

Propuesta 2

FECHA:

2 de Septiembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

2 de Octubre de 2025

Folio No # 20250987

ING. OMAR RICARDEZ

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Bomba sumergible Kolosal 1500W Descarga en 2" capacidad 1 litro por segundo a 50mts-CDT		
1	Motor Kolosal 1500w 48VDC sumergible		
1	Controlador solar Kolosal 1500W-48BVDC		
5	Modulo fotovoltaico 610W Connera		
1	Estructura de aluminio anodizado para 5 Módulos fotovoltaicos y accesorios de sujeción.		
1	Estructura de PTR para 5 módulos fabricada en PTR 2X2" calibre 14 con altura maxima de 1.5 metros, incluye suministro de materiales e instalación.		
1	Material electrico para instalación de sistema de bombeo incluye, cable fotovoltaico, cable plano sumergible, kit de empate sumergible, protecciones para corriente directa DC, canalización subterranea en conduit PVC.		
1	Material hidraulico para instalación de bomba, incluye; 30 metros en tuberia hidraulica PVC cedula 40, adaptadores para tuberia hidraulica, material hidraulico limitado a salida de pozo.		



- 1 Instalación de sistema de bombeo fotovoltaico por personal certificado en el estandar EC0586.01, Instalación de sistemas fotovoltaicos en residencia comercio e industria.

Subtotal \$ 61,371.25

TOTAL (MXN) \$ 61,371.25