



**DESCRIPCIÓN DE LOS PROYECTOS EN EJECUCIÓN DE LA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO HIDROELÉCTRICO**
Enero 2026



1

Elaborado por DDH

Líder en Energía Limpia



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana
DIRECCION DE DESARROLLO HIDROELECTRICO

**PROYECTO CONSTRUCCIÓN ACUEDUCTO DE SABANETA,
MUNICIPIO SABANETA, PROVINCIA SANTIAGO RODRIGUEZ.**



2

Elaborado por DDH

Líder en Energía Limpia

u



Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana
DIRECCION DE DESARROLLO HIDROELECTRICO

FICHA INFORMATIVA DEL PROYECTO

Contratista	ABI-KARRAM MIRILLA, INGENIEROS ARQUITECTOS, S.R.L. (AMINA)
Contrato No.	73/2024
Addendum No. 1 (por tiempo)	Hasta el 27 de octubre de 2025
Avance Físico General	92%
Monto Original del Proyecto RD\$	197,435,843.44
Monto ejecutado a la fecha RD\$	176,752,396.23

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Este proyecto consiste en la Ampliación del Acueducto Sabaneta, que incluye una Estación de Bombeo y Línea de Impulsión desde la Presa Boca de Los Ríos (Presa del Rio de Guayubin), en la provincia Santiago Rodríguez, el cual lograría dotar de un sistema eficiente de abastecimiento de agua potable al municipio San Ignacio de Sabaneta, brindando un servicio con la calidad continua y cantidad demandada, factores de vital importancia para asegurar la calidad de vida de estas familias, evitando que los ciudadanos tengan que obtener este preciado líquido sin las garantías de que sus aguas cumplen los requerimientos para ser consideradas aptas para consumos.

Beneficios del Proyecto:

Con la implementación del proyecto los habitantes de la comunidad de San Ignacio de Sabaneta, estarían recibiendo un ahorro de su economía ya que no se verán obligados a comprar agua por camiones, ni buscar en zonas aledañas agua que no cumplen con las normas ni los estándares de calidad establecidos ya que se abastecerá agua potable eficiente en calidad y cantidad.

Disminución de los casos de personas con enfermedades de origen hídrica. Garantía en cantidad y calidad del volumen de agua para abastecer a la población actual del municipio San Ignacio de Sabaneta.

3

Elaborado por DDH

Líder en Energía Limpia