

Ficha técnica del proyecto

Nombre del Proyecto: REHABILITACIÓN PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES ALCARRIZOS, CABALLONA Y BNV, PROVINCIA DE SANTO DOMINGO	
Tipología:	Capital Fijo X Capital Humano Generación de Conocimiento
Estado del proyecto:	Nuevo X Arrastre
Fase:	Pre inversión: Inversión: X
Descripción del proyecto: El proyecto consiste en ejecutar la física y electromecánica de las plantas de tratamiento de aguas residuales Alcarrizos, Caballona y BNV para ampliar la cobertura de tratamiento en los Municipios Santo Domingo Oeste y Los Alcarrizos de la Provincia Santo Domingo.	
Objetivos del proyecto: 1. Objetivo General: Reducir la contaminación ambiental y la proliferación de enfermedades. 2. Objetivo del proyecto: Rehabilitar las PTARS Alcarrizos, Caballona y BNV para mejorar el índice de tratamiento de las aguas residuales en los Municipios SDO y Alcarrizos. 3. Objetivos específicos: <ul style="list-style-type: none">• Rehabilitar las infraestructuras en mal estado• Reparar/ sustituir los equipos electromecánicos fuera de servicio• Sustituir y ampliar las conexiones de tuberías residuales	
Duración total en años: 2 Años	
Costos Total del Proyecto: RD\$ 638,833,877.48	
Monto solicitado para el año presupuestal 2025: RD\$ 292,074,849.00	
Población Beneficiada: 274,553 Habitantes	