



AAMPERIA

Energía solar

## Gustavo Tapia

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

**Ubicada en** Querétaro

**Asesor comercial:** María de la Cruz Mejía Espinoza  
(4426215946)

**Correo:** 0000@gmail.com

**No. de servicio:** 000000000

**Teléfono:** 00000000

**Vigencia de la  
cotización:**

2022-12-22

### Diagnóstico

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

### Diagnóstico de servicio

Consumo promedio mensual (kWh)	337.78 (kWh)	Consumo promedio mensual (\$)	\$ 2,000.00
--------------------------------	--------------	-------------------------------	-------------

### Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

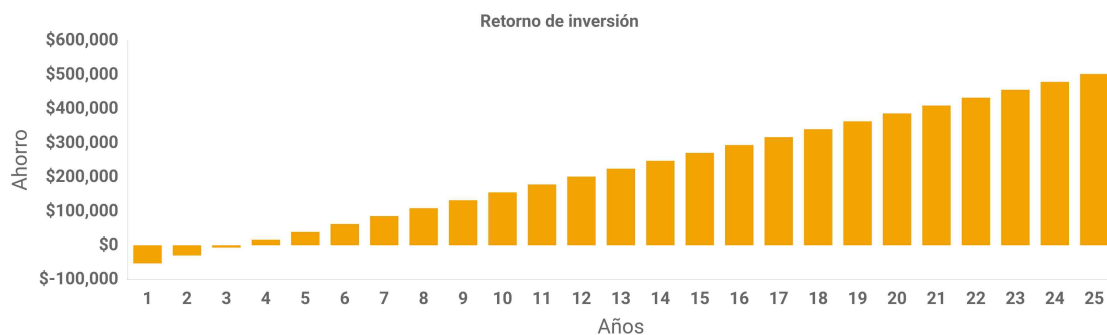
Pago

### Información del sistema

Número de paneles	5	Producción anual	3950.40 kWh
Porcentaje de ahorro	97.46 %	Producción mensual	329.20 kWh

### Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Mensual	\$ 2,000.00	\$ 73.88	\$ 1,926.12
1 año	\$ 24,000.00	\$ 886.56	\$ 23,113.44
5 años	\$ 120,000.00	\$ 4,432.80	\$ 115,567.20
10 años	\$ 240,000.00	\$ 8,865.60	\$ 231,134.40
25 años	\$ 600,000.00	\$ 22,164.00	\$ 577,836.00



Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 Jinko Solar 465 watts	5	\$ 4,681.60	\$ 23,408.00
Estructura	1	\$ 7,829.18	\$ 7,829.18
Microinversor APS DSD3	2	\$ 7,873.60	\$ 15,747.20
Monitoreo	1	\$ 3,857.80	\$ 3,857.80
Ingeniería e instalación	1	\$ 8,166.67	\$ 8,166.67
Material electrico	1	\$ 6,666.67	\$ 6,666.67

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 65,675.52
3.2 años	IVA	\$ 10,508.08
	TOTAL	\$ 76,183.60

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 53,328.52
Finalizar la instalación	20 %	\$ 15,236.72
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 7,618.36

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.95
- Vigencia de cotización: 2022-12-22
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE sin costo adicional
- No incluye obra civil en caso de ser requerido en la instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de variaciones de voltaje existentes.
- En caso de lluvia o clima no favorable, será necesario reagendar instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de cualquier error de lectura que pueda tener el medidor actual.
- No incluye trabajos de albañilería en caso de que así lo requiera la instalación del sistema y/o el medidor bidireccional.
- En caso de adquirir el sistema de monitoreo, el cliente es responsable de mantener una conexión a internet para el correcto funcionamiento del monitoreo de producción. En caso de alguna falla, AAMPERIA se compromete a dar soporte telefónico y proveer un manual. Cualquier asistencia diferente a ésta tendrá un costo adicional.