

Nombre: Sr. Carlos Domínguez
Potencia: 7.38 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 5554121327
Fecha: 1 de Abril de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,656 kWh	y pagas a CFE	\$ 6,091
TU PRODUCCIÓN CON 12 PANELES	1,855 kWh	y pagas a CFE	\$64
TE AHORRARÁS 98.95 % AL BIMESTRE	\$ 6,027	en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

3.1 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

32.4 %

Propuesta 1

FECHA:
1 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
16 de Abril de 2025

Folio No # 20250416

Sr. Carlos Domínguez

Tel: 5554121327

Email: cadoza@gmail.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Canadian Solar N-type Bifacial 615W		
1	Growatt Inverter 8 kW		
12	ESTRUCTURA		
12	Mano de obra sistema interconectado		
12	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 111,600.00

TOTAL (MXN) \$ 111,600.00

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Precio de contado: \$111,600.00

Enganche: \$89,280.00

Saldo al termino de la instalación : \$16,740.00

Pago final al cambio de medidor: \$5,580.00

Financiamiento a 12 meses:

Enganche: \$55,800.00

Mensualidades de: \$5,766.00

Financiamiento a 24 meses:

Enganche: \$55,800.00

Mensualidades de: \$3,441.00

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 1 año 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	\$ 36,548.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 36,165.00	\$ 36,165.00	\$ -75,435.00
2	\$ 37,644.44	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 37,249.95	\$ 37,249.95	\$ -38,185.05
3	\$ 38,773.77	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 38,367.45	\$ 38,367.45	\$ 182.40
4	\$ 39,936.99	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 39,518.47	\$ 39,518.47	\$ 39,700.87
5	\$ 41,135.10	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 40,704.03	\$ 40,704.03	\$ 80,404.90
6	\$ 42,369.15	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 41,925.15	\$ 41,925.15	\$ 122,330.04
7	\$ 43,640.22	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 43,182.90	\$ 43,182.90	\$ 165,512.94
8	\$ 44,949.43	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 44,478.39	\$ 44,478.39	\$ 209,991.33
9	\$ 46,297.91	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 45,812.74	\$ 45,812.74	\$ 255,804.07
10	\$ 47,686.85	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 47,187.12	\$ 47,187.12	\$ 302,991.20
11	\$ 49,117.46	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 48,602.74	\$ 48,602.74	\$ 351,593.93
12	\$ 50,590.98	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 50,060.82	\$ 50,060.82	\$ 401,654.75
13	\$ 52,108.71	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 51,562.64	\$ 51,562.64	\$ 453,217.39
14	\$ 53,671.97	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 53,109.52	\$ 53,109.52	\$ 506,326.91
15	\$ 55,282.13	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 54,702.81	\$ 54,702.81	\$ 561,029.72
16	\$ 56,940.59	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 56,343.89	\$ 56,343.89	\$ 617,373.61
17	\$ 58,648.81	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 58,034.21	\$ 58,034.21	\$ 675,407.82
18	\$ 60,408.28	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 59,775.23	\$ 59,775.23	\$ 735,183.06
19	\$ 62,220.52	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 61,568.49	\$ 61,568.49	\$ 796,751.55
20	\$ 64,087.14	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 63,415.55	\$ 63,415.55	\$ 860,167.09
21	\$ 66,009.75	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 65,318.01	\$ 65,318.01	\$ 925,485.11
22	\$ 67,990.05	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 67,277.55	\$ 67,277.55	\$ 992,762.66
23	\$ 70,029.75	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 69,295.88	\$ 69,295.88	\$ 1,062,058.54
24	\$ 72,130.64	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 71,374.76	\$ 71,374.76	\$ 1,133,433.30
25	\$ 74,294.56	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 73,516.00	\$ 73,516.00	\$ 1,206,949.29

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía

