

**INFORME DE CUBICACION NO.9 /**  
**PERIODO DE EJECUCION: 27/11/2023al 02/12/2023 /**

### I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

**A: Colectora**

- Colectora principal y línea de servicio
- Corte, remoción y bote de asfalto
- Movimiento de tierra
- Suministro y colocación de tubería
- Registro Prefabricado
- Manejo de tránsito

## A1: Redes Colectora.

- **Replanteo y control de topografía**
- **Corte, Remoción y Bote de asfalto**
- **Movimiento de tierra**
- **Suministro y colocación de tubería**
- **Registro prefabricado Según detalle de diseño**
- **Reparación de servicios existente**
- **Demolición y Reparación de aceras**
- **Control y Manejo de transito**

## **B. Alcantarillado sanitario del Valle**

- Mejoramiento red colectora existente
- Limpiezas de tuberías existente
- Sustitución de tramo de tubería de Ø 6" H.S por tubería de Ø 8" PVC-SD32.5
- Suministro de tubería de Ø 8" PVC-SDR-32.5
- Suministro de servicio existente

### **B.1 Colector desde el registro 1L-A hasta cárcamo de Bombeo (de planta Circular).**

- Replanteo y control de topografía (L 75.57 M)
- Movimiento de tierra
- Suministro y colocación de tubería Ø 12" SDR-32.5
- Empalme con registro de alcantarillado 1L-A

### **B-3 Cárcamo de Bombeo (Circular) (D = 6.60 M)**


- Replanteo (D 6.60M)
- Movimiento de tierra
- Hormigón Armado FC=280Kg/Cm<sup>2</sup>
- Construcción de planta de tratamiento de 30 LPS

## **II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:**

Esta obra se encuentra hasta el momento en un porcentaje de un 98.23%.

## **III) ACTIVIDADES DESTACADAS:**

Se realizó excavación con trencher, se realizó acondicionamiento de calles después de trabajos y tormenta solicitados por la alcaldía, se repararon averías en el sistema de aguas potables, en el valle se sustituyó tuberías en colectora de aguas residuales y se limpiaron, demolieron y construyeron registros sanitarios.

  
**Ing. Carlos Cuartos Tejeda Guerrero**  
Supervisor de Obras



## MEMORIA FOTOGRÁFICA

