



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

**Santo Domingo, DN.
26 de septiembre del 2022**

**INFORME DE CUBICACION NO.4
PERIODO DE EJECUCION: 18/01/2022 al 06/07/2022**

Referencia : **Obra:** Línea de Conducción y Redes Villa Guerrero comprendida entre los nudos 1,21 y 135 Lote 1
Contrato: 009-2021
Contratista: Félix Antonio Taveras Cabrera.
Provincia: El Seibo.

Anexos : Reporte de Cubicación No.4
: Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos que contemplan la ejecución de esta obra se corresponde a siguientes elementos:

- **A.-** Línea de Conducción con una longitud de 1,532.89
- Corte y Extracción de Carpeta Asfáltica (L=825.52 M)
- Excavación con clasificación: (1348.94 M3)
- Suministro y colocación de tubería Ø6'' PVC SDR-26 C/J.G.
- Suministro y colocación de piezas especiales.
- Suministro y colocación de válvulas.
- Prueba Hidrostática en Tuberías de Ø6'.
- Suministro y Colocación de Hidrantes.
- Reposición Carpeta Asfáltica (L=825.52 M.)

- **B.-** Red de Distribución con una longitud de 2084.20
- Excavación con clasificación V=1539.08 M3)
- Suministro y colocación de tubería Ø4'' y Ø3'' PVC SDR-26 C/J.G., .
- Suministro y colocación de piezas especiales.
- Suministro y colocación de válvulas.
- Acometidas urbanas Ø3'' (107 Unidades
- Prueba Hidrostática

- Suministro y Colocación de Hidrantes.
- Demolición y Reposición de Acera y Contén.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Al momento de realizar este informe, esta obra se encuentra con un avance de ejecución en un 66.99%.

III) ACTIVIDADES DESTACADAS:

Las partidas consideradas a tomar en cuenta para esta cubicación corresponden a la Línea de Conducción, conformadas por Corte y Extracción de Capa Asfáltica, Movimiento de Tierra, Colocación de Tubería PVC SDR-26 de Ø6" con una longitud de 356.90mt, Colocación de Piezas Especiales, Suministro y Colocación válvula de compuerta Ø4" Ø3" h.f. platillada completa 150 psi , Hidrante de Ø6" Plantillados, En Tubería de Ø6", Esta cubicación también incluye Anclajes para Piezas y la terminación de acometidas.

Para su conocimiento y fines de lugar

Cortésmente.


Ing. Juan Amado Pérez
Supervisor de Obras

