

Nombre: BARAJAS MOJICA J BENJAMIN
Potencia: 86 kW
Tarifa: GDMTH

Teléfono:
Fecha: 15 de Octubre de 2024
Número de Servicio: 060071210904

HOY CONSUMES SIN PANELES

11,538 kWh

y pagas a CFE \$ 48,472

TU PRODUCCIÓN CON

147

PANELES 11,661 kWh

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$408,099.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$18,978.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$389,122.00 MXN



RETORNO DE
INVERSIÓN

3.2 AÑOS

POTENCIA
Módulos

585 W

Cantidad
de Módulos

147

ÁREA

411.6 m²

INCENTIVO
FISCAL

\$ 433,478.90

TASA INTERNA DE
RETORNO

31.3 %

Propuesta 1

FECHA:
15 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
20 de Octubre de 2024

Folio No # 20240266

BARAJAS MOJICA J BENJAMIN

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
147	Jinko 585W J-Type 72 Half Cell Monofacial Module		
3	Growatt Inverter 25 kW		
147	Estructura de Aluminio		
5	Mano de obra		
1	Material eléctrico		
1	Trámite CFE		

Subtotal \$ 1,444,929.68

IVA \$ 231,188.75

TOTAL (MXN) \$ 1,676,118.43



4772080580



www.solar.connekty.com

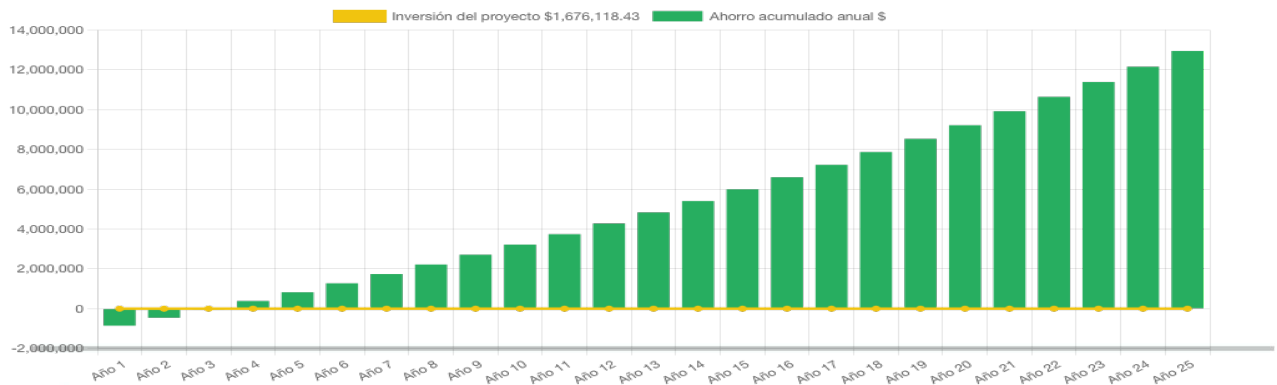


tony_valdez@connekty.com

RETORNO DE INVERSIÓN

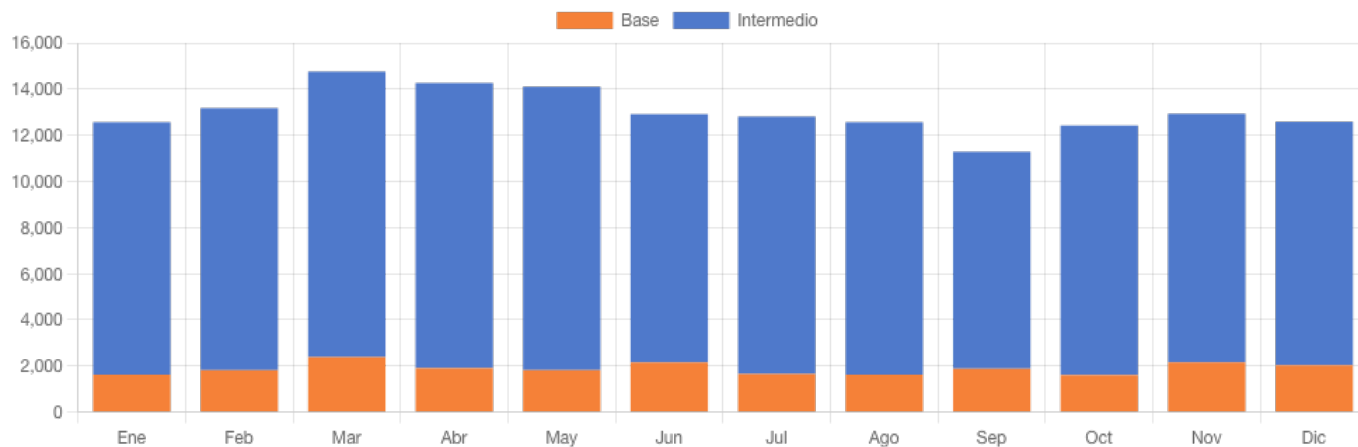
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 408,099.00	\$ 18,978.00	\$ 433,478.90	\$ 389,122.00	\$ 822,600.90	\$ -853,517.52
2	\$ 420,341.97	\$ 19,547.34	\$ 0.00	\$ 400,795.66	\$ 400,795.66	\$ -452,721.86
3	\$ 432,952.23	\$ 20,133.76	\$ 0.00	\$ 412,819.53	\$ 412,819.53	\$ -39,902.33
4	\$ 445,940.80	\$ 20,737.77	\$ 0.00	\$ 425,204.12	\$ 425,204.12	\$ 385,301.78
5	\$ 459,319.02	\$ 21,359.91	\$ 0.00	\$ 437,960.24	\$ 437,960.24	\$ 823,262.02
6	\$ 473,098.59	\$ 22,000.70	\$ 0.00	\$ 451,099.05	\$ 451,099.05	\$ 1,274,361.07
7	\$ 487,291.55	\$ 22,660.72	\$ 0.00	\$ 464,632.02	\$ 464,632.02	\$ 1,738,993.08
8	\$ 501,910.29	\$ 23,340.55	\$ 0.00	\$ 478,570.98	\$ 478,570.98	\$ 2,217,564.06
9	\$ 516,967.60	\$ 24,040.76	\$ 0.00	\$ 492,928.11	\$ 492,928.11	\$ 2,710,492.17
10	\$ 532,476.63	\$ 24,761.99	\$ 0.00	\$ 507,715.95	\$ 507,715.95	\$ 3,218,208.12
11	\$ 548,450.93	\$ 25,504.85	\$ 0.00	\$ 522,947.43	\$ 522,947.43	\$ 3,741,155.55
12	\$ 564,904.46	\$ 26,269.99	\$ 0.00	\$ 538,635.85	\$ 538,635.85	\$ 4,279,791.40
13	\$ 581,851.59	\$ 27,058.09	\$ 0.00	\$ 554,794.93	\$ 554,794.93	\$ 4,834,586.33
14	\$ 599,307.14	\$ 27,869.83	\$ 0.00	\$ 571,438.78	\$ 571,438.78	\$ 5,406,025.11
15	\$ 617,286.35	\$ 28,705.93	\$ 0.00	\$ 588,581.94	\$ 588,581.94	\$ 5,994,607.04
16	\$ 635,804.94	\$ 29,567.11	\$ 0.00	\$ 606,239.40	\$ 606,239.40	\$ 6,600,846.44
17	\$ 654,879.09	\$ 30,454.12	\$ 0.00	\$ 624,426.58	\$ 624,426.58	\$ 7,225,273.02
18	\$ 674,525.47	\$ 31,367.74	\$ 0.00	\$ 643,159.38	\$ 643,159.38	\$ 7,868,432.40
19	\$ 694,761.23	\$ 32,308.77	\$ 0.00	\$ 662,454.16	\$ 662,454.16	\$ 8,530,886.55
20	\$ 715,604.07	\$ 33,278.04	\$ 0.00	\$ 682,327.78	\$ 682,327.78	\$ 9,213,214.34
21	\$ 737,072.19	\$ 34,276.38	\$ 0.00	\$ 702,797.62	\$ 702,797.62	\$ 9,916,011.95
22	\$ 759,184.35	\$ 35,304.67	\$ 0.00	\$ 723,881.54	\$ 723,881.54	\$ 10,639,893.50
23	\$ 781,959.89	\$ 36,363.81	\$ 0.00	\$ 745,597.99	\$ 745,597.99	\$ 11,385,491.49
24	\$ 805,418.68	\$ 37,454.72	\$ 0.00	\$ 767,965.93	\$ 767,965.93	\$ 12,153,457.42
25	\$ 829,581.24	\$ 38,578.37	\$ 0.00	\$ 791,004.91	\$ 791,004.91	\$ 12,944,462.33

Ahorro económico acumulado a 25 años



Bldv Adolfo Lopez Mateos 2607, Barrio de Guadalupe, León, Guanajuato 37289

Generación de energía de acuerdo a periodos horarios de la tarifa GDMTH



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
kWh Intermedio	10,942.2	11,356.7	12,379.2	12,361.9	12,283.1	10,760.8	11,156.7	10,942.2	9,403.2	10,817.0	10,777.3	10,554.1
kWh Base	1,621.1	1,817.1	2,380.6	1,901.8	1,819.7	2,152.2	1,652.9	1,621.1	1,880.6	1,602.5	2,155.5	2,029.6
kWh Totales	12,563.3	13,173.8	14,759.8	14,263.8	14,102.9	12,912.9	12,809.6	12,563.3	11,283.9	12,419.6	12,932.8	12,583.8

