



**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.
11 de febrero de 2021**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 5 ✓
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 18/6/2020 HASTA 17/9/2020 ✓***

Referencia : **Obra:** Construcción Estación de Bombeo con Cisterna de Capacidad 100 m3 en el Barrio San Antonio Boca de Nigua Del Acueducto San Cristóbal ✓
Contrato: 021-2019 ✓
Contratista: Ing. Ramón Guadalupe Francisco ✓
Provincia: San Cristóbal ✓

Anexo : - Reporte de Cubicación No. 5 ✓
: - Fotos

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplan la construcción de los siguientes elementos:

- Línea de conducción desde la Derivación Acueducto Múltiple La Toma San Cristóbal.
- Construcción de cisterna de 100 m3 y una caseta de Bombeo, Electrificación de Bomba
- Línea de impulsión desde la Estación de Bombeo
- Interconexión de bomba en la estación de bombeo de la toma

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Al realizar este informe esta obra ha concluido el proceso de construcción de la cisterna y caseta de bombeo, además de realizar Terminación de dos Puntos de Empalmes en la Tubería de 16" Pvc Sdr-21 C/J.G. , Desvió Tramo Línea de Impulsión Pspi, Ac. San Cristóbal.

En esta cubicación se realizó el suministro y colocación de 137.70 m tubería de Ø4" PVC SDR-21 C/Jg + 2% de pérdida y piezas especiales, así como la reparación de 35 m de tubería existente.


También la instalación de electrificación Primaria y secundaria para la colocación de las Bombas.

III) ACTIVIDADES DESTACADAS:

Se encuentra en proceso de los preparativos para la instalación de la electrificación primaria con el objetivo de instalar las bombas correspondientes..

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Willys F Sánchez M
Supervisor de Obras

