



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

**DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
“Año de la Innovación y la Competitividad”**

**Santo Domingo, DN.
6 de Abril del 2019.**

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
Reporte de Cubicación # 24
Periodo de Ejecución 4/2/2019 al 6/5/2019

OBRA : Línea De Impulsión Y Red de Distribución Acueducto Múltiple de Villa Riva.
CONTRATO : 066-2013
CONTRATISTA : Ing. Ángel Carlos Schiffino Peralta.

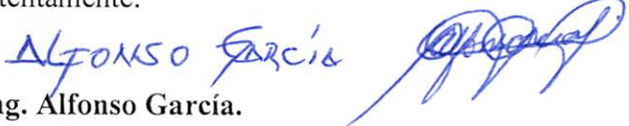
I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Este sistema de acueducto viene a satisfacer la demanda de agua potable que requieren la comunidad de Villa Rivas y sus barrios tales como el Abanico, David y El Guaraguao, Cruce la Verde, Los Platanitos, Los Coles, La Raya, La Garza, Los Cáceres, La Jagua, El Jobo, El Higüero – Chiringo, Ciénega Vieja, Urbanización Ceiba de los Pájaros, Francisco Rodríguez, David y Los Frailes por un periodo de 20 años, trabajando por bombeo. La fuente es el rio Guaraguao cuyas aguas son captadas mediante una toma directa lateral.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Esta obra se encuentra en ejecución, A la fecha esta obra tiene un avance general de 85%, la línea de conducción está colocada en un 100.00% y la Red de distribución está colocada en un 90%. En este reporte se está cubicando 170.94 ml de tubería 16” PVC SDR-26, en el tramo comprendido entre las estaciones 50 L-H Y 54 L-H, además de la instalación de tee de 16” x 12” con una reducción de 16” x 12”, con un tapón de 12” con sus respectivos anclajes de hormigón armado.

Atentamente.


Ing. Alfonso García.
Supervisor



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
"Año de La Innovación y La Competitividad"

Santo Domingo, DN.
5 de Junio del 2019.

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
Reporte de Cubicación #2
Periodo de Ejecución: 15 al 30 de Mayo

OBRA : Terminación de Casa de Operadores, Estación de Bombeo No.2, Casa de Químico, Estación de Bombeo No.1, Área de Cloración, Área de Sedimentadores, Planta de Tratamiento, Acueducto de Villa Riva.

CONTRATO : 116/2014

CONTRATISTA : Ing. José Benigno Ventura García.

PROVINCIA : Duarte.

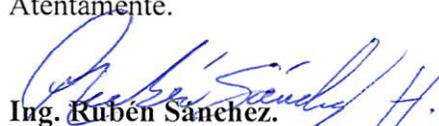
I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Esta obra consiste en la rehabilitación de la planta de tratamiento de agua potable de villa Rivas, la cual abastece toda la población que engloba dicho municipio, con esta rehabilitación se busca contar con una planta más moderna que cumpla con todos los estándares para que el agua pueda llegar al usuario con una buena potabilización.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Esta obra se encuentra en un porcentaje de ejecución de 42.30%, en el periodo correspondiente se están cubriendo 287.62 P2 de Boquillas Orthos Modelo D P/Agua y Aire, 2 unidades de compuertas tipo pared en A/I304 para entrada de obra de toma de 1.30 M x 1.55 M, 2 unidades de Bombas Dosificadoras de sulfato para potabilizar, 2 unidades de agitadores de sulfato, 3,643.70 P2 de placas en PP25MM en Floculadores, 1 unidad de compuerta tipo pared en A/I304 para desagüe de canal de agua sedimentada en 0.60 M x 0.60 M, 3 unidades de compuertas tipo pared en A/I304 para salida general de filtros a cárcamo de bombeo de 0.70 M x 0.70 M y 479.08 P2 de Boquillas Orthos modelo D P/Agua y Aire.

Atentamente.


Ing. Rubén Sánchez.
Supervisor Zona III



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

**DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS
“Año de la Innovación y la Competitividad”**

**Santo Domingo, DN.
01 de Abril del 2019.**

INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
Reporte de Cubicación # 8
Periodo de Ejecución 5/02/2019 al 1/04/2019

OBRA : Línea De Impulsión Desde Planta de Tratamiento de 125 LPS
Hasta Depósito Regulador de 1500 M3 Del Acueducto Múltiple De
Villa Rivas.
CONTRATO : 152-2014
CONTRATISTA : Ing. Ángel Carlos Schiffino Peralta.

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Este sistema de acueducto viene a satisfacer la demanda de agua potable que requieren la comunidad de Villa Rivas y sus barrios tales como el Abanico, David y El Guaraguao, Cruce la Verde, Los Platanitos, Los Coles, La Raya, La Garza, Los Cáceres, La Jagua, El Jobo, El Higüero – Chiringo, Ciénega Vieja, Urbanización Ceiba de los Pájaros, Francisco Rodríguez, David y Los Frailes por un periodo de 20 años, trabajando por bombeo. La fuente es el rio Guaraguao cuyas aguas son captadas mediante una toma directa lateral.

Los trabajos pertenecientes a esta obra consisten en la colocación de la línea de Impulsión desde la Planta de Tratamiento de 125 L. P .S Hasta Depósito Regulador de 1,500M3.

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

Esta obra se encuentra en ejecución, En esta cubicación se está cubicando el suministro e instalación de 15.00 anclajes de amarre y 5 anclajes en hormigón armado para soporte de tubería Ø16” acero en la línea matriz. Además se está cubicando el suministro e instalación de 8.00 zetas en tubería 16” acero.

Atentamente.

Ing. Alfonso García.
Supervisor