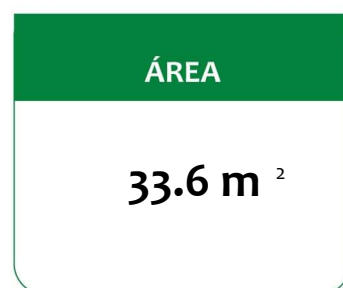




Nombre: LOPEZ AGUILAR JOSE
Potencia: 7.08 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 4251470754
Fecha: 21 de Diciembre de 2024
Número de Servicio: 170210501277

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,700 kWh	y pagas a CFE	\$ 5,646
TU PRODUCCIÓN CON	12 PANELES	1,910 kWh	y pagas a CFE \$54
TE AHORRARÁS	99.04 %	AL BIMESTRE	\$ 5,592 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN: 3.6 AÑOS



Propuesta 1

FECHA: 21 de Diciembre de 2024 FECHA DE VENCIMIENTO: 20 de Enero de 2025

Folio No # 20240032

LOPEZ AGUILAR JOSE

Tel: 4251470754

Email: lopes210@gmailco

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Jinko Solar N-Type 590W		
3	Hoymiles Inverter 2000 W		

Subtotal \$ 120,540.00

TOTAL (MXN) \$ 120,540.00

NOTA DE PRODUCTOS INCLUIDOS EN INSTALACION

- 1-ESTRUCTURA EN ALUMINIO ANODIZADO CERTIFICADA
- 2-HERRAJES DE TORNILLERIA EN ACERO INOXIDABLE CERTIFICADA
- 3-PROTECTOR DE CORRIENTE AC TUBERIA GALVANIZADA 3/4

PLAN DE CONTRATACION PARA EFECTUAR LA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA

- 1-PACTAR MONTO TOTAL CONVENIDO CON EMPRESA INSTALADORA
- 2-50% DE ANTICIPO A LA FIRMA DE CONTRATO
- 3-50% CON FINANCIAMIENTO INTERNO A 12 PAGOS MENSUALES A (0%) INTERESES
- 4-5% DE INTERES POR MENSUALIDAD CON ATRASO
- 5-SI EL PAGO SE EFECTÚA AL TERMINO DE LA OBRA TENDRÁ UN DESCUENTO DE \$ 5,000.00 POR PRONTO PAGO



4521073516



david210.dar@gmail.com





RETORNO DE INVERSIÓN

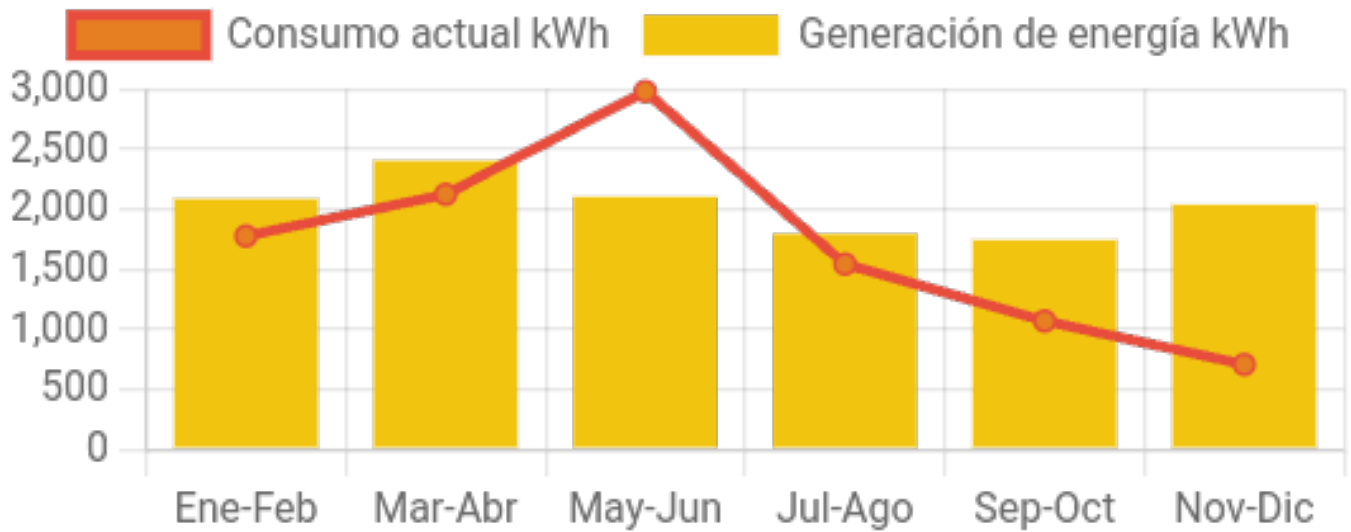
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 33,875.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 33,548.00	\$ 33,548.00	\$ -86,992.00
2	\$ 34,891.25	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 34,554.44	\$ 34,554.44	\$ -52,437.56
3	\$ 35,937.99	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 35,591.07	\$ 35,591.07	\$ -16,846.49
4	\$ 37,016.13	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 36,658.81	\$ 36,658.81	\$ 19,812.32
5	\$ 38,126.61	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 37,758.57	\$ 37,758.57	\$ 57,570.89
6	\$ 39,270.41	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 38,891.33	\$ 38,891.33	\$ 96,462.21
7	\$ 40,448.52	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 40,058.07	\$ 40,058.07	\$ 136,520.28
8	\$ 41,661.98	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 41,259.81	\$ 41,259.81	\$ 177,780.09
9	\$ 42,911.84	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 42,497.60	\$ 42,497.60	\$ 220,277.69
10	\$ 44,199.19	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 43,772.53	\$ 43,772.53	\$ 264,050.22
11	\$ 45,525.17	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 45,085.71	\$ 45,085.71	\$ 309,135.93
12	\$ 46,890.92	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 46,438.28	\$ 46,438.28	\$ 355,574.21
13	\$ 48,297.65	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 47,831.43	\$ 47,831.43	\$ 403,405.63
14	\$ 49,746.58	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 49,266.37	\$ 49,266.37	\$ 452,672.00
15	\$ 51,238.98	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 50,744.36	\$ 50,744.36	\$ 503,416.36
16	\$ 52,776.15	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 52,266.69	\$ 52,266.69	\$ 555,683.05
17	\$ 54,359.43	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 53,834.69	\$ 53,834.69	\$ 609,517.75
18	\$ 55,990.21	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 55,449.73	\$ 55,449.73	\$ 664,967.48
19	\$ 57,669.92	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 57,113.22	\$ 57,113.22	\$ 722,080.70
20	\$ 59,400.02	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 58,826.62	\$ 58,826.62	\$ 780,907.32
21	\$ 61,182.02	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 60,591.42	\$ 60,591.42	\$ 841,498.74
22	\$ 63,017.48	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 62,409.16	\$ 62,409.16	\$ 903,907.91
23	\$ 64,908.00	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 64,281.44	\$ 64,281.44	\$ 968,189.34
24	\$ 66,855.24	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 66,209.88	\$ 66,209.88	\$ 1,034,399.22
25	\$ 68,860.90	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 68,196.18	\$ 68,196.18	\$ 1,102,595.40

Ahorro económico acumulado a 25 años



La veracruzana 210-A col. Las haciendas Uruapan michoacan

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	2,085.7	2,404.0	2,102.7	1,794.8	1,742.4	2,037.9
Consumo actual	1,776.0	2,124.0	2,982.0	1,542.0	1,068.0	705.0



La veracruzana 210-A col. Las haciendas Uruapan michoacan