$ 558,504.13	\$ 6,167,663.44
20	\$ 587,611.94	\$ 1,182.61	\$ 0.00	\$ 586,429.33	\$ 586,429.33	\$ 6,754,092.77
21	\$ 616,992.54	\$ 1,241.74	\$ 0.00	\$ 615,750.80	\$ 615,750.80	\$ 7,369,843.57
22	\$ 647,842.17	\$ 1,303.83	\$ 0.00	\$ 646,538.34	\$ 646,538.34	\$ 8,016,381.91
23	\$ 680,234.28	\$ 1,369.02	\$ 0.00	\$ 678,865.26	\$ 678,865.26	\$ 8,695,247.17
24	\$ 714,245.99	\$ 1,437.47	\$ 0.00	\$ 712,808.52	\$ 712,808.52	\$ 9,408,055.68
25	\$ 749,958.29	\$ 1,509.35	\$ 0.00	\$ 748,448.94	\$ 748,448.94	\$ 10,156,504.63

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía



	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo
Generación de energía	9,563.7	8,618.4	7,783.4	7,696.0	9,273.2	9,471.4
Consumo actual	7,416.0	8,460.0	8,101.0	7,429.0	7,652.0	7,625.0

