



## Descripción de los Proyectos y Programas

### **Proyecto Ciudad Juan Bosch**

#### **Proyecto Construcción Tanque Regulador Acero Vitrificado en Hato Del Yaque, Santiago, Acueducto Múltiple Ciudad Juan Bosch-La Canela.**

##### Objetivo

Mejorar del servicio de Agua Potable en la zona que comprende Ciudad Juan Bosch Norte y el Distrito municipal La Canela, en Santiago.

##### Descripción

El proyecto consiste en la construcción de un depósito regulador con capacidad para almacenar unos 7,500 m<sup>3</sup> de agua potable, con el objetivo de beneficiar al distrito municipal La Canela, el proyecto Ciudad Juan Bosch Santiago y las zonas próximas al proyecto. El diámetro del tanque será de unos 28 metros y una altura de aproximadamente 12 metros. El depósito consiste en placas de acero vitrificadas atornilladas unas con otras siguiendo la norma ANSI/AWWA D-103. El tanque estará ubicado en la cota 235 msnm lo cual garantizará que el agua potable proveniente de la planta de tratamiento sea distribuida eficientemente a todos los puntos de los sectores mencionados anteriormente. El tanque se erigirá sobre una platea de hormigón con un diseño adecuado para evitar que la estructura se vea afectada durante la ocurrencia de un sismo.

Presupuesto de obra: RD\$74, 801, 249.56.

Fecha de inicio obra: 29/07/2019.

Fecha estimada conclusión obra: enero 2020.

##### Beneficiarios

75, 000 habitantes. Distrito Municipal La Canela, Ciudad Juan Bosch Santiago, Sabana Grande, Urbanización Venezia, Los Almácigos, Batey 1, La Tunita, Cañabón, Hatillo San Lorenzo y zonas aledañas.



##### **Cumplimiento de Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM):**

- Objetivo de Desarrollo Sostenible: Objetivo 6: Agua limpia y saneamiento.
- **Estrategia Nacional de Desarrollo**



# CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTIAGO (CORAASAN)

RNC 402006238

## Objetivos específicos

2.5.2 Garantizar el acceso universal a servicios de agua potable y saneamiento, provistos con calidad y eficiencia.

Preparado por:

Ing. Massiel Mejía L.  
Asist. Director Ingeniería



Aprobado por:

Ing. Fidel Rivas  
Director de Ingeniería y Proyectos

## Para más información contactarnos en:

Tel.: (809) 582-4343. Fax.: (809) 581-8730

Correo: [contacto@coraasan.gob.do](mailto:contacto@coraasan.gob.do)

URL: [www.coraasan.gob.do](http://www.coraasan.gob.do)

Dirección: Av. Circunvalación #123, Nibaje, Santiago. -apartado postal 51000