



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.

12 diciembre de 2022

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUBICACION No.1
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS: 16/9/2022 A 012/12/2022

Referencia : **Obra:** REHABILITACION ACUEDUCTO MULTIPLES SABANA IGLESIA-LOS RANCHOS DE BABOSICO- EL FLAIRE Y BAITOA LA LIMA (FASE A) PROVINCIA SANTIAGO, ZONA V.
Contrato: 053-2022
Contratista: CONSTRUCTORA PRIDA. S.R.L.
Provincia: Santiago

Anexo : -Reporte de cubicación
- Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos en esta obra contemplan la ejecución de las siguientes actividades:

La rehabilitación de la Planta Potabilizadora Acueducto Sabana Iglesia, 4,245.61 metros de Línea de Impulsión 8" PVC SDR-26 hasta Depósito Regulador los Ranchos, 2,656.86 metros de Línea matriz desde Depósito Regulador los Ranchos, Redes de Distribución de los Ranchos de Babosico 12,229.66 metros de tubería (4,589.73 de Ø6" PVC-SDR-26, 5,031.23 de Ø4" PVC-SDR-26, 2,707.35 de Ø3" PVC-SDR-26), Red de distribución el Flaire 4,736.81 (380.89 de Ø6" PVC-SDR-26, 1,818.81 de Ø4" PVC-SDR-26, 2,537.11 de Ø3" PVC-SDR-26), Rehabilitación área de Depósito Regulador Superficial 45,000GL, Los Ranchos de Babosico, Rehabilitación Depósito Regulador Metálico de Almacenamiento a interconectar con Red existente los Ranchos Cap.40,000.00 GL., Rehabilitación Depósito Regulador el Flaire cap. 45,000GL., Rehabilitación de caseta de Bombeo en la Comunidad Yerba de Culebra, Rehabilitación del Acueducto Baitoa, Rehabilitación Planta Potabilizadora de 30Lps de filtración Lenta, Rehabilitación estación de bombeo y 490.57mts de línea de Impulsión de Ø8" acero SCH- 40.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Al momento de realizar este informe esta obra se encuentra en ejecución.



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)**

**DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES**

III) ACTIVIDADES DESTACADAS:

El suministro de 2,944.14 mts de tubería de Ø 4" PVC SDR-26 y 2,579.48 mts de tubería Ø 8" PVC SDR-26. Y 4,589.73 mts de tubería Ø 6" PVC SDR-26.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

Ing. Gabriel Perez
Supervisor de Obras





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

Fotos

