



Nombre: **NUNO LLAMAS GABRIEL**
Potencia: **3.08 kW**
Tarifa: **1A**

Teléfono:
Fecha: **8 de Octubre de 2024**
Número de Servicio: **463090902512**

HOY CONSUMES SIN PANELES **739 kWh** y pagas a CFE **\$ 2,057**

TU PRODUCCIÓN CON **5** PANELES **824 kWh** y pagas a CFE **\$54**

TE AHORRARÁS **97.37 %** AL **BIMESTRE** **\$ 2,003** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$12,344.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$327.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$12,017.00 MXN

POTENCIA
MÓDULOS

615 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

5

ÁREA

14 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: **4.1 AÑOS**





Propuesta 1

FECHA:
8 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
23 de Octubre de 2024

Folio No # 20240024

NUNO LLAMAS GABRIEL

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	ESTRUCTURA ALUMINEX		
5	Mano de obra sistema interconectado MXN		
3	MATERIAL ELECTRICO		
1	CAMBIO CAJA CONTADOR DE LUZ		
5	Double Glass Bifacial Modules 615W		
1	Growatt Inverter 3 kW		
0	GARANTIA INVERSOR EXTENDIDA 5 AÑOS		
0	.		

Subtotal \$ 42,523.73

IVA \$ 6,803.80

TOTAL (MXN) \$ 49,327.53

MODELO DE PANELES E INVERSOR PUEDE VARIAR SEGUN EXISTENCIAS

GARANTIA EN PANELES 12 AÑOS, VIDA DE LOS PÁNELES 25 AÑOS

INVERSOR 10 AÑOS



3171034229



ELECTRONICANEWTON.COM



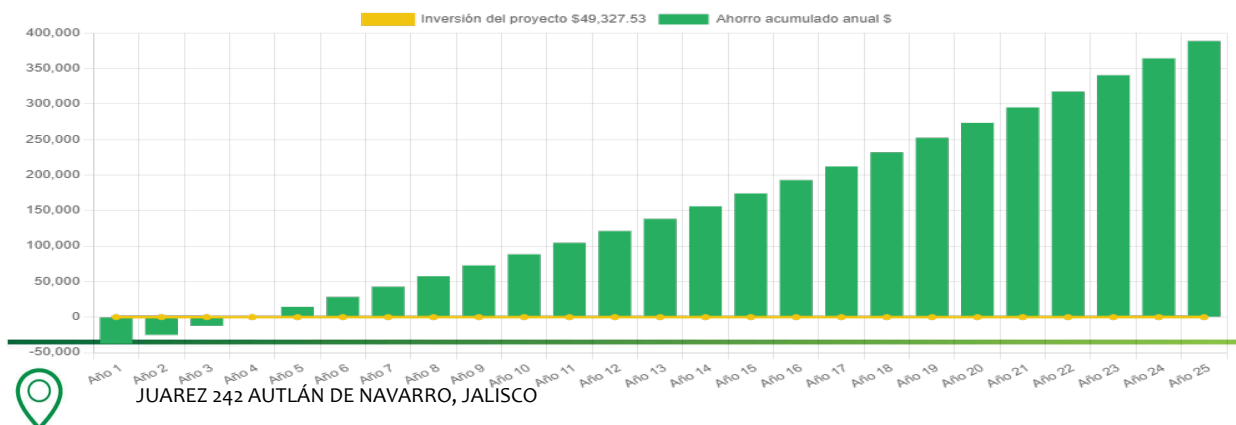
contacto.electronicanewton@gmail.com



RETORNO DE INVERSIÓN

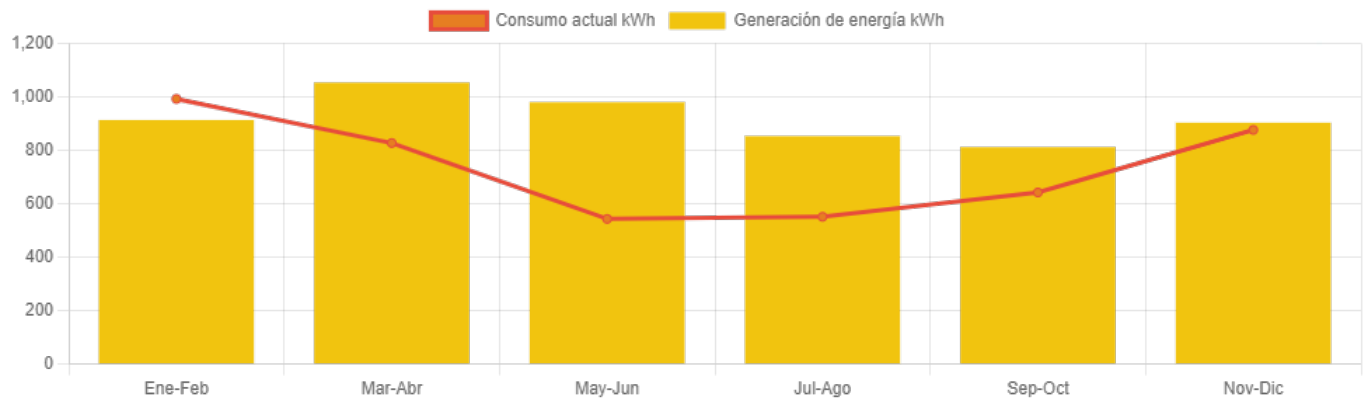
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 12,344.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 12,017.00	\$ 12,017.00	\$ -37,310.53
2	\$ 12,714.32	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 12,377.51	\$ 12,377.51	\$ -24,933.02
3	\$ 13,095.75	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 12,748.84	\$ 12,748.84	\$ -12,184.18
4	\$ 13,488.62	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 13,131.30	\$ 13,131.30	\$ 947.12
5	\$ 13,893.28	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 13,525.24	\$ 13,525.24	\$ 14,472.36
6	\$ 14,310.08	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 13,931.00	\$ 13,931.00	\$ 28,403.35
7	\$ 14,739.38	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 14,348.93	\$ 14,348.93	\$ 42,752.28
8	\$ 15,181.56	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 14,779.39	\$ 14,779.39	\$ 57,531.68
9	\$ 15,637.01	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 15,222.78	\$ 15,222.78	\$ 72,754.45
10	\$ 16,106.12	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 15,679.46	\$ 15,679.46	\$ 88,433.91
11	\$ 16,589.30	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 16,149.84	\$ 16,149.84	\$ 104,583.75
12	\$ 17,086.98	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 16,634.34	\$ 16,634.34	\$ 121,218.09
13	\$ 17,599.59	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 17,133.37	\$ 17,133.37	\$ 138,351.46
14	\$ 18,127.58	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 17,647.37	\$ 17,647.37	\$ 155,998.83
15	\$ 18,671.41	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 18,176.79	\$ 18,176.79	\$ 174,175.62
16	\$ 19,231.55	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 18,722.09	\$ 18,722.09	\$ 192,897.72
17	\$ 19,808.50	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 19,283.76	\$ 19,283.76	\$ 212,181.47
18	\$ 20,402.75	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 19,862.27	\$ 19,862.27	\$ 232,043.74
19	\$ 21,014.83	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 20,458.14	\$ 20,458.14	\$ 252,501.88
20	\$ 21,645.28	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 21,071.88	\$ 21,071.88	\$ 273,573.76
21	\$ 22,294.64	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 21,704.04	\$ 21,704.04	\$ 295,277.80
22	\$ 22,963.48	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 22,355.16	\$ 22,355.16	\$ 317,632.96
23	\$ 23,652.38	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 23,025.81	\$ 23,025.81	\$ 340,658.78
24	\$ 24,361.95	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 23,716.59	\$ 23,716.59	\$ 364,375.37
25	\$ 25,092.81	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 24,428.09	\$ 24,428.09	\$ 388,803.45

Ahorro económico acumulado a 25 años





Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	913.1	1,053.1	979.4	852.8	811.5	902.9
Consumo actual	992.0	827.0	543.0	551.0	642.0	876.0



JUAREZ 242 AUTLÁN DE NAVARRO, JALISCO