

Nombre: **GUILLERMO**
Potencia: **15.54 kW**
Tarifa: **GDMTO**

Teléfono: **3481299065**
Fecha: **19 de Noviembre de 2024**
Número de Servicio: **000000000000**

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,797 kWh** y pagas a CFE **\$ 6,725**

TU PRODUCCIÓN CON **28** PANELES **2,175 kWh** y pagas a CFE **\$483**

TE AHORRARÁS **92.82 %** AL **MES** **\$ 6,242** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$80,696.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$5,792.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$74,903.00 MXN

POTENCIA
MÓDULOS

555 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

28

ÁREA

78.4 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: **3.2 AÑOS**

INCENTIVO FISCAL: **\$ 83,517.79**





Propuesta 1

FECHA: 19 de Noviembre de 2024 FECHA DE VENCIMIENTO: 4 de Diciembre de 2024

Folio No # 20240039

GUILLERMO

Tel: 3481299065
Email: moc160@hotmail.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
28	Canadian Solar PV Module 555W		
2	Growatt Inverter 7 kW		
28	(002) ESTRUC		
28	(001) M O		
28	(003) TOTAL MATERIAL ELECT		
1	UVIE		
1	U I		

Subtotal \$ 278,392.63

IVA \$ 44,542.82

TOTAL (MXN) \$ 322,935.45



3481299065



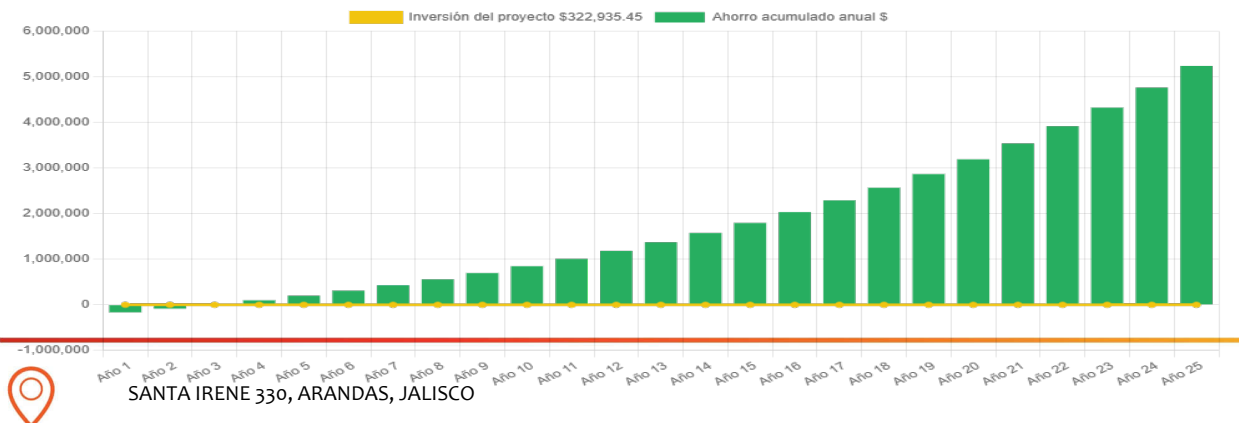
ultraenergias65@gmail.com



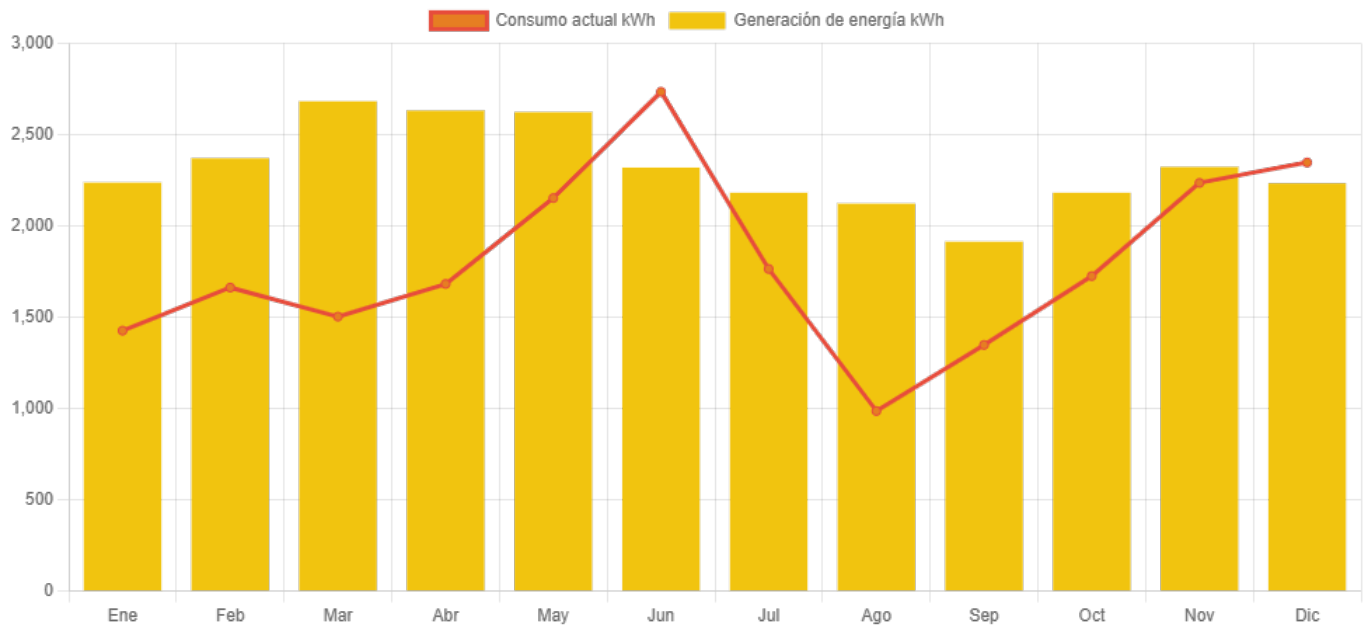
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 80,696.00	\$ 5,792.00	\$ 83,517.79	\$ 74,903.00	\$ 158,420.79	\$ -164,514.66
2	\$ 87,151.68	\$ 6,255.36	\$ 0.00	\$ 80,895.24	\$ 80,895.24	\$ -83,619.42
3	\$ 94,123.81	\$ 6,755.79	\$ 0.00	\$ 87,366.86	\$ 87,366.86	\$ 3,747.44
4	\$ 101,653.72	\$ 7,296.25	\$ 0.00	\$ 94,356.21	\$ 94,356.21	\$ 98,103.65
5	\$ 109,786.02	\$ 7,879.95	\$ 0.00	\$ 101,904.70	\$ 101,904.70	\$ 200,008.35
6	\$ 118,568.90	\$ 8,510.35	\$ 0.00	\$ 110,057.08	\$ 110,057.08	\$ 310,065.43
7	\$ 128,054.41	\$ 9,191.18	\$ 0.00	\$ 118,861.65	\$ 118,861.65	\$ 428,927.08
8	\$ 138,298.76	\$ 9,926.47	\$ 0.00	\$ 128,370.58	\$ 128,370.58	\$ 557,297.66
9	\$ 149,362.66	\$ 10,720.59	\$ 0.00	\$ 138,640.23	\$ 138,640.23	\$ 695,937.88
10	\$ 161,311.68	\$ 11,578.23	\$ 0.00	\$ 149,731.44	\$ 149,731.44	\$ 845,669.33
11	\$ 174,216.61	\$ 12,504.49	\$ 0.00	\$ 161,709.96	\$ 161,709.96	\$ 1,007,379.29
12	\$ 188,153.94	\$ 13,504.85	\$ 0.00	\$ 174,646.76	\$ 174,646.76	\$ 1,182,026.04
13	\$ 203,206.26	\$ 14,585.24	\$ 0.00	\$ 188,618.50	\$ 188,618.50	\$ 1,370,644.54
14	\$ 219,462.76	\$ 15,752.06	\$ 0.00	\$ 203,707.98	\$ 203,707.98	\$ 1,574,352.51
15	\$ 237,019.78	\$ 17,012.23	\$ 0.00	\$ 220,004.61	\$ 220,004.61	\$ 1,794,357.13
16	\$ 255,981.36	\$ 18,373.20	\$ 0.00	\$ 237,604.98	\$ 237,604.98	\$ 2,031,962.11
17	\$ 276,459.87	\$ 19,843.06	\$ 0.00	\$ 256,613.38	\$ 256,613.38	\$ 2,288,575.49
18	\$ 298,576.66	\$ 21,430.50	\$ 0.00	\$ 277,142.45	\$ 277,142.45	\$ 2,565,717.95
19	\$ 322,462.79	\$ 23,144.94	\$ 0.00	\$ 299,313.85	\$ 299,313.85	\$ 2,865,031.79
20	\$ 348,259.81	\$ 24,996.54	\$ 0.00	\$ 323,258.96	\$ 323,258.96	\$ 3,188,290.75
21	\$ 376,120.60	\$ 26,996.26	\$ 0.00	\$ 349,119.67	\$ 349,119.67	\$ 3,537,410.42
22	\$ 406,210.25	\$ 29,155.96	\$ 0.00	\$ 377,049.25	\$ 377,049.25	\$ 3,914,459.67
23	\$ 438,707.07	\$ 31,488.44	\$ 0.00	\$ 407,213.19	\$ 407,213.19	\$ 4,321,672.86
24	\$ 473,803.63	\$ 34,007.52	\$ 0.00	\$ 439,790.24	\$ 439,790.24	\$ 4,761,463.10
25	\$ 511,707.92	\$ 36,728.12	\$ 0.00	\$ 474,973.46	\$ 474,973.46	\$ 5,236,436.56

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	2,236.8	2,370.1	2,681.9	2,631.3	2,622.5	2,319.0	2,181.1	2,121.8	1,913.3	2,181.1	2,322.6	2,233.1
Consumo actual	1,426.0	1,662.0	1,503.0	1,682.0	2,152.0	2,734.0	1,764.0	986.0	1,348.0	1,725.0	2,235.0	2,347.0



SANTA IRENE 330, ARANDAS, JALISCO