



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 m<sup>2</sup>

Tasa Interna de Retorno

32.2 %



## Propuesta 1

FECHA:

28 de Noviembre de 2025 13 de Diciembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

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 trámite CFE		
		Subtotal	\$ 184,000.00
		<b>TOTAL (MXN)</b>	<b>\$ 184,000.00</b>

El proyecto incluye:

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

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

Inversor central o microinversores. Según elección del cliente o mejor opción según sitio de instalación.

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 años de garantía en la instalación.

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

Monitoreo de generación de energía en aplicación 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, instalación y supervisión de sistemas fotovoltaicos residenciales, comerciales e industriales.



## Facturación:

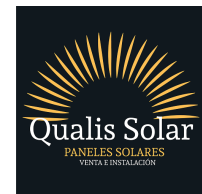
Para poder facturar deberá estar dado de alta en SAT como persona física o moral  
Deberá solicitar su factura en el momento de la confirmación del proyecto enviando los siguientes datos:  
RFC con homoclave  
Domicilio Fiscal  
Uso de CDFI  
Constancia de situación fiscal

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.

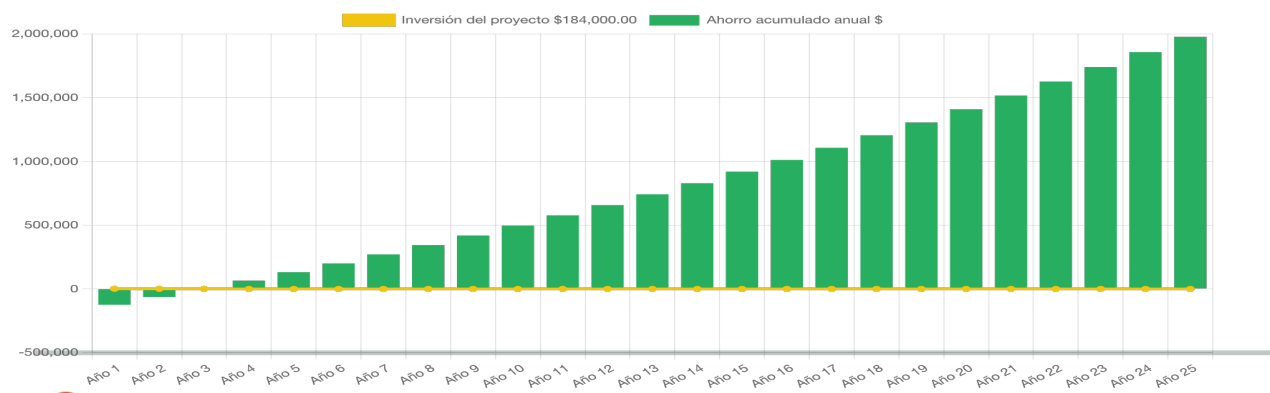
La factura fiscal se realizará de acuerdo a los lineamientos establecidos por el SAT, enviando por correo PDF y XML en un lapso no mayor a 48 horas. El cliente tendrá un lapso de 48 horas a partir de la fecha de Envío para cualquier duda o aclaración de la misma.



## RETORNO DE INVERSIÓN

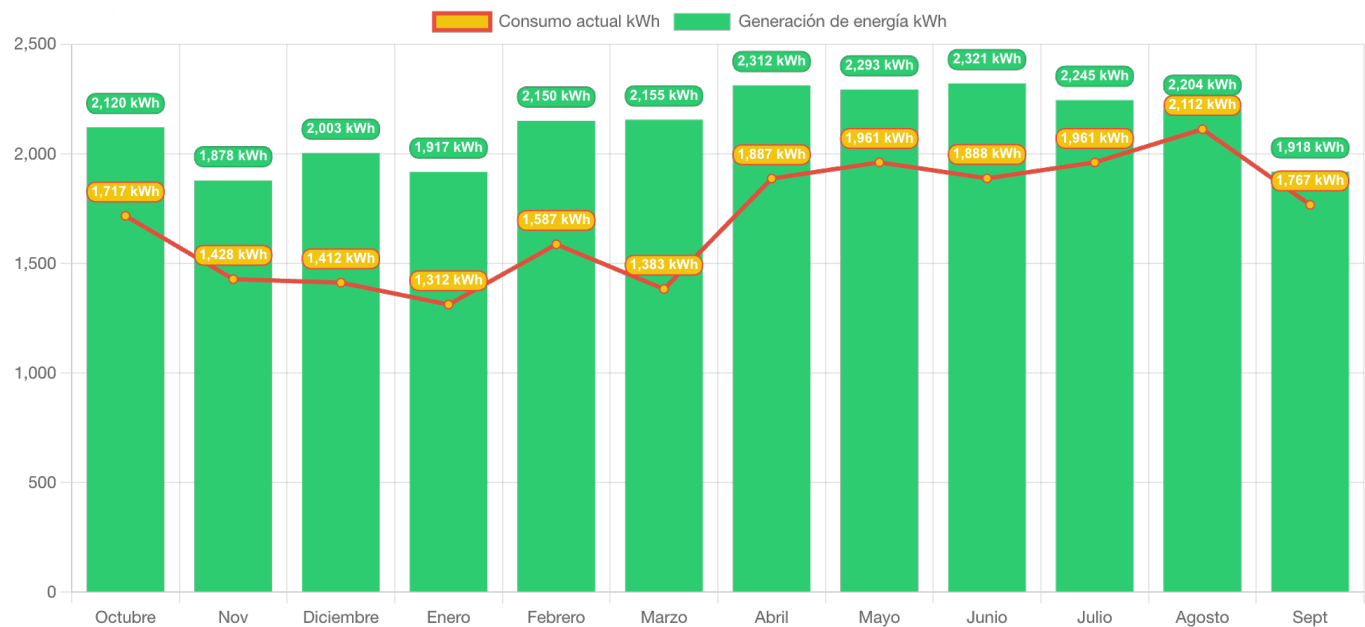
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 68,333.00	\$ 9,048.00	\$ 0.00	\$ 59,285.00	\$ 59,285.00	\$ -124,715.00
2	\$ 70,382.99	\$ 9,319.44	\$ 0.00	\$ 61,063.55	\$ 61,063.55	\$ -63,651.45
3	\$ 72,494.48	\$ 9,599.02	\$ 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