

INFORME PROYECTO AMPLIACION DE REDES JUAN PABLO DUARTE

Descripción del Proyecto.

Instalación de redes 3 pulgadas en el sector Juan Pablo Duarte del Municipio de Villa Hermosa, La Romana, República Dominicana.

Este proyecto consiste en la instalación de 3,519.8 metros lineales de redes de distribución de agua en tuberías pvc de 3 pulgadas, en el sector Juan Pablo Duarte, ubicado en el kilómetro 6 municipios de villa hermosa, provincia de la Romana que beneficiaran un total de 2,100 habitantes.

El proyecto se encuentra a cargo de la empresa contratada ACUAPLANTA INGENIERIA, SRL. La obra se encuentra supervisada por la Dirección Operacional de la Corporación del Acueducto y Alcantarillado de la Romana COAAROM, por el Ingeniero Civil Jefry Melo, Director del área.

Tiene una programación de 4 meses que abarca los meses Enero, Febrero, Marzo y Abril, correspondiente al Primer y Segundo Trimestre del año 2021.

Ing. Jefry Melo Director Operacional