



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

(INAPA)

DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.
06 de marzo del 2024

***INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 4
PERIODO DE EJECUCION DESDE 19-09-2023 AL 08-11-2023***

Referencia : **Obra:** Construcción Acueducto en la Comunidad del Distrito Municipal Mama Tingo, Provincia Monte Plata, Zona IV
Contrato: 055/2022
Contratista: Consorcio Precon Abreu Medina.
Provincia: Monte Plata

Anexo : - Reporte de Cub. No. 4

I) DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA:

Los trabajos contemplados en dicha obra son los siguientes:

- Obra de Toma
- Planta de Tratamiento de Filtración Rápida de 40 LPS de capacidad
- Línea de Conducción desde Planta Potabilizadora hasta Depósito Regulador 700m³
- Depósito Regulador de 700m³ H.A.
- Verja en Bloques de 6'' Violinados, L=875m
- Línea de Conducción y Red de Distribución (desde Depósito regulador Superficial de 700m³ hasta E-2+580)
- Línea Matriz y Red de Distribución de diferentes sectores

II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este informe se está cubriendo en la Obra de Toma: 35.30 M3E Suministro de Material de Mina (Distancia=12 KM), 33.54 M3C Bote de Material (Capa Vegetal) con Camión, Distancia 12 Km (Incluye Carguío Y Esparcimiento En Botadero). En Boca de Toma: Hormigón Armado (F'C=240 KG/CM2), Canaleta Encachada L= 37.81 M, 50.00 M Suministro De Tubería Ø8" Acero SCH-40 sin Costura con Protección Anticorrosiva en Línea de Desagüe, 12.20 M Tubería Ø8" Acero SCH-40 sin Costura con Protección Anticorrosiva en Línea de Salida, Suministro y Colocación de 1 ud Válvula de Aire Combinada Ø2" Completa (150 PSI). Incluye: Tornillos, Junta de Goma, Niple Platillado, Junta Dresser), Explanación con Equipo en Planta de Tratamiento de Filtración Rápida de 40 LPS de Capacidad, Registro Entrada Agua Cruda, Registros Desagüe Floculador (Según Diseño), Registros Desagüe Sedimentador (Según Diseño), Registros Desagüe Sedimentador (Según Diseño), Depósito Regulador Superficial 700 M3 H. A.

Porcentaje de ejecución es de 71.40%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Gabriel Núñez
Supervisor de Obras

