



## Proyecto llevado a cabo por la Corporación Municipal

### Identificación del Proyecto

- **Encargado de la ejecución del Proyecto.**

Alcaldía Municipal de Orocuina

- **Sector:** Construcción

**Sub sector.** Mejoramiento

- **Nombre del Proyecto.**

Estructura Metálica para Tanque Elevado de 5,000 Litros y Sum/Inst de Tubería HG y PVC para sistema de agua potable, Barrio el Cedrito, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

- **Ubicación del Proyecto.**

Barrio el Cedrito/Colonia Elizabeth Mould

- **Propósito.**

Construir estructura metálica para la instalación de tanque rotoplas de 5,000 litros de agua para luego suministrarla vía gravedad al centro integral de Salud CIS ubicado en la Colonia Elizabeth Mould, del Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.

### Objetivo

Construir la infraestructura pertinente para la instalación de tanque de rotoplas de 5,000 Litros y su respectiva línea de conducción con la perspectiva de propiciar recursos hídricos al centro integral de salud CIS ubicado en la Colonia Elizabeth Mould, que permita mejorar la prestación de servicios a los y las pobladores del municipio de Orocuina y municipios vecinos.

- **Descripción del Proyecto.**

El proyecto consiste en la construcción de estructura metálica para la instalación de tanque de rotoplas de 5,000 litros de agua y su respectiva línea de conducción del pozo perforado por Comando Sur ubicado en Barrio el Cedrito, para distribuirla vía gravedad al Centro Integral de salud CIS ubicado en la colonia Elizabeth Mould para el cual se desarrollaron y utilizaron las siguientes actividades y materiales: Trazado y marcado de 10.80 M.L, excavación de materiales no clasificados, zapata aislada 1.00x1.00 MTS, e=30 CMS, 10 #4 en ambos sentidos, pedestal de concreto 30x30 CMS, 4#4 y 2# @ 10 CMS M.L 2.80, Losa de concreto simple E=10 CMS, Estructura metálica con tubo 4x4 chapa 14 y tubo 2x2 chapa 16, excavación material m<sup>3</sup> 34.76, relleno compactado con cernido del sitio m<sup>3</sup> 42.97, concreto 180 KG/CM<sup>2</sup>, DOSIF. 1:2:3 protección tubería m<sup>3</sup> 0.83, suministro de tubería HG SCH-40 de 1" M.L 78.00, suministro de tubería PVC 1½" RD-26 M. L126, suministro de tubería PVC 1" RD-26 M.L 294, suministro de tubería PVC ¾" RD-26 M.L 30, instalación

de tubería HG SCH-40 de 1" M.L 78.00, instalación de tubería PVC de 1½" M.L 126.00, instalación de tubería PVC de 1" M.L 228.00, instalación de tubería PVC de 3/4" M.L 30.00, accesorios línea de conducción, transporte de materiales no locales.

### **Elaboración del Proyecto**

- **Alcance del Proyecto (Principal Producto).**

Proporcionar el recurso hídrico permanente en el Centro Integral de salud ubicado en la Colonia Elizabeth Mould, con la perspectiva de brindar servicio de calidad a los y las pobladores del municipio de Orocuina y municipios vecinos.

- **Impacto Ambiental.**

Se constató que el proyecto se desarrollará en óptimas condiciones sin generar ningún impacto ambiental que atente contra las condiciones de vida de las y los pobladores residentes en la comunidad y su entorno, se anexa constancia facilitada por la Coordinación Municipal Ambiental (UMA).

- **Impacto en el terreno y asentamientos.**

Con el desarrollo del proyecto no se generarán modificaciones en el micro-territorio de ninguna naturaleza, por tanto, se considera pertinente una ejecución optima sin riesgo a la población en general.

- **Detalles del Encargado del Proyecto**

Nombre completo: Marco Tulio Flores

Números telefónicos: 9811-1356

Correo electrónico:

- **Fuentes de Financiamiento.**

Alcaldía Municipal de Orocuina

- **Presupuesto del Proyecto.**

L 138,574.90

- **Fecha de Aprobación del presupuesto del Proyecto.**

02 de noviembre del 2022

- **Estado del Proyecto (actual).**

El proyecto está terminado en su totalidad

- **Costo de Finalización (proyectado).**

L 138,574.90

- **Fecha de Finalización (proyectada).**

21 de noviembre del 2022

### **Ejecución del Proyecto**

- **Relación de lo planificado con los productos entregados de manera trimestral.**

Se ejecutó el proyecto en tiempo y forma entre lo planificado y los productos esperados conforme al diseño del proyecto.

- **Variación en el costo total del proyecto.**

No se generó ninguna variación en el costo total del proyecto se ejecutó conforme a lo planificado.

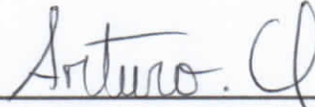
- **Variaciones en el alcance y duración del proyecto**

No se generó ninguna variación en el alcance y duración del proyecto, fue ejecutado conforme a lo programado cada una de las actividades.

• **Razones de los cambios antes mencionados**

Nos se generó ningún cambio en lo técnico y presupuestario.

Orocuina, Choluteca, 30 de noviembre del 2022



Lic. Arturo Alexander Ordoñez  
Unidad Técnica Municipal (UTM)

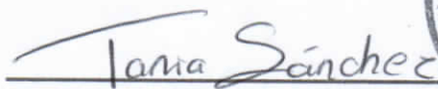




## CONSTANCIA

La suscrita coordinadora de la Unidad Municipal Ambiental de Orocuina hace constar que durante el mes de octubre del año 2022 se presentó a realizar inspección en terreno donde se ejecuta el proyecto ***“Estructura Metálica para Tanque Elevado de 5,000 Litros y Sum/Inst de Tubería HG y PVC para sistema de agua potable, Barrio el Cedrito, Municipio de Orocuina, Departamento de Choluteca.”*** se constató que el proyecto se desarrollará en óptimas condiciones sin generar ningún impacto ambiental que atente contra las condiciones de vida de las y los pobladores residentes en la comunidad y su entorno.

Y para fines de interés se extiende la presente en Orocuina, Choluteca, a los 28 días de octubre del 2022.

  
Ing. Tania Gissela Sánchez  
Unidad Municipal Ambiental (UMA)

