



Nombre: Hector Barrios Reyes
Potencia: 4.88 kW
Tarifa: 1B

Teléfono: 9931474818
Fecha: 24 de Julio de 2024
Número de Servicio: 820031102453

HOY CONSUMES SIN PANELES **535 kWh** y pagas a CFE **\$ 1,271**

TU PRODUCCIÓN CON **8** PANELES **1,107 kWh** y pagas a CFE **\$54**

TE AHORRARÁS **95.75 %** AL **BIMESTRE** **\$ 1,217** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$7,623.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$327.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$7,297.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

9.6 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

610 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

8

ÁREA

22.4 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

10.4 %





Propuesta 1

FECHA:
24 de Julio de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
8 de Agosto de 2024

Folio No # 20240001

Hector Barrios Reyes

Tel: 9931474818

Email: hector@fibra360.com

| Cant. | Concepto | Precio | Total |
|-------|---|----------|-------------|
| 2 | Microinversor Growatt NEO 2000M-X | \$ 320 | \$ 640.00 |
| 8 | Longi 610W Hi-MO7 | \$ 184.2 | \$ 1,473.60 |
| 8 | Estructura | \$ 60 | \$ 480.00 |
| 30 | Cable eléctrico Cal 8 Color Negro o Rojo | \$ 2.5 | \$ 75.00 |
| 2 | Protección Térmica | \$ 16 | \$ 32.00 |
| 8 | Mano de obra sistema interconectado (USD) | \$ 80 | \$ 640.00 |

Subtotal \$ 3,340.60

IVA \$ 534.50

TOTAL (USD) \$ 3,875.10



7822260063



www.fibra360.com.mx



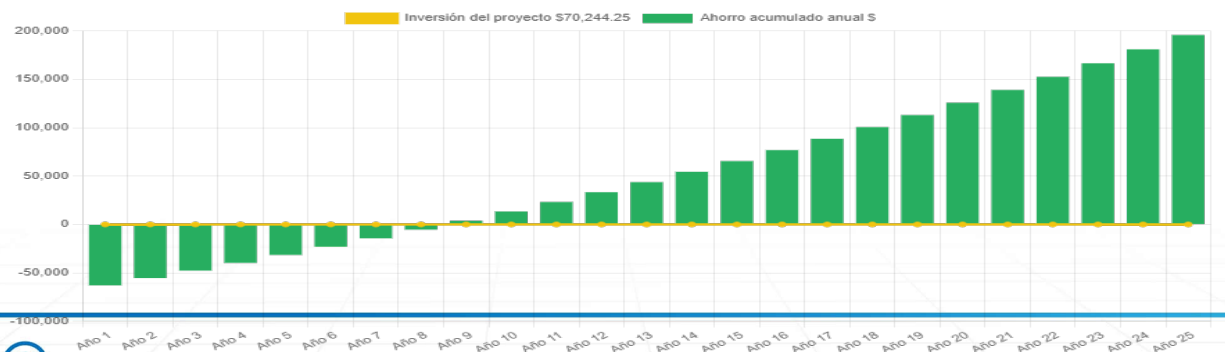
hector@fibra360.com



RETORNO DE INVERSIÓN

| Año | Pago Actual | Nuevo Pago a CFE | Beneficio fiscal | Ahorro Económico Anual | Ahorro Económico Total | Ahorro Económico Acumulado |
|-----|--------------|------------------|------------------|------------------------|------------------------|----------------------------|
| 1 | \$ 7,623.00 | \$ 327.00 | \$ 0.00 | \$ 402.55 | \$ 402.55 | \$ -3,472.55 |
| 2 | \$ 7,851.69 | \$ 336.81 | \$ 0.00 | \$ 414.62 | \$ 414.62 | \$ -3,057.93 |
| 3 | \$ 8,087.24 | \$ 346.91 | \$ 0.00 | \$ 427.06 | \$ 427.06 | \$ -2,630.87 |
| 4 | \$ 8,329.86 | \$ 357.32 | \$ 0.00 | \$ 439.87 | \$ 439.87 | \$ -2,190.99 |
| 5 | \$ 8,579.75 | \$ 368.04 | \$ 0.00 | \$ 453.07 | \$ 453.07 | \$ -1,737.92 |
| 6 | \$ 8,837.15 | \$ 379.08 | \$ 0.00 | \$ 466.66 | \$ 466.66 | \$ -1,271.26 |
| 7 | \$ 9,102.26 | \$ 390.46 | \$ 0.00 | \$ 480.66 | \$ 480.66 | \$ -790.60 |
| 8 | \$ 9,375.33 | \$ 402.17 | \$ 0.00 | \$ 495.08 | \$ 495.08 | \$ -295.52 |
| 9 | \$ 9,656.59 | \$ 414.23 | \$ 0.00 | \$ 509.93 | \$ 509.93 | \$ 214.42 |
| 10 | \$ 9,946.29 | \$ 426.66 | \$ 0.00 | \$ 525.23 | \$ 525.23 | \$ 739.65 |
| 11 | \$ 10,244.67 | \$ 439.46 | \$ 0.00 | \$ 540.99 | \$ 540.99 | \$ 1,280.64 |
| 12 | \$ 10,552.01 | \$ 452.64 | \$ 0.00 | \$ 557.22 | \$ 557.22 | \$ 1,837.86 |
| 13 | \$ 10,868.58 | \$ 466.22 | \$ 0.00 | \$ 573.94 | \$ 573.94 | \$ 2,411.79 |
| 14 | \$ 11,194.63 | \$ 480.21 | \$ 0.00 | \$ 591.15 | \$ 591.15 | \$ 3,002.94 |
| 15 | \$ 11,530.47 | \$ 494.62 | \$ 0.00 | \$ 608.89 | \$ 608.89 | \$ 3,611.83 |
| 16 | \$ 11,876.39 | \$ 509.46 | \$ 0.00 | \$ 627.15 | \$ 627.15 | \$ 4,238.99 |
| 17 | \$ 12,232.68 | \$ 524.74 | \$ 0.00 | \$ 645.97 | \$ 645.97 | \$ 4,884.95 |
| 18 | \$ 12,599.66 | \$ 540.48 | \$ 0.00 | \$ 665.35 | \$ 665.35 | \$ 5,550.30 |
| 19 | \$ 12,977.65 | \$ 556.70 | \$ 0.00 | \$ 685.31 | \$ 685.31 | \$ 6,235.61 |
| 20 | \$ 13,366.98 | \$ 573.40 | \$ 0.00 | \$ 705.87 | \$ 705.87 | \$ 6,941.48 |
| 21 | \$ 13,767.99 | \$ 590.60 | \$ 0.00 | \$ 727.04 | \$ 727.04 | \$ 7,668.52 |
| 22 | \$ 14,181.03 | \$ 608.32 | \$ 0.00 | \$ 748.86 | \$ 748.86 | \$ 8,417.38 |
| 23 | \$ 14,606.46 | \$ 626.57 | \$ 0.00 | \$ 771.32 | \$ 771.32 | \$ 9,188.70 |
| 24 | \$ 15,044.65 | \$ 645.36 | \$ 0.00 | \$ 794.46 | \$ 794.46 | \$ 9,983.16 |
| 25 | \$ 15,495.99 | \$ 664.72 | \$ 0.00 | \$ 818.29 | \$ 818.29 | \$ 10,801.45 |

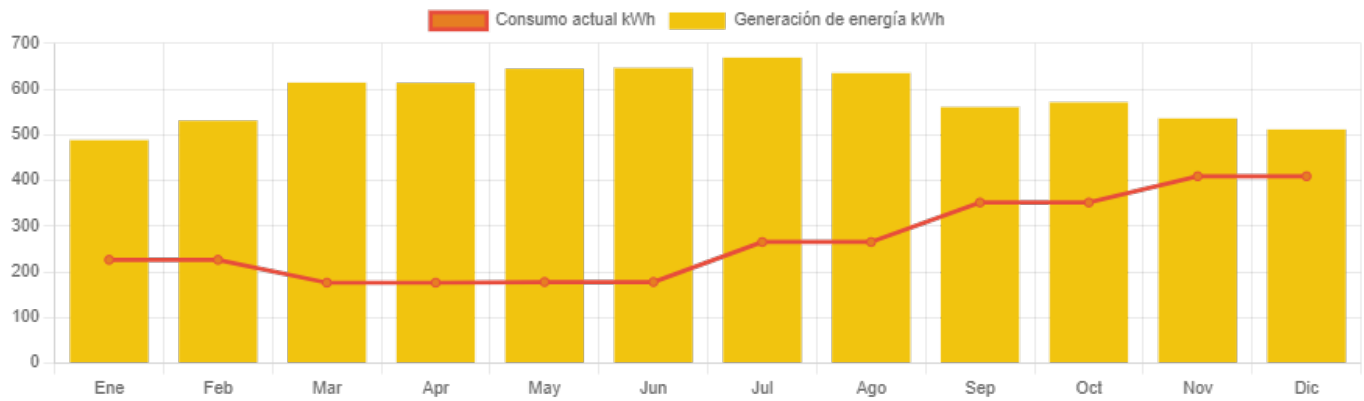
Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle 11 #109 Col. Benito Juárez



Generación de energía



| | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre |
|-----------------------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------------|---------|-----------|-----------|
| Generación de energía | 488.1 | 530.7 | 613.9 | 613.2 | 644.2 | 645.9 | 668.6 | 634.8 | 560.3 | 570.8 | 535.5 | 511.4 |
| Consumo actual | 226.0 | 226.0 | 176.0 | 176.0 | 177.5 | 177.5 | 265.0 | 265.0 | 351.5 | 351.5 | 409.0 | 409.0 |



Calle 11 #109 Col. Benito Juarez