

# AGUAS CAMACHO MARIA DEL CARMEN

Juntos somos energía

Diagnóstico

Propuesta personalizada

**Ubicada en** BENITO JUAREZ SN FERNANDO MONTES DE

OCA EZ BERNAL. C.P. 76680 BERNAL, QRO.

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza

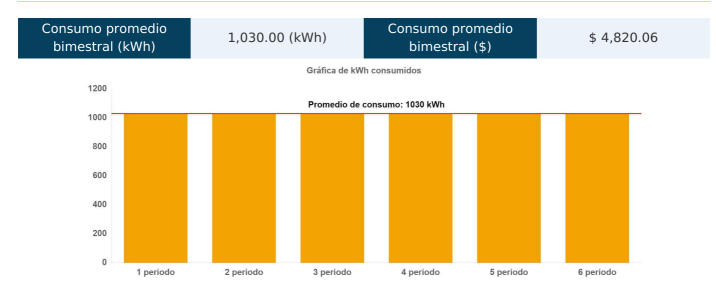
(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com No. de servicio: 040211102341 Teléfono: 441 117 3171

Vigencia de la cotización: 2022-05-28

Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

## Diagnóstico de servicio



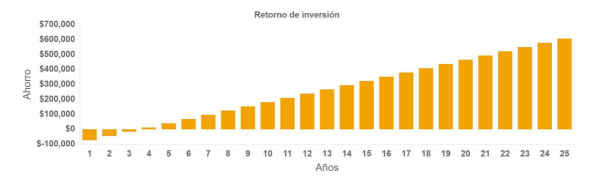
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

#### Información del sistema

| Número de<br>paneles    | 8        | Producción<br>anual     | 6321.12 kWh |
|-------------------------|----------|-------------------------|-------------|
| Porcentaje<br>de ahorro | 102.28 % | Producción<br>bimestral | 1053.52 kWh |

#### Ahorros estimados

| Periodo   | Pago actual sin paneles | Cargo fijo CFE | Ahorro con AAMPERIA |
|-----------|-------------------------|----------------|---------------------|
| Bimestral | \$ 4,820.06             | \$ 95.70       | \$ 4,724.36         |
| 1 año     | \$ 28,920.36            | \$ 574.20      | \$ 28,346.16        |
| 5 años    | \$ 144,601.80           | \$ 2,871.00    | \$ 141,730.80       |
| 10 años   | \$ 289,203.60           | \$ 5,742.00    | \$ 283,461.60       |
| 25 años   | \$ 723,009.00           | \$ 14,355.00   | \$ 708,654.00       |



| Cotización         | Diagnóstico           | Propue | esta Co  | otización    | Pago              |
|--------------------|-----------------------|--------|----------|--------------|-------------------|
| S                  | istema                |        | Cantidad | P. Unitario  | Importe           |
| Panel solar Tier 1 | Kinko Solar 465 watts |        | 8        | \$ 4,650.75  | \$ 37,206.00      |
| Est                | tructura              |        | 1        | \$ 9,393.26  | \$ 9,393.26       |
| Monito             | reo incluido          |        | 1        | \$ 0.00      | \$ 0.00           |
| Ingenierí          | a e instalación       |        | 1        | \$ 15,333.33 | \$ 15,333.33      |
| Mater              | ial electrico         |        | 1        | \$ 13,333.33 | \$ 13,333.33      |
| Inversor           | Solis 3.6 kW          |        | 1        | \$ 12,392.94 | \$ 12,392.94      |
| Retorno de         | inversión             | 9      | SUBTOTA  | L \$8        | 37,658.86         |
| 3.5 años           |                       |        | IVA      | \$ 1         | L <b>4,025.42</b> |
|                    |                       |        | TOTAL    | <b>\$ 1</b>  | 01,684.28         |

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

## Condiciones de pago

| Anticipo                 | 70 % | \$ 71,179.00 |
|--------------------------|------|--------------|
| Finalizar la instalación | 20 % | \$ 20,336.86 |
| Cambio de medidor CFE    | 10 % | \$ 10,168.43 |

### Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.95
- Vigencia de cotización: 2022-05-28
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE sin costo adicional
- $\bullet\,\,$  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.



Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946