

Nombre: WINDERBAUM DAN
Potencia: 36.54 kW
Tarifa: 1B
Corporativo Energetico del Pacífico ES SA DE CV

Teléfono:
Fecha: 7 de Enero de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	8,617 kWh	y pagas a CFE	\$ 32,518
TU PRODUCCIÓN CON	58 PANELES	8,610 kWh	y pagas a CFE
TE AHORRARÁS	99.83 % AL BIMESTRE	\$ 32,464	en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$195,110.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$327.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$194,783.00 MXN



RETORNO DE INVERSIÓN

3.6 AÑOS

POTENCIA Módulos

630 W

Cantidad de Módulos

58

ÁREA

162.4 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

28.2 %

Propuesta 1

FECHA:
7 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
6 de Febrero de 2025

Folio No # 20250530

WINDERBAUM DAN

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
58	Double Glass Bifacial Modules 630W		
3	Inversor Solis de 10kW a 220V, 3 MPPT, 2 fases		
1	ESTRUCTURA ALUMINIO		
1	Mano de obra sistema interconectado (USD)		
1	MATERIAL ELECTRICO		
1	TRAMITES INTERCONEXIÓN		
1	UVIE		

Subtotal \$ 596,291.38

IVA \$ 95,406.62

TOTAL (MXN) \$ 691,698.00



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com

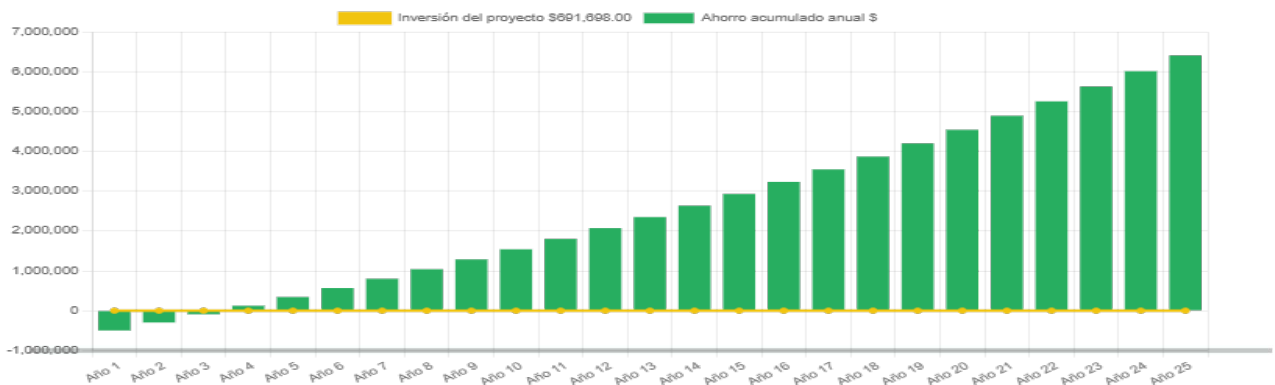


www.agenciadeenergiadelpacifico.com

RETORNO DE INVERSIÓN

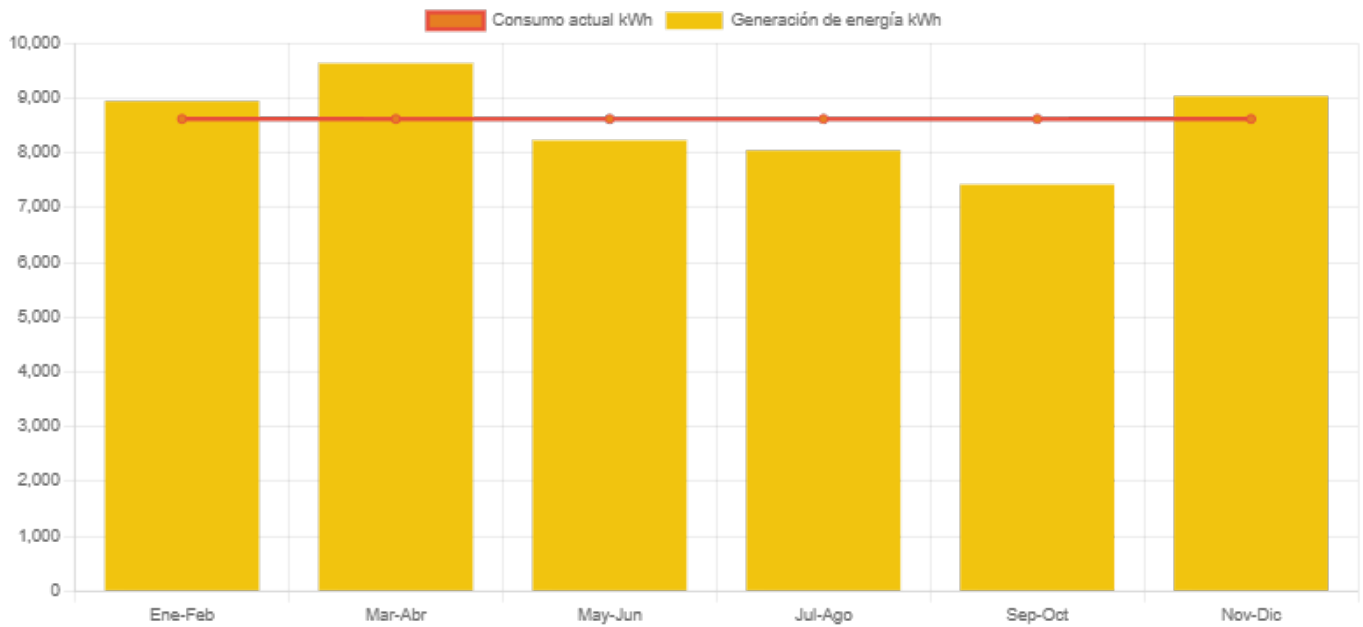
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 195,110.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 194,783.00	\$ 194,783.00	\$ -496,915.00
2	\$ 200,963.30	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 200,626.49	\$ 200,626.49	\$ -296,288.51
3	\$ 206,992.20	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 206,645.28	\$ 206,645.28	\$ -89,643.23
4	\$ 213,201.96	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 212,844.64	\$ 212,844.64	\$ 123,201.42
5	\$ 219,598.02	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 219,229.98	\$ 219,229.98	\$ 342,431.40
6	\$ 226,185.96	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 225,806.88	\$ 225,806.88	\$ 568,238.28
7	\$ 232,971.54	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 232,581.09	\$ 232,581.09	\$ 800,819.37
8	\$ 239,960.69	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 239,558.52	\$ 239,558.52	\$ 1,040,377.89
9	\$ 247,159.51	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 246,745.28	\$ 246,745.28	\$ 1,287,123.17
10	\$ 254,574.30	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 254,147.64	\$ 254,147.64	\$ 1,541,270.80
11	\$ 262,211.52	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 261,772.06	\$ 261,772.06	\$ 1,803,042.87
12	\$ 270,077.87	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 269,625.23	\$ 269,625.23	\$ 2,072,668.09
13	\$ 278,180.21	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 277,713.98	\$ 277,713.98	\$ 2,350,382.08
14	\$ 286,525.61	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 286,045.40	\$ 286,045.40	\$ 2,636,427.48
15	\$ 295,121.38	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 294,626.76	\$ 294,626.76	\$ 2,931,054.24
16	\$ 303,975.02	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 303,465.57	\$ 303,465.57	\$ 3,234,519.81
17	\$ 313,094.27	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 312,569.53	\$ 312,569.53	\$ 3,547,089.34
18	\$ 322,487.10	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 321,946.62	\$ 321,946.62	\$ 3,869,035.96
19	\$ 332,161.71	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 331,605.02	\$ 331,605.02	\$ 4,200,640.98
20	\$ 342,126.57	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 341,553.17	\$ 341,553.17	\$ 4,542,194.15
21	\$ 352,390.36	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 351,799.76	\$ 351,799.76	\$ 4,893,993.92
22	\$ 362,962.07	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 362,353.76	\$ 362,353.76	\$ 5,256,347.68
23	\$ 373,850.94	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 373,224.37	\$ 373,224.37	\$ 5,629,572.05
24	\$ 385,066.46	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 384,421.10	\$ 384,421.10	\$ 6,013,993.15
25	\$ 396,618.46	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 395,953.73	\$ 395,953.73	\$ 6,409,946.88

Ahorro económico acumulado a 25 años



LAZARO CARDENAS 413 FOVISSSTE, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-October	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	8,940.2	9,631.4	8,226.1	8,041.8	7,420.0	9,031.9
Consumo actual	8,617.0	8,617.0	8,617.0	8,617.0	8,617.0	8,617.0

