

	<b>FORMATO:</b> ACTA	Versión: 5.0
	<b>PROCESO:</b> GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 15/02/2021
		Código: GDC-F-01

## ACTA No. 02

### 1-2021-264 OPTIMIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE CAPTACIÓN DEL OTOVAL Y SAN JORGE, Y LAS REDES DE ADUCCIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE SUAITA SANTANDER

#### DATOS GENERALES

FECHA:	VIERNES 28 DE ENERO DE 2022
HORA:	De 10:30 a 11:30 horas
LUGAR:	<b>Salón virtual plataforma Teams</b> <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_Mjl0NzY4M2ltN2ZjYS00YzIxLTljZDEtNWVkdDdjNGY1ZDE4%40thread.v2/0?context=%7B%22Tid%22%3A%2259f85572-2867-4480-b111-fc473309f9b3%22%2C%22Oid%22%3A%227060b445-9b30-4fa5-a8f6-f6281e93d0dc%22%2C%22Messageld%22%3A%220%22%7D">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3Ameeting_Mjl0NzY4M2ltN2ZjYS00YzIxLTljZDEtNWVkdDdjNGY1ZDE4%40thread.v2/0?context=%7B%22Tid%22%3A%2259f85572-2867-4480-b111-fc473309f9b3%22%2C%22Oid%22%3A%227060b445-9b30-4fa5-a8f6-f6281e93d0dc%22%2C%22Messageld%22%3A%220%22%7D</a>
ASISTENTES:	Diego Andres Calderón - Consultor Consorcio Interedes Carlos Bayona – Banco de proyectos del municipio de Suáita Andrés Felipe Barrera Profesional de Apoyo Sec. Planeación Suáita Ing. Eder Fabián Nieto - Especialista ESANT Néstor Fabián Romero Braga – Subdirección de proyectos

#### ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes.
2. Presentación de observaciones técnicas y requerimientos.
3. Generación de observaciones.
4. Definición de compromisos

#### DESARROLLO:

Inicia la reunión tomando la palabra Néstor Fabián Romero hace una descripción del estado del proyecto en cuanto a su radicación y status de su evaluación. ESTADO: EVALUACIÓN POR REQUERIMIENTOS. VALOR INICIAL: \$4.294.275.081.

Se relatan los compromisos derivados de la primera mesa de trabajo realizada el 23 de noviembre de 2022 y se ratifica que el compromiso de esta segunda mesa es la de exponer las observaciones generadas desde el componente estructural y recibir información de avance sobre los trámites ambientales que están pendientes o en proceso de desarrollo.

Se cuenta con la asistencia y participación del enlace técnico de la ESANT, representante de la secretaría de planeación del municipio de SUAITA y los

miembros del equipo técnico consultor; no asiste representación de la interventoría por segunda vez.

Se hace una presentación resumida de las observaciones que generó el especialista estructural que se resumen de la siguiente manera:

- *No se presentaron memorias de cálculo estructural.*
- *Presentan dos planos, uno de un paso elevado y otro de un tanque en concreto, los cuales deben ser más detallados y además deben estar firmados por los responsables de los diseños*
- *Según el presupuesto, el proyecto considera un tanque, pero no en concreto sino en PRFV, y no sería un paso elevado sino 10, posiblemente alguno es tipo puente colgante toda vez que se tiene costeadado el uso de cable de acero.*
- *Según el estudio de suelos, el proyecto se compone de siete pasos elevados, PTAP, tanque y planta de bombeo.*
- *Los estudios y diseños, planos y presupuesto deben estar elaborados de manera que guarden una coherencia de la información allí contenida, aspecto que no se ve reflejado en la documentación aportada.*

Por todo lo anterior se solicita al equipo consultor, identificar cual es el alcance del proyecto y determinar cuáles son las estructuras a considerar. Paso seguido se realizará los diseños y planos estructurales todo debidamente firmado por los profesionales.

Seguidamente toma la palabra el ingeniero Diego Andrés Calderón en representación del Consorcio Interredes, ingeniero diseñador y quien funge como consultor del proyecto, manifiesta su recibo de las anteriores observaciones e indica que se procederá a adelantar las subsanaciones respectivas; de igual manera solicita al MVCT que se programe una mesa de trabajo específica en la que se pueda interactuar con el especialista estructural y lograr los mejores ajustes posibles.

Igualmente, se deja de presente la falencia asociada a los **Permisos ambientales**. NO se cuenta aún con las concesiones de las 3 fuentes (Leona, San Jorge y Santa Rosa) (se allegan evidencias de proceso de tramitación); con respecto a los permisos de ocupación de cauces para los pasos elevados, los voceros del municipio manifiestan que elevarán la solicitud a la Corporación Ambiental en el sentido de que, por tratarse de estructuras sobre pasos existentes hace más de 30 años, no se requiera la tramitación de dichos permisos, sino que se acepte una tenencia de costumbre. Los resultados de dicha petición se manifestarán con oportunidad al MVCT; por ahora la situación con respecto a dicho requisito es que no se evidencia proceso de solicitud o de trámite.

Se define como compromisos de la presente mesa de trabajo, adelantar los ajustes a los requerimientos presentados para poder realizar una mesa técnica puntual estructural (y de ser posible suelos y topografía) entre el 3 y 4 de febrero 2022: el

MVCT agilizará los conceptos restantes para ser transmitidos a la entidad formuladora (topografía, predial, suelos, institucional). Se acuerda entre las partes celebrar de manera oficiosa una nueva mesa de trabajo el viernes 25 de febrero de 2022 para analizar el avance de la evaluación del proyecto.

Agotado el tema de la reunión, se levanta a las 11:25 horas del día 28 de enero 2022.

**Elaboró: Néstor Fabián Romero Braga – grupo de Evaluación**

R

Fecha: 30-01-2022

