



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)

DIRECCION SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, DN.
29 de abril de 2022

*INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 2*

PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 12/02/2021 HASTA 15/03/2022

OBRA : Rehabilitación Planta Potabilizadora Acueducto Sabana Yegua,
Provincia Azua ✓
CONTRATO : 046-2021 ✓
CONTRATISTA : JRO Ingeniería y Servicios, SRL. ✓

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Este proyecto consiste en la rehabilitación de la planta potabilizadora del acueducto sabana yegua.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En el periodo correspondiente se está cubicando la 1 unidad de difusor de sulfato, 2,962.00 P2 de placas en polipropileno de 1" con remaches de aluminio, por placas, de 4 MM, también se está cubicando el suministro y la colocación de 8 unidades de camisas en tubo de 3" de hierro galvanizado y 1 unidad de generador de 10 KWA.

ACTIVIDADES DESTACADAS

Las actividades más destacadas que se presentan en esta cubicación no.2, se destaca:

- 1 unidad de generador de 10 KWA.

Atentamente.

Ing. Angel Linares
Supervisor





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

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

**Santo Domingo, D.N.
11 de mayo de 2022**

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 2
PERIODO DE EJECUCION DE TRABAJOS DESDE 01/03/2022/ HASTA 30/03/2022***

Referencia

Obra: Mejoramiento Acueducto Tabara Abajo, ✓

(Colocación Línea de Aducción)

Contrato: 2021-051 ✓

Contratista: RODELA CONSTRUCCIONES, (RODECO), SRL ✓

Provincia: Azua. ✓

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Este proyecto consiste en la colocación de la línea de aducción de 1,539.20m de tubería Ø12" PVC SRD-21, y 2,392.00 PVC SDR26 con la construcción de un registro en el empalme con la obra de toma.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

A la fecha esta obra tiene en suministro de 1,539.20m de tubería Ø12" PVC SRD-21, y 2,392.00 PVC SDR26 3,327.46 m de la línea de aducción.

III) ACTIVIDADES DESTACADAS:

Dentro de este informe la partida más importante que se cubica, suministro de 1,539.20m de tubería Ø12" PVC SRD-21, y 2,392.00 PVC SDR26 3,327.46 m de la línea de aducción.

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente.


Ing. Angel Linares
Supervisor de Obras

