

Nombre: 1E NO MEDIDOR
Potencia: 6.65 kW
Tarifa: 1E

Teléfono:
Fecha: 12 de Mayo de 2025
Número de Servicio: 538050909131

| | | | |
|---|-----------------|---------------|----------|
| HOY CONSUMES SIN PANELES | 1,852 kWh prom. | y pagas a CFE | \$ 3,220 |
| TU PRODUCCIÓN CON 14 PANELES | 1,880 kWh | y pagas a CFE | \$94 |
| TE AHORRARÁS 97.08 % AL BIMESTRE | \$ 3,126 | en pesos | |



Retorno de Inversión

6.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

475 W

Cantidad de Módulos

14

ÁREA

39.2 m²

Tasa Interna de Retorno

16.1 %

Propuesta 1

FECHA:
12 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
27 de Mayo de 2025

Folio No # 20250006

1E NO MEDIDOR

Tel:

Email:

| Cant. | Concepto | Precio | Total |
|-------|---|--------|-------|
| 14 | Canadian Solar PV Module 615W | | |
| 1 | SMA SPD ProTec T2 DC PVS | | |
| 6650 | Mano de obra sistema interconectado (USD) | | |
| 1 | Solis Inverter 5 kW | | |
| 6650 | Mano de obra sistema interconectado (USD) | | |

Subtotal \$ 116,641.00

TOTAL (MXN) \$ 116,641.00



6681634421



ALFREDOELIZALDE.5@GMAIL.COM



ALFREDOELIZALDE.5@GMAIL.COM

RETORNO DE INVERSIÓN

| Año | Pago Actual | Nuevo Pago a CFE | Beneficio fiscal | Ahorro Económico Anual | Ahorro Económico Total | Ahorro Económico Acumulado |
|-----|--------------|------------------|------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|
| 1 | \$ 19,317.00 | \$ 566.00 | \$ 0.00 | \$ 18,751.00 | \$ 18,751.00 | \$ -97,890.00 |
| 2 | \$ 19,896.51 | \$ 582.98 | \$ 0.00 | \$ 19,313.53 | \$ 19,313.53 | \$ -78,576.47 |
| 3 | \$ 20,493.41 | \$ 600.47 | \$ 0.00 | \$ 19,892.94 | \$ 19,892.94 | \$ -58,683.53 |
| 4 | \$ 21,108.21 | \$ 618.48 | \$ 0.00 | \$ 20,489.72 | \$ 20,489.72 | \$ -38,193.81 |
| 5 | \$ 21,741.45 | \$ 637.04 | \$ 0.00 | \$ 21,104.42 | \$ 21,104.42 | \$ -17,089.39 |
| 6 | \$ 22,393.70 | \$ 656.15 | \$ 0.00 | \$ 21,737.55 | \$ 21,737.55 | \$ 4,648.15 |
| 7 | \$ 23,065.51 | \$ 675.83 | \$ 0.00 | \$ 22,389.67 | \$ 22,389.67 | \$ 27,037.83 |
| 8 | \$ 23,757.47 | \$ 696.11 | \$ 0.00 | \$ 23,061.36 | \$ 23,061.36 | \$ 50,099.19 |
| 9 | \$ 24,470.20 | \$ 716.99 | \$ 0.00 | \$ 23,753.21 | \$ 23,753.21 | \$ 73,852.40 |
| 10 | \$ 25,204.30 | \$ 738.50 | \$ 0.00 | \$ 24,465.80 | \$ 24,465.80 | \$ 98,318.20 |
| 11 | \$ 25,960.43 | \$ 760.66 | \$ 0.00 | \$ 25,199.78 | \$ 25,199.78 | \$ 123,517.98 |
| 12 | \$ 26,739.25 | \$ 783.48 | \$ 0.00 | \$ 25,955.77 | \$ 25,955.77 | \$ 149,473.75 |
| 13 | \$ 27,541.42 | \$ 806.98 | \$ 0.00 | \$ 26,734.44 | \$ 26,734.44 | \$ 176,208.19 |
| 14 | \$ 28,367.67 | \$ 831.19 | \$ 0.00 | \$ 27,536.48 | \$ 27,536.48 | \$ 203,744.66 |
| 15 | \$ 29,218.70 | \$ 856.13 | \$ 0.00 | \$ 28,362.57 | \$ 28,362.57 | \$ 232,107.23 |
| 16 | \$ 30,095.26 | \$ 881.81 | \$ 0.00 | \$ 29,213.45 | \$ 29,213.45 | \$ 261,320.68 |
| 17 | \$ 30,998.11 | \$ 908.26 | \$ 0.00 | \$ 30,089.85 | \$ 30,089.85 | \$ 291,410.53 |
| 18 | \$ 31,928.06 | \$ 935.51 | \$ 0.00 | \$ 30,992.55 | \$ 30,992.55 | \$ 322,403.08 |
| 19 | \$ 32,885.90 | \$ 963.58 | \$ 0.00 | \$ 31,922.32 | \$ 31,922.32 | \$ 354,325.40 |
| 20 | \$ 33,872.48 | \$ 992.48 | \$ 0.00 | \$ 32,879.99 | \$ 32,879.99 | \$ 387,205.39 |
| 21 | \$ 34,888.65 | \$ 1,022.26 | \$ 0.00 | \$ 33,866.39 | \$ 33,866.39 | \$ 421,071.78 |
| 22 | \$ 35,935.31 | \$ 1,052.93 | \$ 0.00 | \$ 34,882.38 | \$ 34,882.38 | \$ 455,954.17 |
| 23 | \$ 37,013.37 | \$ 1,084.51 | \$ 0.00 | \$ 35,928.86 | \$ 35,928.86 | \$ 491,883.02 |
| 24 | \$ 38,123.77 | \$ 1,117.05 | \$ 0.00 | \$ 37,006.72 | \$ 37,006.72 | \$ 528,889.74 |
| 25 | \$ 39,267.48 | \$ 1,150.56 | \$ 0.00 | \$ 38,116.92 | \$ 38,116.92 | \$ 567,006.67 |

Ahorro económico acumulado a 25 años



Generación de energía

