



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES

Santo Domingo, D.N.
20 febrero del 2025

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 5
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 26/03/2024 HASTA 08/07/2024

Referencia : **Obra:** Redes Las Mercedes y Cruce de La Bomba, Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Zona IV Lote XI ✓
Provincia: Monte Plata
Contrato: 007-2021 ✓
Contratista: Ing. Manuel Báez Santos

Anexo - Reporte de Cubicación No. 5 ✓

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

El alcance de esta obra contempla la construcción de los siguientes elementos:
Un movimiento de tierra que incluye 2353.37m³ de excavación, un relleno de 2,066.78 m³, además el suministro y colocación de 824 ml de tubería de Ø6" PVC SDR-26 ,2670.67 ml de tuberías de Ø3" PVC SDR-26, se colocaran una serie de piezas especiales.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Dentro de este informe la partida que se cubican son: Suministro y Colocación de Piezas Especiales, Suministro, 87.00Ud Acometidas Rurales, 113Ud Acometidas Urbanas.

Porcentaje de ejecución es de 79.29%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,



Willys F. Sánchez M
Ing. Willys F Sánchez M
Supervisor de Obras



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.

04 de febrero 2025

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 6 FINAL
PERIODO DE EJECUCION DESDE 12/01/2024 AL 10-04-2024***

Referencia : **Obra:** Línea De Conducción Desde Est. 0+325. Hasta Est, 1+340.80,
Provincias Santo Domingo-Monte Plata, Lote V ✓
Contrato: 032/2021 ✓
Contratista: Constructora e ingeniería Crisansel, SRL ✓
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cubicación No.6 Final ✓

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- Línea Conducción (Desde Est. 0+325 Hasta Est. 1+340,80), Suministro y Colocación de 1,056.43 m Tuberías Ø12" PVC (Sdr-26) C/Junta de Goma + 3 % Perd. P/Campana,
- Suministro y Colocación de Piezas Especiales C/Protección Anticorrosiva,
- Suministro y Colocación de 1 Válvulas de Desagüe de 4" H.F. 200 PSI Platillada Completa (Incluye: Cuerpo de la Válvula, Tornillos 5/8" X 3", Junta de Goma, Niple Plantillado de Ø X 12", Junta Dresser Ø, Tee de Acero del Ø y Un Tubo Acero del Ø), y 1 Válvula de Aire Combinada Ø2" H.F. 150 PSI, Platillada (Inc. 2 Juntas de Goma, 2 Niple platillada, 2 Juntas Mecánicas Tipo Dresser y 2 Pares de Tornillos), 1 Caja Telescópica para Válvula,
- 1 Registro P/Válvulas de Aire, Según Detalle
- Prueba Hidrostática.
- Corte, Suministro y Colocación de Asfalto.
- Extracción de asfalto.
- Bote Carpeta asfáltica.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Esta obra se encuentra ejecutada en un 100%, por lo que se procede a la devolución de retenido.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,



Willys F. Sánchez
Ing. Willys F. Sánchez
Supervisor de Obras