



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS
(INAPA)
DIRECCION Y SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS

Santo Domingo, D.N.
10 de noviembre del 2023

*INFORME TÉCNICO DE SUPERVISION DE OBRA
REPORTE DE CUB. NO. 3
PERIODO DE EJECUCION DESDE 10-07-2023 AL 05-09-2023*

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. 3

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

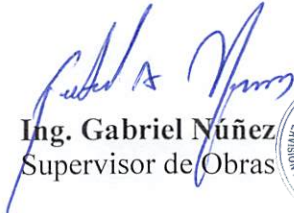
II) AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:

En este informe se está cubriendo en la Obra de Toma: Suministro e Instalación de: 3ud Tapa en PPR de D=0.80 m, 1 ud Compuerta de Vástago Estacionario y Cierre Hermético (0.40 x 0.40) M Acero Inoxidable Según Detalle, Suministro e Instalación de 2ud Válvula de Compuerta Platillada Ø8" (Incluye válvula, tornillos 3/4"x3", Junta de Goma 8", Niple Platillado 8" x 12", Junta Dresser 8"), en la Planta de Tratamiento de Filtración Rápida de 40 LPS de Capacidad: Suministro y Colocación de 749.00P³ Paneles Lamelares PVC, espesor lámina 1 mm y tubo hexagonal 5-10 mm. Colocación con angulares de tola acero inoxidable de 2"x6"x3/8" para soporte módulos con tornillos Hilti de acero inoxidable separados a 0.5 m de centro a centro, cumplimiento Normas NSF-361., 1ud Válvula compuerta, diámetro ø12" de engranaje, especificaciones AWWA E504. Fabricación norteamericana, alemana o israelí. Para desagüe lodos sedimentadores, Filtros, Línea Conducción y Red de Distribución (Desde Depósito Regulador Superficial de 700 M3 Hasta E-2+580), Línea Matriz y Red de Distribución (Desde Est. 0+200 Hasta Ranchito), Hato Viejo I (Desde Est. 1+160 Hasta Est. 0+980 Via Principal y Hasta Est. 0+700 Calle Del Play), Hato Viejo II (Desde Est. 0+980 Via Principal y Est. 0+700 Calle del Play Hasta Est. 1+580 Y Est. 0+200), Sabana Grande (Desde Est. 1+580 Hasta Est. 0+980).

Porcentaje de ejecución es de 50.38%

Para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,


Ing. Gabriel Núñez
Supervisor de Obras

