



**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION DE PROGRAMAS Y PROYECTOS ESPECIALES**

INFORME DE DESCRPCION DE PROYECTO

PROYECTO:

“AMPLIACIÓN CAMPO DE POZO LA MATILLA ACUEDUCTO HIGUEY, HABILITACIÓN LABORATORIO REGIONAL DEL ESTE, ACUEDUCTO DE HIGUEY Y MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO LA OTRA BANDA, EL MACAO, PROVINCIA LA ALTAGRACIA”

CONTRATO:

2021-054

CONTRATISTA:

RODELA CONSTRUCCIONES RODECO SRL

I) DESCRPCION GENERAL DEL PROYECTO:

Este proyecto tiene como objetivo principal la ampliación del campo de pozos en La Matilla, La Otra Banda, El Macao, que se encuentra en el municipio de Higüey, para proporcionar agua potable a los sectores de la comunidad que actualmente no están conectados directamente a un río.

Principales Componentes del Proyecto:

- **Ampliación del Campo de Pozo La Matilla:** Incluye la perforación y aforo de los pozos números 3, 9 y 10 ubicados en La Matilla, Salvaleón de Higüey.
- **Línea de Impulsión:** Se instalará una línea de impulsión para transportar el agua.
- **Mejoramiento del Acueducto La C:** Mejora de la infraestructura del acueducto La C.
- **Carpeta Asfáltica:** Colocación de una carpeta asfáltica en las áreas necesarias.
- **Movimiento de Tierra:** Preparación del terreno.
- **Suministro y Colocación:** Adquisición e instalación de equipos y materiales.
- **Habilitación Laboratorio:** Preparación de un laboratorio para análisis.
- **Colocación de Tuberías:** Instalación de tuberías de 5.5 pulgadas.

Principales Actividades:

- Perforación de pozos a una profundidad de 260 pies.
- Realización de una prueba de aforo durante 24 horas para medir la capacidad de los pozos.
- Electrificación primaria y secundaria de los pozos.
- Construcción de obra gris, que incluye casetas generadoras, casetas de vigilancia y muros exteriores.

Este proyecto de ampliación del campo de pozos en La Matilla tiene como objetivo fundamental mejorar el suministro de agua en la región de Higüey, lo que beneficiará a la comunidad y a los sectores que dependen de esta fuente de agua.



José Martínez Bonetti

Director

Dirección De Programas Y Proyectos Especiales

