



FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

ACTA No. 1

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 23 de septiembre de 2024.
HORA:	De 3:00p.m a 4:00 p.m
LUGAR:	Virtual teams
ASISTENTES:	Nathaly Giovannetti: apoyo a la supervisión (MVCT)
INVITADOS:	Iván Flórez: Apoyo a la supervisión (ESANT)

ORDEN DEL DIA:

- Revisión y seguimiento de los siguientes proyectos ejecutado por la ESANT:
- 1. "CONSTRUCCIÓN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUALES (PTAR) Y EMISARIO FINAL DEL MUNICIPIO DE CONCEPCIÓN".
- 2. "OPTIMIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PTAP Y REDES DE DISTRIBUCIÓN DEL MUNICIPIO DE OIBA DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER".
- 3. "OPTIMIZACIÓN DEL EMBALSE N°1, CONSTRUCCIÓN DEL EMBALSE No. 2 Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DEL MUNICIPIO DE MÁLAGA - DEPARTAMENTO DE SANTANDER."

DESARROLLO:

1. Revisión del proyecto: "CONSTRUCCIÓN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUALES (PTAR) Y EMISARIO FINAL DEL MUNICIPIO DE CONCEPCIÓN"

Esta reunión de seguimiento del proyecto, contó con la participación del apoyo a la supervisión por parte de la ESANT y apoyo a la supervisión por parte de este Ministerio. En reunión la ESANT manifestó que el proyecto se reinició el 16 de septiembre de 2024, y han estado realizado actividades preliminares de obra: limpieza, descapote, replanteo, construcción de caseta para almacenar el material, instalación de cerramiento, ya que el que instalaron en el mes de abril de 2023 fue hurtado, instalación de red eléctrica provisional. A la fecha cuenta con un avance físico ejecutado del 0,17%, frente a un avance programado de 4.33, por lo que el proyecto presenta un atrasado del 4.16% y un avance financiero del 0% no han pagado ninguna actividad.

Por otra parte, este Ministerio nuevamente les manifestó que la solicitud de la reformulación No.2 del proyecto fue aprobada en comité técnico No. 29 de 2024 el cual fue presentada el 19 de septiembre de 2024. Frente a esto, la ESANT una vez se tenga el oficio de aprobación iniciará con el trámite del CDR.



FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

La ESANT indicó que de acuerdo a los tiempos del proyecto y la adición de 3 meses con la reformulación No. 2 del proyecto, el proyecto finalizaría en el mes de junio de 2025.

Por otro lado, este Ministerio iniciará con las acciones correspondientes para el trámite de la prórroga del convenio el cual vence el 30 de noviembre de 2024.

Una vez terminada la reunión de seguimiento del proyecto del 23 de septiembre de 2024 fueron establecidos algunos compromisos a ser gestionados y cumplidos por las partes intervinientes en el proyecto, los cuales se relacionan a continuación:

#	Compromiso	Responsables	Fecha límite de cumplimiento
1	Iniciar el trámite para la solicitud de la prórroga del convenio	ESANT-MVCT	27 de septiembre de 2024.

2. Revisión del proyecto denominado: "OPTIMIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PTAP Y REDES DE DISTRIBUCIÓN DEL MUNICIPIO DE OIBA DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER"

La ESANT indicó que ya el 9 de septiembre de 2024 Gestión de Riesgos del departamento firmó acta de inicio del proyecto de reparación de la línea de aducción del municipio de Oiba, y han logrado avanzar un 20%.

El proyecto de reparación tendría una duración de 30 a 45 días. Y de acuerdo a lo informado por la ESANT en las anteriores mesas de trabajo iban a reiniciar el 18 de septiembre de 2024, sin embargo, por el atraso presentado en el inicio del proyecto de reparación de la tubería de aducción del municipio no iniciaron cuando finalizaba la suspensión, sino que ampliaron la suspensión por dos meses hasta el 18 de noviembre de 2024, y reiniciarían antes dependiendo del avance de obra del proyecto de la línea de aducción.

Este Ministerio reitero a la ESANT el seguimiento al avance del proyecto de reparación de la línea de aducción del municipio, por lo que se programará reunión con Gestión de riesgos, ESANT con el fin de conocer los avances del proyecto y cumplan con los tiempos previamente establecidos y de esta manera la ESANT pueda reiniciar el proyecto de la PTAP y realicen las pruebas pendientes, capacitaciones, charlas a los operadores, entrega de manuales, llevar los equipos faltantes a la planta y puedan finalizar el proyecto, ya que este presenta un avance físico ejecutado del 94.78%, frente a un avance físico programado del 100% y un avance financiero del 88.88%.Teniendo en cuenta que este convenio finaliza el 10 de diciembre de 2024.



FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

Una vez terminada la reunión de seguimiento del proyecto del 23 de septiembre de 2024 fueron establecidos algunos compromisos a ser gestionados y cumplidos por las partes intervinientes en el proyecto, los cuales se relacionan a continuación:

#	Compromiso	Responsables	Fecha límite de cumplimiento
2	Programar mesa de trabajo con Gestión de Riesgos Departamental	ESANT-MVCT	27 de septiembre de 2024.

3. OPTIMIZACIÓN DEL EMBALSE N°1, CONSTRUCCIÓN DEL EMBALSE No. 2 Y OBRAS COMPLEMENTARIAS DEL MUNICIPIO DE MÁLAGA - DEPARTAMENTO DE SANTANDER.

La ESANT manifestó que el proyecto se encuentra suspendido hasta el 15 de octubre de 2024.

Por otra parte, este Ministerio indicó que las observaciones enviadas por parte de la ESANT se encuentran en revisión y se programará una nueva mesa de trabajo en conjunto con los especialistas del Ministerio y de la ESANT.

FIRMAS:

NATHALY GIOVANNETTI C
Apoyo a la Supervisión MVCT

Elaboró: Nathaly Giovannetti