

Nombre: **ANDREA DEL CARMEN JIMENEZ O**  
Potencia: **7.15 kW**  
Tarifa: **PDBT**

Teléfono: **3481299065**  
Fecha: **25 de Octubre de 2024**  
Número de Servicio: **194121000708**

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,800 kWh** y pagas a CFE **\$ 9,402**

TU PRODUCCIÓN CON **13** PANELES **2,002 kWh** y pagas a CFE **\$83**

TE AHORRARÁS **99.12 %** AL **BIMESTRE** **\$ 9,319** en pesos

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía

**\$56,412.00 MXN**

**AL AÑO**

Con paneles  
solares pagarás  
al año

**\$497.00 MXN**

Tu ahorro  
económico anual

**\$55,915.00 MXN**

POTENCIA  
MÓDULOS

**550 W**

CANTIDAD  
DE MÓDULOS

**13**

ÁREA

**36.4 m<sup>2</sup>**

RETORNO DE INVERSIÓN: **1.9 AÑOS**





# Propuesta 1

FECHA:  
25 de Octubre de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:  
9 de Noviembre de 2024

**Folio No # 20240034**

**ANDREA DEL CARMEN JIMENEZ O**

Tel: 3481299065

Email: moc160@hotmail.com

| Cant. | Concepto                        | Precio | Total |
|-------|---------------------------------|--------|-------|
| 13    | Tw Solar Monofacial Module 550W |        |       |
| 1     | Growatt Inverter 6 kW           |        |       |
| 13    | ( 002 ) ESTRUC                  |        |       |
| 13    | ( 001 ) M O                     |        |       |
| 13    | ( 003 ) TOTAL MATERIAL ELECT    |        |       |

Subtotal \$ 107,999.94

**TOTAL (MXN) \$ 107,999.94**



3481299065

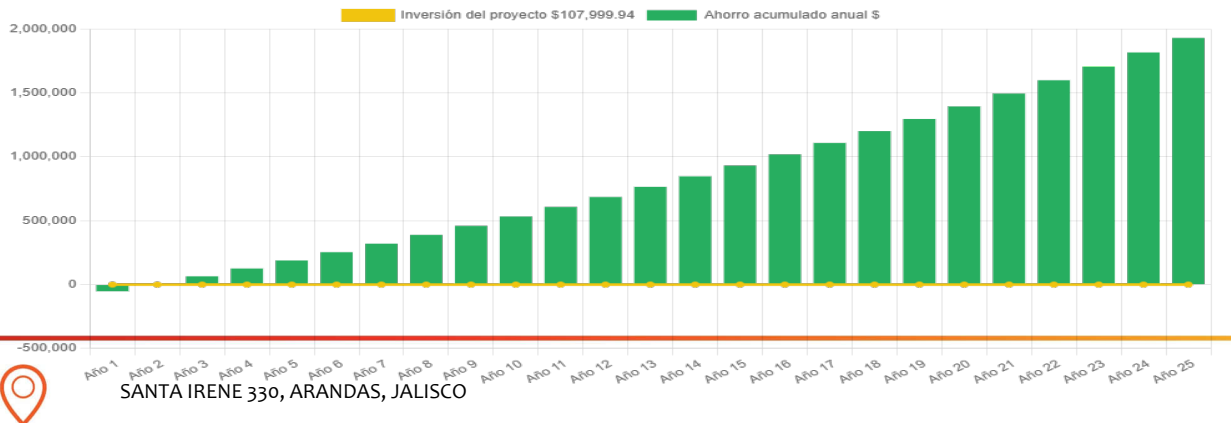


ultraenergias65@gmail.com

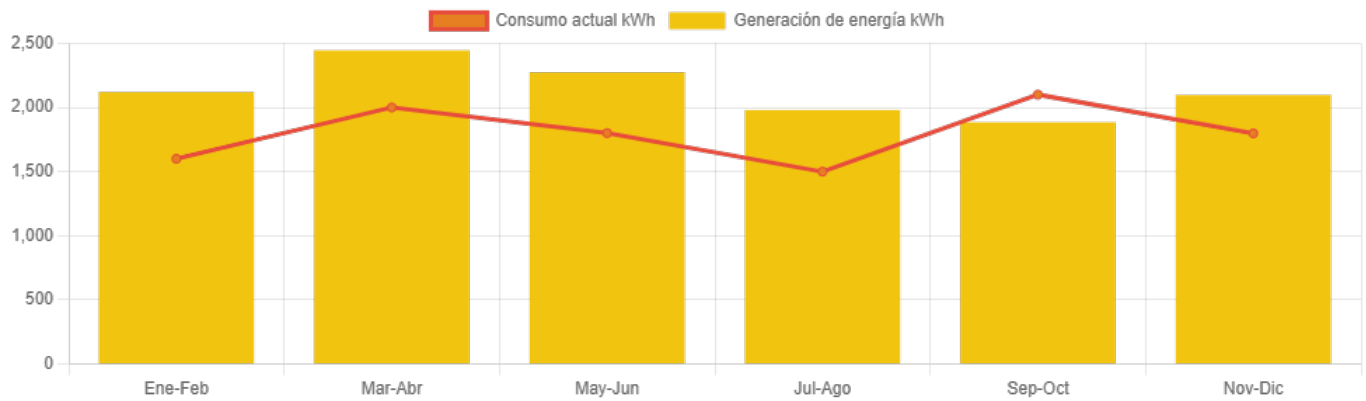
## RETORNO DE INVERSIÓN

| Año | Pago Actual   | Nuevo Pago a CFE | Beneficio fiscal | Ahorro Económico Anual | Ahorro Económico Total | Ahorro Económico Acumulado |
|-----|---------------|------------------|------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|
| 1   | \$ 56,412.00  | \$ 497.00        | \$ 0.00          | \$ 55,915.00           | \$ 55,915.00           | \$ -52,084.94              |
| 2   | \$ 58,104.36  | \$ 511.91        | \$ 0.00          | \$ 57,592.45           | \$ 57,592.45           | \$ 5,507.51                |
| 3   | \$ 59,847.49  | \$ 527.27        | \$ 0.00          | \$ 59,320.22           | \$ 59,320.22           | \$ 64,827.73               |
| 4   | \$ 61,642.92  | \$ 543.09        | \$ 0.00          | \$ 61,099.83           | \$ 61,099.83           | \$ 125,927.56              |
| 5   | \$ 63,492.20  | \$ 559.38        | \$ 0.00          | \$ 62,932.83           | \$ 62,932.83           | \$ 188,860.39              |
| 6   | \$ 65,396.97  | \$ 576.16        | \$ 0.00          | \$ 64,820.81           | \$ 64,820.81           | \$ 253,681.20              |
| 7   | \$ 67,358.88  | \$ 593.44        | \$ 0.00          | \$ 66,765.43           | \$ 66,765.43           | \$ 320,446.63              |
| 8   | \$ 69,379.64  | \$ 611.25        | \$ 0.00          | \$ 68,768.40           | \$ 68,768.40           | \$ 389,215.03              |
| 9   | \$ 71,461.03  | \$ 629.58        | \$ 0.00          | \$ 70,831.45           | \$ 70,831.45           | \$ 460,046.48              |
| 10  | \$ 73,604.86  | \$ 648.47        | \$ 0.00          | \$ 72,956.39           | \$ 72,956.39           | \$ 533,002.87              |
| 11  | \$ 75,813.01  | \$ 667.93        | \$ 0.00          | \$ 75,145.08           | \$ 75,145.08           | \$ 608,147.96              |
| 12  | \$ 78,087.40  | \$ 687.96        | \$ 0.00          | \$ 77,399.44           | \$ 77,399.44           | \$ 685,547.39              |
| 13  | \$ 80,430.02  | \$ 708.60        | \$ 0.00          | \$ 79,721.42           | \$ 79,721.42           | \$ 765,268.81              |
| 14  | \$ 82,842.92  | \$ 729.86        | \$ 0.00          | \$ 82,113.06           | \$ 82,113.06           | \$ 847,381.88              |
| 15  | \$ 85,328.21  | \$ 751.76        | \$ 0.00          | \$ 84,576.45           | \$ 84,576.45           | \$ 931,958.33              |
| 16  | \$ 87,888.06  | \$ 774.31        | \$ 0.00          | \$ 87,113.75           | \$ 87,113.75           | \$ 1,019,072.08            |
| 17  | \$ 90,524.70  | \$ 797.54        | \$ 0.00          | \$ 89,727.16           | \$ 89,727.16           | \$ 1,108,799.24            |
| 18  | \$ 93,240.44  | \$ 821.47        | \$ 0.00          | \$ 92,418.98           | \$ 92,418.98           | \$ 1,201,218.21            |
| 19  | \$ 96,037.65  | \$ 846.11        | \$ 0.00          | \$ 95,191.54           | \$ 95,191.54           | \$ 1,296,409.76            |
| 20  | \$ 98,918.78  | \$ 871.49        | \$ 0.00          | \$ 98,047.29           | \$ 98,047.29           | \$ 1,394,457.05            |
| 21  | \$ 101,886.35 | \$ 897.64        | \$ 0.00          | \$ 100,988.71          | \$ 100,988.71          | \$ 1,495,445.76            |
| 22  | \$ 104,942.94 | \$ 924.57        | \$ 0.00          | \$ 104,018.37          | \$ 104,018.37          | \$ 1,599,464.13            |
| 23  | \$ 108,091.23 | \$ 952.30        | \$ 0.00          | \$ 107,138.92          | \$ 107,138.92          | \$ 1,706,603.05            |
| 24  | \$ 111,333.96 | \$ 980.87        | \$ 0.00          | \$ 110,353.09          | \$ 110,353.09          | \$ 1,816,956.14            |
| 25  | \$ 114,673.98 | \$ 1,010.30      | \$ 0.00          | \$ 113,663.68          | \$ 113,663.68          | \$ 1,930,619.82            |

Ahorro económico acumulado a 25 años



# Generación de energía



|                       | Enero-Febrero | Marzo-Abril | Mayo-Junio | Julio-Agosto | Septiembre-Octubre | Noviembre-Diciembre |
|-----------------------|---------------|-------------|------------|--------------|--------------------|---------------------|
| Generación de energía | 2,119.6       | 2,444.6     | 2,273.6    | 1,979.8      | 1,883.9            | 2,096.1             |
| Consumo actual        | 1,600.0       | 2,000.0     | 1,800.0    | 1,500.0      | 2,100.0            | 1,798.0             |



SANTA IRENE 330, ARANDAS, JALISCO