



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES
"Año de la Consolidación de la Seguridad Alimentaria"**

**Santo Domingo, D.N.
26 de Junio de 2020**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 9
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 14/02/2020 HASTA 25/06/2020***

Referencia : **Obra:** Rehabilitación Acueducto Paraíso Ojeda
Contrato: 009-2018
Contratista: Ing. Miguel Mauricio Castro Vargas
Provincia: Barahona

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Esta obra contempla la limpieza de la cajuela Existente ubicada en Arroyo Cañada, la colocación de una línea de Aducción $\varnothing 6$ PVC-SDR-26 C/J.G de 1030m que va desde la Cajuela Arroyo Cañada Honda, Limpieza de Cajuela existente ubicada en noria en un lateral Rio Sito, también la colocación de una línea de Aducción $\varnothing 8$ Acero SCH-40 Superficial C/Protección Anticorrosivo con una longitud de 600m, Colocación de una línea de aducción de $\varnothing 8$ Acero SCH-40 Superficial C/Protección anticorrosiva de 150m en Arroyo Platón.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Al momento de realizar este informe la obra se encuentra ejecutada en un 90%, en donde ya está realizada la limpieza de la cajuela ubicada en el Arroyo Cañada Honda, se encuentra colocada la línea de aducción $\varnothing 6''$ PVC (SDR-26) con una longitud de 1030.00 m que va desde la cajuela Arroyo cañada Honda, así como también se encuentra colocada la línea de aducción $\varnothing 8''$ acero sch-40 con una longitud de 600.00 y 226.60 m de tubería PVC (SDR-26) que va desde la cajuela en noria Río Sito.

III) ACTIVIDADES DESTACADAS:

Dentro de este informe la partida más importante que se cubica es: Recolocación Tubería $\varnothing 12''$ Acero (incluye colocación de piezas), L=100m.

Para su conocimiento y fines correspondientes.
Atentamente,

Lennert Pichardo
Ing. Lennert Pichardo
Supervisor de Obras