

## 9.1 Información General del Proyecto

Tabla 9: Información General

<b>Nombre del Proyecto:</b> REHABILITACIÓN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INVI-LA VIRGEN, SANTO DOMINGO NORTE		
<b>Tipología:</b>	<b>Capital Fijo</b> X	<b>Capital Humano</b> <b>Generación de Conocimiento</b>
<b>Estado del proyecto:</b>	<b>Nuevo</b> X	<b>Arrastre</b>
<b>Fase:</b>	<b>Pre-inversión:</b>	<b>Inversión:</b> X
<b>Descripción del proyecto:</b> El proyecto consiste en ejecutar la rehabilitación física y electromecánica de la planta de tratamiento de aguas residuales Invi-La virgen para ampliar la cobertura de tratamiento en el Municipios Santo Domingo Norte.		
<b>Objetivos del proyecto:</b> <b>1. Objetivo General:</b> Reducir la contaminación ambiental y la proliferación de enfermedades. <b>2. Objetivo del proyecto:</b> Rehabilitar la PTAR Invi-La virgen para mejorar el índice de tratamiento de las aguas residuales en el Municipios Santo Domingo Norte. <b>3. Objetivos específicos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rehabilitar las infraestructuras en mal estado</li> <li>• Reparar/ sustituir los equipos electromecánicos fuera de servicio</li> <li>• Sustituir y ampliar las conexiones de tuberías residuales</li> </ul>		
<b>Duración total en años:</b> 1 Año		
<b>Costos Total del Proyecto:</b> RD\$ 18,055,463.65		
<b>Monto solicitado para el año presupuestal 2024:</b> RD\$ 18,055,463.65		
<b>Población Beneficiada:</b> 1,395 Habitantes		
<b>Sectores Beneficiados:</b> Residencial Invi		