

Nombre: **ANNETE CASTELLOT VILLAGAZ**  
Potencia: **7.77 kW**  
Tarifa: **1D**

Teléfono: **9999999999**  
Fecha: **21 de Enero de 2025**  
Número de Servicio: **796200500031**

**HOY CONSUMES SIN PANELES**

**1,817 kWh**

**y pagas a CFE**

**\$ 6,099**

**TU PRODUCCIÓN CON**

**14**

**PANELES 1,845 kWh**

**y pagas a CFE**

**\$54**

**TE AHORRARÁS**

**99.11 %**

**AL**

**BIMESTRE \$ 6,045**

**en pesos**

**Pagas actualmente  
a la compañía  
de energía**

**\$36,593.00 MXN**

**AL AÑO**

**Con paneles  
solares pagarás  
al año**

**\$327.00 MXN**

**Tu ahorro  
económico  
anual**

**\$36,266.00 MXN**

**POTENCIA  
MÓDULOS**

**555 W**

**CANTIDAD  
DE MÓDULOS**

**14**

**ÁREA**

**39.2 m<sup>2</sup>**

**RETORNO DE INVERSIÓN: 3.5 AÑOS**



# Propuesta 1

FECHA:  
21 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
5 de Febrero de 2025

**Folio No # 20250038**

**ANNETE CASTELLOT VILLAGAZ**

Tel: 9999999999

Email: 12414@gmail.com

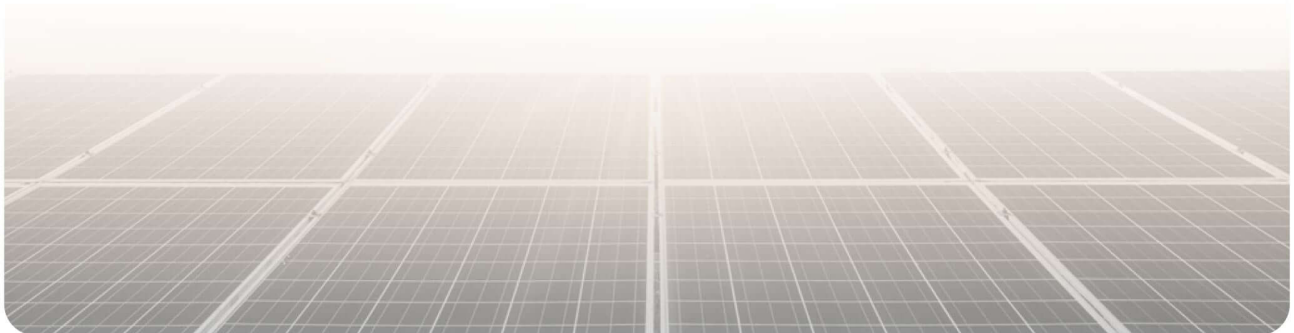
Cant.	Concepto	Precio	Total
14	Canadian Solar PV Module 555W		
14	ESTRUCTURA 01-20		
14	MANO DE OBRA 01-20		
14	MATERIAL ELECTRICO 01		
14	PROTECCION DC 01-10		
1	SEGURO HURACAN 1 AÑO		
1	Growatt Inverter 8 kW		

Subtotal \$ 139,410.60

Descuento \$ 13,941.06

**TOTAL (MXN) \$ 125,469.54**

\*\* LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA \*\*  
\*\* INCLUYE 1 AÑOS DE SEGURO GRATIS \*\*



9992922221



arqsolarmx@gmail.com

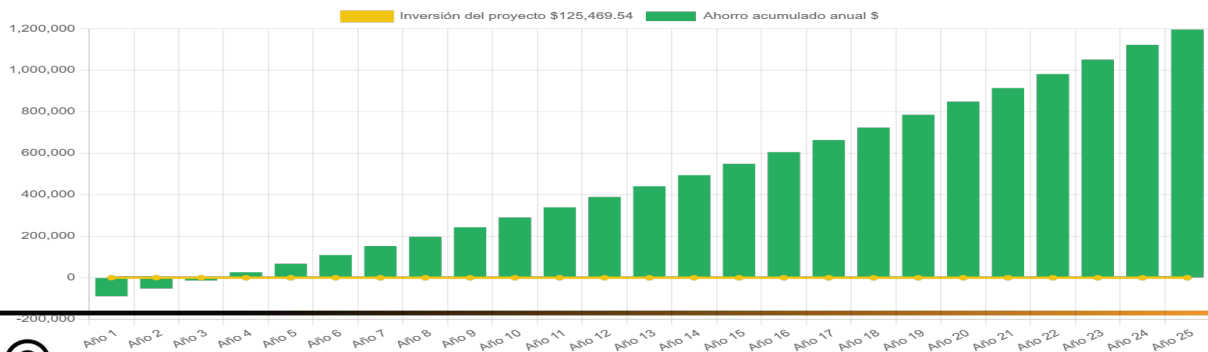


www.arqsolar.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

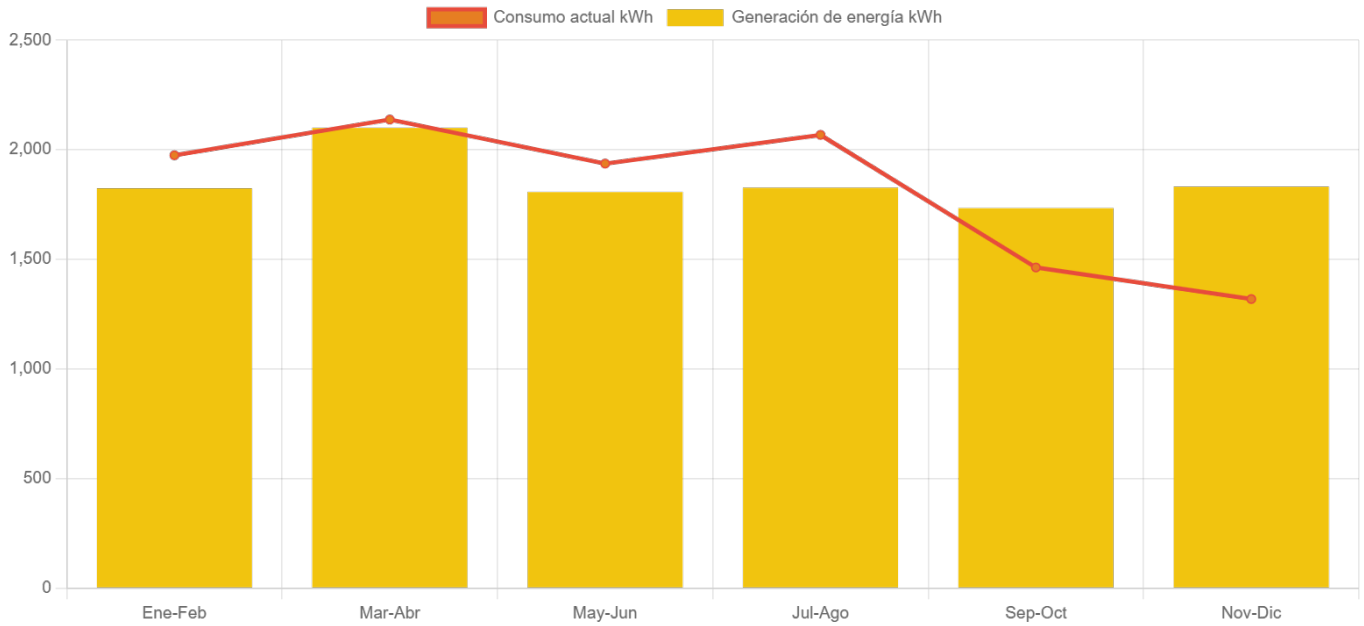
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 36,593.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 36,266.00	\$ 36,266.00	\$ -89,203.54
2	\$ 37,690.79	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 37,353.98	\$ 37,353.98	\$ -51,849.56
3	\$ 38,821.51	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 38,474.60	\$ 38,474.60	\$ -13,374.96
4	\$ 39,986.16	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 39,628.84	\$ 39,628.84	\$ 26,253.88
5	\$ 41,185.74	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 40,817.70	\$ 40,817.70	\$ 67,071.58
6	\$ 42,421.32	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 42,042.23	\$ 42,042.23	\$ 109,113.81
7	\$ 43,693.96	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 43,303.50	\$ 43,303.50	\$ 152,417.31
8	\$ 45,004.77	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 44,602.61	\$ 44,602.61	\$ 197,019.92
9	\$ 46,354.92	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 45,940.68	\$ 45,940.68	\$ 242,960.60
10	\$ 47,745.57	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 47,318.90	\$ 47,318.90	\$ 290,279.51
11	\$ 49,177.93	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 48,738.47	\$ 48,738.47	\$ 339,017.98
12	\$ 50,653.27	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 50,200.63	\$ 50,200.63	\$ 389,218.60
13	\$ 52,172.87	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 51,706.64	\$ 51,706.64	\$ 440,925.25
14	\$ 53,738.05	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 53,257.84	\$ 53,257.84	\$ 494,183.09
15	\$ 55,350.20	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 54,855.58	\$ 54,855.58	\$ 549,038.67
16	\$ 57,010.70	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 56,501.25	\$ 56,501.25	\$ 605,539.92
17	\$ 58,721.02	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 58,196.28	\$ 58,196.28	\$ 663,736.20
18	\$ 60,482.65	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 59,942.17	\$ 59,942.17	\$ 723,678.37
19	\$ 62,297.13	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 61,740.44	\$ 61,740.44	\$ 785,418.81
20	\$ 64,166.05	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 63,592.65	\$ 63,592.65	\$ 849,011.46
21	\$ 66,091.03	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 65,500.43	\$ 65,500.43	\$ 914,511.89
22	\$ 68,073.76	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 67,465.44	\$ 67,465.44	\$ 981,977.33
23	\$ 70,115.97	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 69,489.41	\$ 69,489.41	\$ 1,051,466.74
24	\$ 72,219.45	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 71,574.09	\$ 71,574.09	\$ 1,123,040.83
25	\$ 74,386.03	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 73,721.31	\$ 73,721.31	\$ 1,196,762.14

Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle Padua No. 348, Entre Bacalar y Cancun, Chetumal, Quintana Roo

# Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-October	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,824.2	2,099.9	1,807.0	1,826.9	1,733.7	1,831.8
Consumo actual	1,975.0	2,138.0	1,937.0	2,068.0	1,463.0	1,319.0



Calle Padua No. 348, Entre Bacalar y Cancun, Chetumal, Quintana Roo