

FORMATO: INFORME DE SUPERVISIÓN DE CONVENIOS PARA
PROYECTOS DE AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO

PROCESO: GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Versión: 5, Fecha: 13/06/2023, Código: GCT-F-27

ACTA No. 14

DATOS GENERALES

FECHA:	06 de octubre de 2023
HORA:	De 09:00pm a 09:30 pm
LUGAR:	Virtual teams
ASISTENTES:	Nathaly Giovannetti apoyo a la supervision (MVCT) Alejandro Puentes abogado (MVCT)
INVITADOS:	- Representantes de la ESANT E.S.P.: Apoyo a la supervisión: Iván Flórez - Fernando Galvis: técnico operativo de la secretaria de planeación del municipio de Oiba.

ORDEN DEL DIA:

- Revisión y seguimiento del siguiente proyecto ejecutado por la ESANT:

1. OPTIMIZACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL ACUEDUCTO MEDIANTE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PTAP Y REDES DE DISTRIBUCIÓN DEL MUNICIPIO DE OIBA DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER. Convenio 1101-2020.

DESARROLLO:

1. El propósito de la reunión era la revisión de uno de los puntos críticos del proyecto: **reparación de la línea de aducción.**

La ESANT indicó que el día de ayer a las 04:00p.m. se llevó a cabo una reunión con los representantes de la ESANT: la gerente y la directora jurídica y por parte del municipio de Oiba el alcalde, para la toma de decisiones en relación a este tema. De esa reunión, la ESANT manifestó que el alcalde quiere contar con la participación del secretario de planeación del municipio en la reunión, el cual para la fecha se encontraba en licencia, ya que el secretario estuvo presente en el recorrido de obra que realizaron y para garantizar que con ese presupuesto que elaboraron finalmente se pueda asegurar la llegada del agua a la planta y no persistan los daños en la tubería.

Las situaciones actuales que ocasionan que el agua en este momento no pueda llegar hasta la planta son los daños que se presentan en la tubería de conducción. Finalmente, para este lunes 9 de octubre de 2023 citaron una nueva reunión con la asistencia del secretario de Planeación con el fin de revisar los recursos de tal manera que garanticen que pueda llegar el agua a la nueva planta.

Por otro lado, en la presente reunión del 6 de octubre de 2023, el representante del municipio manifestó que el recorrido realizado encontró varios tramos con puntos críticos por daños de erosión, algunos tramos de tubería muy antigua, por lo que estaban en la revisión del tema para garantizar que con un proceso de mínima cuantía se puedan hacer las reparaciones en la tubería, realizando previamente un estudio más a fondo de tal manera que pueda llegar el caudal.

FORMATO: INFORME DE SUPERVISIÓN DE CONVENIOS PARA
PROYECTOS DE AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO

PROCESO: GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Versión: 5, Fecha: 13/06/2023, Código: GCT-F-27

La ESANT indicó que lo que se contempló dentro del alcance de la construcción de la PTAP era la instalación de una tubería de 6 pulgadas, haciendo una derivación de esa red existente. Fueron aproximadamente 500 metros de tubería que se instalaron, pero llega a un punto más alto y al momento de cerrar las válvulas los bypass para que el agua suba la planta nueva estaban creando unas sobrepresiones que generaron desacople de la tubería, ruptura de la tubería, fugas ocasionadas por el estado actual. La ESANT verificó y realizaron algunas intervenciones de la mano del contratista de obra quien suministro la mano de obra, y la Empresa de Servicio públicos Oibana informó que se acabaron los recursos y no pudieron seguir invirtiendo, razón por la cual esas reparaciones pues no fueron hechas totalmente.

En la reunión realizada el día de ayer, la ESANT solicitó a la Oibana de servicio públicos el resultado de la ejecución de la consultoría que era la revisión y la modelación hidráulica de esa línea que según informó la ESANT la hicieron previo a la formulación del proyecto.

Por otro lado, la ESANT expresó que inicialmente con las reparaciones que se hagan llegue el agua a la planta y verificar a futuro un proyecto mucho más grande para hacer todas esas adecuaciones que hacen falta, unos aéreos, unas protecciones en algunos sitios donde se presume movimiento de remoción en masa donde de pronto hay inestabilidad.

La ESANT indicó que a la fecha, a parte del problema de la tubería de aducción, continua pendiente el permiso por parte del INVIAS y la aprobación de conexión eléctrica por parte de la electrificadora ESSA, en cuanto al tema eléctrico tienen que hacer unas modificaciones el contratista de obra, el lunes 9 de octubre de 2023 la ESANT hará un requerimiento nuevamente a electrificadora.

La ESANT reiteró que el municipio de Oiba asumirá todos los recursos para la reparación de la tubería, al igual que la contratación para la reparación de la misma, lo cual según indicó la ESANT podría llevarse hasta dos meses.

El representante por parte del municipio de Oiba reiteró que deberán hacer un estudio más a fondo para garantizar que verdaderamente el caudal llegue a la planta, por el cambio de altura, el cambio de cota donde está la planta nueva, de tal manera que se de garantía donde se hace la derivación para la planta nueva la llegada del agua a la velocidad correcta.

Una vez terminada la reunión de seguimiento del proyecto del 6 de octubre de 2023 fueron establecidos algunos compromisos a ser gestionados y cumplidos por las partes intervinientes en el proyecto, los cuales se relacionan a continuación:

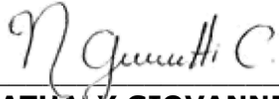
FORMATO: INFORME DE SUPERVISIÓN DE CONVENIOS PARA
PROYECTOS DE AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO

PROCESO: GESTIÓN DE CONTRATACIÓN

Versión: 5, Fecha: 13/06/2023, Código: GCT-F-27

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Enviar la última respuesta del INVIAS frente al permiso de intervención vial.	ESANT	6 de octubre de 2023.
2	Nueva mesa de trabajo con el municipio de Oiba para toma de decisiones	ESANT-municipio de Oiba-MVCT	9 de octubre de 2023.

FIRMAS:



NATHALY GIOVANNETTI C

Apoyo a la Supervisión MVCT

Elaboró: Nathaly Giovannetti C.

Fecha: 11-10-2023