



# García Velazco Maria de Lourdes

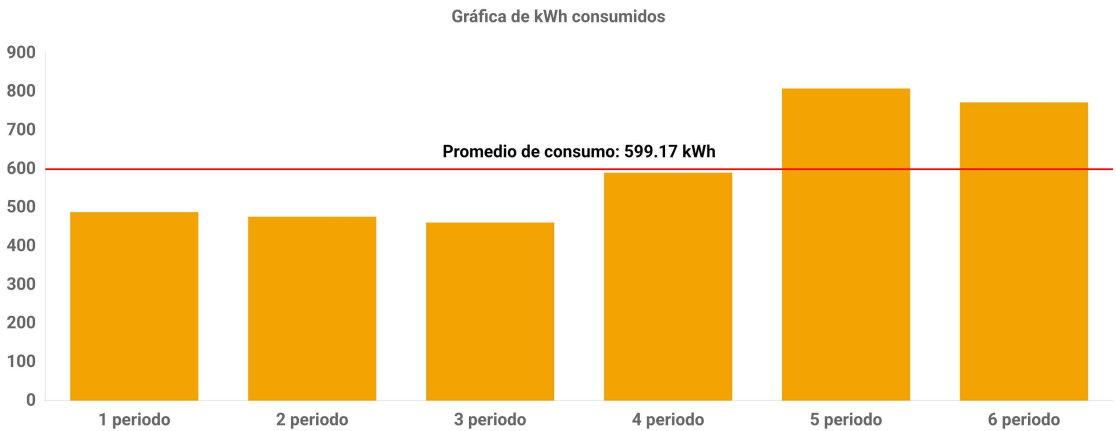
Juntos somos energía

Propuesta personalizada	Correo: 0000@gmail.com	Vigencia de la cotización:
Ubicada en Venus 67 1 Lomas del Punhuato, Morelia, Michoacán	No. de servicio: 156110500645	2023-10-20
Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza (4426215946)	Teléfono: 00000000	

Diagnóstico	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
-------------	-------------	-----------	------------	------

## Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)	599.17 (kWh)	Consumo promedio bimestral (\$)	\$ 1,374.57
----------------------------------	--------------	---------------------------------	-------------



Propuesta y análisis	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
----------------------	-------------	-----------	------------	------

## Información del sistema

Número de paneles	3	Producción anual	2931.12 kWh
Porcentaje de ahorro	81.53 %	Producción bimestral	488.52 kWh

## Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 1,374.57	\$ 189.21	\$ 1,185.36
1 año	\$ 8,247.42	\$ 1,135.26	\$ 7,112.16
5 años	\$ 41,237.10	\$ 5,676.30	\$ 35,560.80
10 años	\$ 82,474.20	\$ 11,352.60	\$ 71,121.60
25 años	\$ 206,185.50	\$ 28,381.50	\$ 177,804.00



Cotización Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 LONGI 575 watts	3	\$ 4,090.91	\$ 12,272.73
Estructura	1	\$ 3,816.05	\$ 3,816.05
Microinversor Hoymiles 2000w para 4 paneles	1	\$ 5,691.70	\$ 5,691.70
Monitoreo DTU LITE Hoymiles	1	\$ 2,134.39	\$ 2,134.39
Ingeniería e instalación	1	\$ 7,740.45	\$ 7,740.45
Material electrico	1	\$ 5,270.09	\$ 5,270.09

## Retorno de inversión

5.2 años

SUBTOTAL

\$ 36,925.41

IVA

\$ 5,908.07

TOTAL

\$ 42,833.48

Pago Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

## Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 29,983.44
Finalizar la instalación	20 %	\$ 8,566.70
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 4,283.35

## Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 18.00
- Vigencia de cotización: 2023-10-20
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE
- El tiempo de interconexión depende de CFE lo que podría durar de 30 a 60 días
- 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.

@AAMPERIA



www.aamperia.com



Ing. María de la Cruz Mejía  
442 62 15 946