

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 10/05/2024, **Código:** GDC-F-01

ACTA No. 10052024

PROYECTOS:

- AMPLIACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE LA UNION DEPARTAMENTO DE SUCRE.
- CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE SAN BENITO ABAD, DEPARTAMENTO DE SUCRE (FASE II).
- OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO SAN LUIS DE SINCE DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE.

DATOS GENERALES

FECHA:	10-05-2024
HORA:	10:00 a.m.
LUGAR:	Plataforma TEAM
ASISTENTES	Por parte de la EMPRESA AGUAS DE SUCRE S.A E.S. P: Ing. Nilka Ceballos Gómez – Subgerente Técnico Ing. Hernando Montes Sevilla – Apoyo a la supervisión Ing. Jhony Garay – Apoyo a la supervisión Por parte del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio – MVCT: Ing. LAURA DANIELA MACÍAS– Apoyo a la supervisión.

ORDEN DEL DIA:

1. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS.
2. AVANCE DEL PROYECTO: AMPLIACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE LA UNION DEPARTAMENTO DE SUCRE.
3. AVANCE DEL PROYECTO: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE SAN BENITO ABAD, DEPARTAMENTO DE SUCRE (FASE II).
4. AVANCE DEL PROYECTO: OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO SAN LUIS DE SINCE DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE.

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 10/05/2024, **Código:** GDC-F-01

DESARROLLO:

Inicia la reunión la ingeniera LAURA DANIELA MACIAS, ilustrando de forma explicativa unas diapositivas que contienen los procesos constructivos de los sistemas de acueductos y Alcantarillados, en ellas explica los componentes que se deben iniciar al momento de la ejecución del sistema, ejemplo: para los sistemas de acueducto, se inicia por la captación, construcción de Tanques de almacenamiento y una vez termine la ejecución del pozo con sus respectivas pruebas, se inicia con la instalación de las redes.

Por otro lado, aclaró que a los proyectos no se le realizara más reprogramaciones, solo planes de emergencia o plan de choque.

El Ingeniero Jhony Garay informa que, según la Interventoría, el avance físico ejecutado a la fecha en cuanto al proyecto AMPLIACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE LA UNION DEPARTAMENTO DE SUCRE, a fecha de hoy el proyecto lleva un avance físico ejecutado acumulado del 15.78% contra un avance físico programado acumulado del 23.31%, se espera que para el próximo 20 de mayo de 2024 se programe la fundida de la losa de fondo del tanque Semienterrado. Manifiesta, además, que una vez fundida la losa de cimentación el proyecto alcanzaría un 4.5% de avance físico, el consorcio Acueducto Azbun 2022 programó el concreto premezclado con la Empresa CONCRENORTE.

El ingeniero Hernando Montes Sevilla, manifiesta que el proyecto CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE SAN BENITO ABAD, DEPARTAMENTO DE SUCRE (FASE II), a fecha de hoy el proyecto lleva un avance físico ejecutado acumulado del 54.64% contra un avance físico programado acumulado del 78.88%, con un porcentaje de avance Temporal de 92.80%.

En cuanto al proyecto OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO SAN LUIS DE SINCE DEL DEPARTAMENTO DE SUCRE, a fecha de hoy el proyecto lleva un avance físico ejecutado acumulado del 84.97% contra un avance físico programado acumulado del 99.36%, con un porcentaje de avance Temporal de 97.66% y un porcentaje de atraso del 14.39%.

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, Fecha: 10/05/2024, Código: GDC-F-01

RESUMEN

CUR	AVANCE FÍSICO REPORTADO	AVANCE FÍSICO PROGRAMADO	ASPECTOS PARA TENER EN CUENTA.
1159/21	85% (por pavimentos) 84.97% 99% de tubería.	99.36%	<ul style="list-style-type: none"> Revisión de balance de mayores y menores cantidades. Posible suspensión del contrato
990/20	54.64% 10/05/2024	78.88% 10/05/2024	<ul style="list-style-type: none"> Seguimiento a la implementación del plan de choque. Socializar procesos contractivos con contratistas.
1138/21	23.31%	15.78% 10/05/2024	<ul style="list-style-type: none"> Ha llovido mucho en la zona lo que ha generado inestabilidad en el terreno donde se construye el Tanque Semienterrado. MVCT solicita soportes de solicitud de plan de choque, se implementó el horario nocturno. Socializar procesos contractivos con contratistas.

COMPROMISOS (Si aplica).

CUR	RESPONSABLE	COMPROMISO	FECHA
Transversal	MVCT	ASISTIR A COMITÉ DE OBRAS BAJO EL CONVENIO 990/2020	SIN FECHA CONVOCA ADS.
1159/21	ADS	REVISION DE BALANCE DE MAYORES Y MENORES CANTIDADES.	04/06/2024
990/20	ADS	SEGUIMIENTO A LA IMPLEMENTACION DEL PLAN DE CHOQUE.	27/05/2024
1138/21	ADS	VISITA A OBRA	29/05/2024

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 10/05/2024, **Código:** GDC-F-01

FIRMAS EMPRESA AGUAS DE SUCRE S.A E.S. P:



Ing. Hernando Montes
Apoyo a la Supervisión

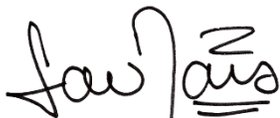


Ing. Nilka Ceballos Gómez
Subgerente Técnico



Ing. Jhony Garay
Apoyo a la Supervisión

FIRMAS MINISTERIO DE VIVIENDA CIUDAD Y TERRITORIO - MVCT:



Ingeniera LAURA DANIELA MACÍAS.
Apoyo a la Supervisión MVCT.

ENLACE DE LA GRABACIÓN:

[20240511-Comité de Gerencia \(Ejecución Aguas de Sucre\) - Convenios vigencias anteriores 2023-20240510_140918-Grabación de la reunión.mp4](#)