

Propuesta 2

FECHA:

26 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

25 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250966

JUAN ARELLANO

Tel:

Email:

| Cant. | Concepto | Precio | Total |
|-------|--|--------|-------|
| 1 | BOMBA KOLOSAL 47M, DIAM3" | | |
| 1 | CONTROLADOR KOLOSAL 400W-48VDC | | |
| 1 | MOTOR KOLOSAL 400W-48VDC, DIAM3" | | |
| 2 | MODULO SOLAR DE 450W MONOCRISTALINO | | |
| 1 | ESTRUCTURA DE ALUMINIO ANODIZADO, INCLUYE ACCESORIOS DE FIJACIÓN PARA PTR. | | |
| 1 | MATERIAL ELÉCTRICO INCLUYE; CABLE FOTOVOLTAICO RHHW, CONECTORES MC4, CABLE PLANO SUMERGIBLE, CABLE THW, CONECTORES GLANDULAS, CANALIZACIÓN EN TUBERÍA CONDUIT PARED GRUESA Y ACCESORIOS DE FIJACIÓN. | | |
| 1 | MATERIAL HIDRAULICO PARA INSTALACIÓN DE BOMBA, INCLUYE; TUBERIA UPVC COLUMNA 2", ADAPTADORES PARA TUBERÍA COLUMNA, ARNES PARA COLUMNA, MATERIAL HIDRAULICO LIMITADO A SALIDA DE POZO(12MTS). | | |
| 1 | INSTALACIÓN DE SISTEMA DE BOMBEO FOTOVOLTAICO POR PERSONAL CERTIFICADO EN EL ESTANDAR EC0586.01 | | |
| | INSTALACIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS EN RESIDENCIA, COMERCIO E INDUSTRIA. | | |
| 1 | INVERSOR CARGADOR MUST 1KW 12VDC-120VAC | | |
| 1 | BATERÍA GEL EPCOM 12VDC-100AH | | |



1 MATERIAL ELÉCTRICO PARA INSTALACIÓN DE INVERSOR
CARGADOR, BATERIA DE GEL, CIRCUITO ENTRE MÓDULOS EN
INVERSOR CARGADOR, PROTECCIONES DC.

1 INSTALACIÓN DE SISTEMA AUTONOMO 1KW, INCLUYE
INSTALACIÓN DE INVERSOR CARGADOR BATERIA DE GEL Y
CIRCUITO ELÉCTRICO ENTRE MODULOS EN INVERSOR.

Subtotal \$ 64,509.89

TOTAL (MXN) \$ 64,509.89