



Nombre: CASTILLO DE L ALVARO
Potencia: 14.84 kW
Tarifa: GDMTO

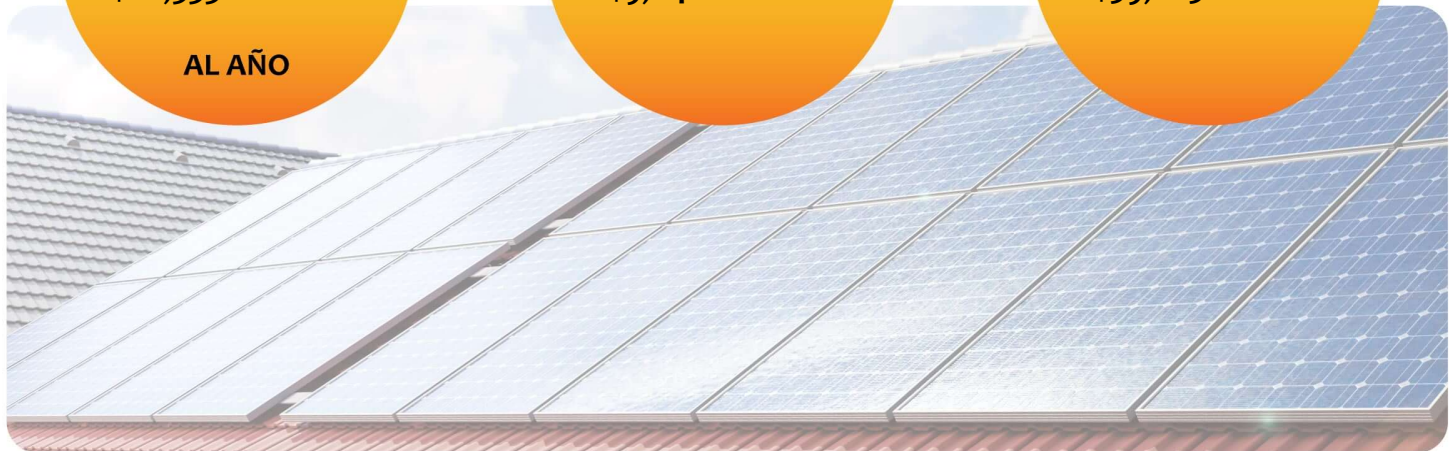
Teléfono:
Fecha: 28 de Noviembre de 2025
Número de Servicio: 375010401040

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,701 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 5,694
TU PRODUCCIÓN CON 23 PANELES	1,693 kWh	y pagas a CFE	\$754
TE AHORRARÁS 86.76 % AL MES	\$ 4,940	en pesos	

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía
\$68,333.00 MXN
AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año
\$9,048.00 MXN

Tu ahorro
económico anual
\$59,285.00 MXN



Retorno de
Inversión

3.1 AÑOS

POTENCIA
Módulos

645 W

Cantidad
de Módulos

23

ÁREA

64.4 m²

Tasa Interna
de Retorno

32.2 %



Propuesta 1

FECHA: 28 de Noviembre de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO: 13 de Diciembre de 2025

Folio No # 20250004

CASTILLO DE L ALVARO

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
23	Longi Solar PV 645W Hi-MO X10		
1	Growatt Inverter 10 kW		
1	Growatt Inverter 5 kW		
23	Material, mano de obra y tramite CFE		
Subtotal			\$ 184,000.00
TOTAL (MXN)			\$ 184,000.00

El proyecto incluye:

Paneles solares de ultima generaci3n. 15 a1os de Garantía contra defectos de fábrica (Materiales y Mano de Obra) y 30 a1os de Garantía de rendimiento.

Estructura de aluminio anodizada reforzada especial para paneles solares. Marca de estructura con certificaci3n. Tornillería de acero inoxidable.

Inversor central o microinversores. Seg3n elecci3n del cliente o mejor opci3n seg3n sitio de instalaci3n.

Todos los accesorios requeridos de primera calidad (Cableado fotovoltaico y de corriente alterna/tierra, tubería conduit, centro de carga de protecciones de corriente alterna y corriente directa).

Instalacion completa hacia el Sur para maximizar su eficiencia. 5 a1os de garantía en la instalaci3n.

Trámite completo de medidor bidireccional ante CFE. Nosotros hacemos toda la documentaci3n y citas en CFE.

Monitoreo de generaci3n de energía en aplicaci3n en celular.

Excelente servicio y seguimiento postventa. Mantenimiento anual requerido con costo por evento.

Contamos con las certificaciones EC1180, EC1181 y EC0586.01 para venta, instalaci3n y supervisi3n de sistemas fotovoltaicos residenciales, comerciales e industriales.



Facturación:

Para poder facturar deberá estar dado de alta en SAT como persona física o moral

Deberá solicitar su factura en el momento de la confirmación del proyecto enviando los siguientes datos:

-RFC con homoclave

Domicilio Fiscal

Uso de CDFI

Constancia de situación fiscal

Se tendrá como fecha límite para recepción de datos fiscales 24 horas antes del día último del mes, sin considerar sábados, domingos y días festivos.

Se facturarán los siguientes pagos:

-Pagos en efectivo en montos menores a \$2000 pesos.

-Transferencias bancarias reflejadas en cuenta 24 horas antes del último día del mes, sin considerar sábados, domingos y días festivos.

-Cheques al cobro 48 horas antes del último día del mes, sin considerar Sábados, Domingos y Días festivos.

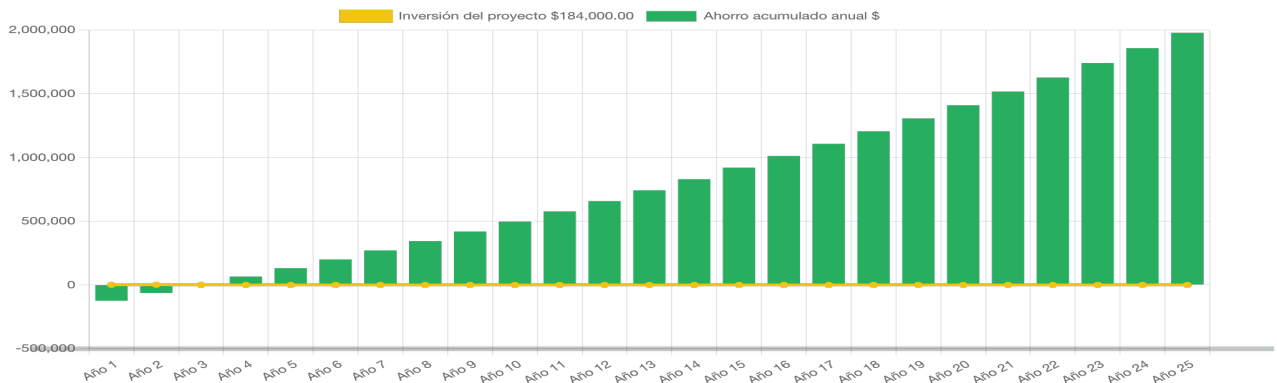
La factura fiscal se realizará de acuerdo a los lineamientos establecidos por el SAT, enviando por correo PDF y XML en un lapso no mayor a 48 horas. El cliente tendrá un lapso de 48 horas a partir de la fecha de Envío para cualquier duda o aclaración de la misma.



RETORNO DE INVERSIÓN

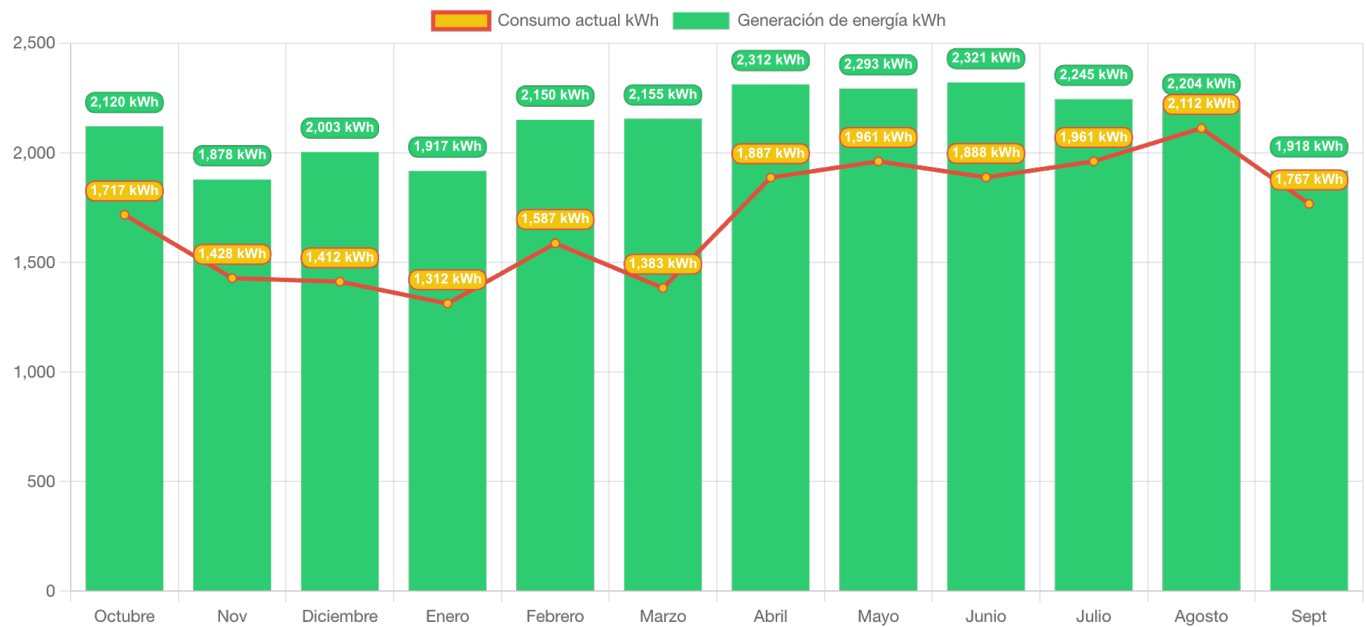
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 68,333.00	\$ 9,048.00	\$ 0.00	\$ 59,285.00	\$ 59,285.00	\$ -124,715.00
2	\$ 70,382.99	\$ 9,319.44	\$ 0.00	\$ 61,063.55	\$ 61,063.55	\$ -63,651.45
3	\$ 72,494.48	\$ 9,599.02	\$ 0.00	\$ 62,895.46	\$ 62,895.46	\$ -755.99
4	\$ 74,669.31	\$ 9,886.99	\$ 0.00	\$ 64,782.32	\$ 64,782.32	\$ 64,026.33
5	\$ 76,909.39	\$ 10,183.60	\$ 0.00	\$ 66,725.79	\$ 66,725.79	\$ 130,752.12
6	\$ 79,216.68	\$ 10,489.11	\$ 0.00	\$ 68,727.56	\$ 68,727.56	\$ 199,479.68
7	\$ 81,593.18	\$ 10,803.79	\$ 0.00	\$ 70,789.39	\$ 70,789.39	\$ 270,269.07
8	\$ 84,040.97	\$ 11,127.90	\$ 0.00	\$ 72,913.07	\$ 72,913.07	\$ 343,182.14
9	\$ 86,562.20	\$ 11,461.74	\$ 0.00	\$ 75,100.46	\$ 75,100.46	\$ 418,282.61
10	\$ 89,159.07	\$ 11,805.59	\$ 0.00	\$ 77,353.48	\$ 77,353.48	\$ 495,636.08
11	\$ 91,833.84	\$ 12,159.76	\$ 0.00	\$ 79,674.08	\$ 79,674.08	\$ 575,310.17
12	\$ 94,588.85	\$ 12,524.55	\$ 0.00	\$ 82,064.31	\$ 82,064.31	\$ 657,374.47
13	\$ 97,426.52	\$ 12,900.28	\$ 0.00	\$ 84,526.23	\$ 84,526.23	\$ 741,900.71
14	\$ 100,349.31	\$ 13,287.29	\$ 0.00	\$ 87,062.02	\$ 87,062.02	\$ 828,962.73
15	\$ 103,359.79	\$ 13,685.91	\$ 0.00	\$ 89,673.88	\$ 89,673.88	\$ 918,636.61
16	\$ 106,460.59	\$ 14,096.49	\$ 0.00	\$ 92,364.10	\$ 92,364.10	\$ 1,011,000.71
17	\$ 109,654.41	\$ 14,519.38	\$ 0.00	\$ 95,135.02	\$ 95,135.02	\$ 1,106,135.73
18	\$ 112,944.04	\$ 14,954.97	\$ 0.00	\$ 97,989.07	\$ 97,989.07	\$ 1,204,124.80
19	\$ 116,332.36	\$ 15,403.61	\$ 0.00	\$ 100,928.74	\$ 100,928.74	\$ 1,305,053.55
20	\$ 119,822.33	\$ 15,865.72	\$ 0.00	\$ 103,956.61	\$ 103,956.61	\$ 1,409,010.15
21	\$ 123,417.00	\$ 16,341.69	\$ 0.00	\$ 107,075.30	\$ 107,075.30	\$ 1,516,085.46
22	\$ 127,119.51	\$ 16,831.95	\$ 0.00	\$ 110,287.56	\$ 110,287.56	\$ 1,626,373.02
23	\$ 130,933.09	\$ 17,336.90	\$ 0.00	\$ 113,596.19	\$ 113,596.19	\$ 1,739,969.21
24	\$ 134,861.09	\$ 17,857.01	\$ 0.00	\$ 117,004.08	\$ 117,004.08	\$ 1,856,973.29
25	\$ 138,906.92	\$ 18,392.72	\$ 0.00	\$ 120,514.20	\$ 120,514.20	\$ 1,977,487.49

Ahorro económico acumulado a 25 años



Jojutla 101 Colonia Nueva Morelos, Monterrey Nuevo León México. Cp. 64180

Generación de energía



	Octubre	Nov	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept
Generación de energía	2,120.3	1,878.1	2,003.5	1,917.0	2,150.4	2,155.1	2,311.7	2,292.5	2,321.0	2,244.6	2,203.5	1,917.8
Consumo actual	1,717.0	1,428.0	1,412.0	1,312.0	1,587.0	1,383.0	1,887.0	1,961.0	1,888.0	1,961.0	2,112.0	1,767.0



Jojutla 101 Colonia Nueva Morelos, Monterrey Nuevo León México. Cp. 64180