

Nombre: Gloria Columba
Potencia: 2.52 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono: 9515471037
Fecha: 28 de Agosto de 2025
Número de Servicio: 679091216704

HOY CONSUMES SIN PANELES	502 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 1,781
TU PRODUCCIÓN CON	4 PANELES	594 kWh	y pagas a CFE \$156
TE AHORRARÁS	91.24 %	AL BIMESTRE	\$ 1,625 en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$10,686.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$936.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$9,844.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

7.8 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

630 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

4

ÁREA

11.2 m²

TASA INTERNA
DE RETORNO

12.9 %



Propuesta 2

FECHA:
28 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
27 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250969

Gloria Columba

Tel: 9515471037

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	JA Solar double glass bifacial modules 630W	\$ 0.00	\$ 0.00
1	Estructura de aluminio anodizado	\$ 0.00	\$ 0.00
4	Mano de obra sistema interconectado	\$ 13,000.00	\$ 52,000.00
1	Material eléctrico, cable solar, cable THW, tubería conduit, protecciones eléctricas y tableros eléctricos.	\$ 0.00	\$ 0.00
1	Tramites de interconexión en CFE	\$ 0.00	\$ 0.00
1	UVIE	\$ 0.00	\$ 0.00
1	Hoymiles Inverter 2000 W	\$ 0.00	\$ 0.00
1	Estructura metalica para 7 Módulos fotovoltaicos, con medidas de 8 metros de largo x 2.4 metros de ancho con una altura de 2.3 Metros.	\$ 22,411.00	\$ 22,411.00
1	Reubicación de 3 Módulos fotovoltaicos hacia estructura de PTR.	\$ 2,100.00	\$ 2,100.00

Subtotal \$ 76,511.00

TOTAL (MXN) \$ 76,511.00



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com

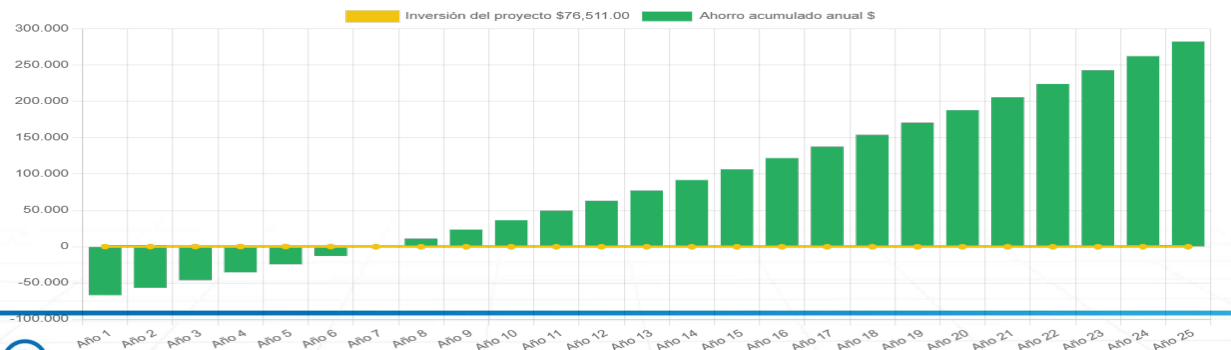


www.agenciadeenergiadelpacifico.com

RETORNO DE INVERSIÓN

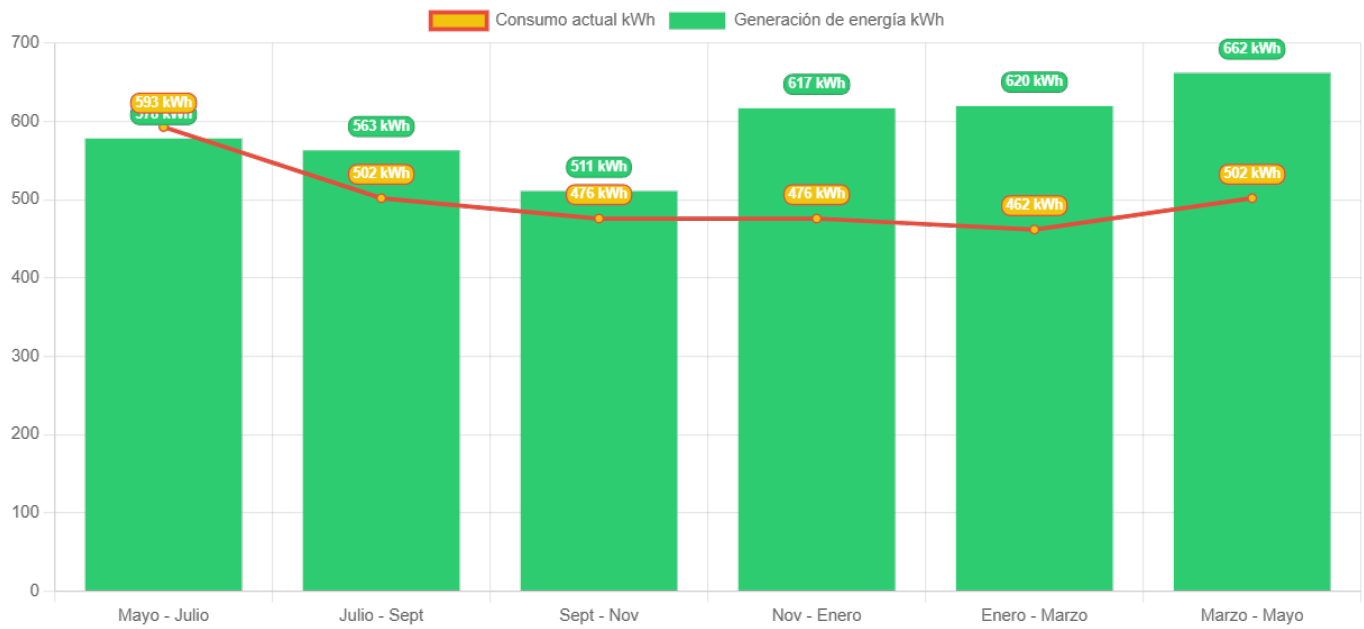
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 10,686.00	\$ 936.00	\$ 0.00	\$ 9,844.00	\$ 9,844.00	\$ -66,667.00
2	\$ 11,006.58	\$ 964.08	\$ 0.00	\$ 10,139.32	\$ 10,139.32	\$ -56,527.68
3	\$ 11,336.78	\$ 993.00	\$ 0.00	\$ 10,443.50	\$ 10,443.50	\$ -46,084.18
4	\$ 11,676.88	\$ 1,022.79	\$ 0.00	\$ 10,756.80	\$ 10,756.80	\$ -35,327.38
5	\$ 12,027.19	\$ 1,053.48	\$ 0.00	\$ 11,079.51	\$ 11,079.51	\$ -24,247.87
6	\$ 12,388.00	\$ 1,085.08	\$ 0.00	\$ 11,411.89	\$ 11,411.89	\$ -12,835.97
7	\$ 12,759.64	\$ 1,117.63	\$ 0.00	\$ 11,754.25	\$ 11,754.25	\$ -1,081.72
8	\$ 13,142.43	\$ 1,151.16	\$ 0.00	\$ 12,106.88	\$ 12,106.88	\$ 11,025.16
9	\$ 13,536.71	\$ 1,185.70	\$ 0.00	\$ 12,470.08	\$ 12,470.08	\$ 23,495.24
10	\$ 13,942.81	\$ 1,221.27	\$ 0.00	\$ 12,844.19	\$ 12,844.19	\$ 36,339.43
11	\$ 14,361.09	\$ 1,257.91	\$ 0.00	\$ 13,229.51	\$ 13,229.51	\$ 49,568.94
12	\$ 14,791.92	\$ 1,295.64	\$ 0.00	\$ 13,626.40	\$ 13,626.40	\$ 63,195.34
13	\$ 15,235.68	\$ 1,334.51	\$ 0.00	\$ 14,035.19	\$ 14,035.19	\$ 77,230.53
14	\$ 15,692.75	\$ 1,374.55	\$ 0.00	\$ 14,456.25	\$ 14,456.25	\$ 91,686.78
15	\$ 16,163.53	\$ 1,415.78	\$ 0.00	\$ 14,889.93	\$ 14,889.93	\$ 106,576.71
16	\$ 16,648.44	\$ 1,458.26	\$ 0.00	\$ 15,336.63	\$ 15,336.63	\$ 121,913.34
17	\$ 17,147.89	\$ 1,502.01	\$ 0.00	\$ 15,796.73	\$ 15,796.73	\$ 137,710.07
18	\$ 17,662.33	\$ 1,547.07	\$ 0.00	\$ 16,270.63	\$ 16,270.63	\$ 153,980.70
19	\$ 18,192.20	\$ 1,593.48	\$ 0.00	\$ 16,758.75	\$ 16,758.75	\$ 170,739.45
20	\$ 18,737.97	\$ 1,641.28	\$ 0.00	\$ 17,261.51	\$ 17,261.51	\$ 188,000.97
21	\$ 19,300.10	\$ 1,690.52	\$ 0.00	\$ 17,779.36	\$ 17,779.36	\$ 205,780.33
22	\$ 19,879.11	\$ 1,741.24	\$ 0.00	\$ 18,312.74	\$ 18,312.74	\$ 224,093.07
23	\$ 20,475.48	\$ 1,793.47	\$ 0.00	\$ 18,862.12	\$ 18,862.12	\$ 242,955.19
24	\$ 21,089.75	\$ 1,847.28	\$ 0.00	\$ 19,427.99	\$ 19,427.99	\$ 262,383.17
25	\$ 21,722.44	\$ 1,902.70	\$ 0.00	\$ 20,010.83	\$ 20,010.83	\$ 282,394.00

Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle Teposcolula 302 Col Estado de Oaxaca, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA

Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	578.3	563.1	511.0	616.9	619.7	661.9
Consumo actual	593.0	502.0	476.0	476.0	462.0	502.0



Calle Teposcolula 302 Col Estado de Oaxaca, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA