

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

## ACTA No. 06

### DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, Colombia, 15 de diciembre de 2023
HORA:	De 08:30 a 10:00
LUGAR:	Reunión virtual
ASISTENTES:	Darwin Mena Rentería, Contratista-Grupo de evaluación de proyectos, Viceministerio de Agua y Saneamiento Básico, <a href="mailto:dMena@minvivienda.gov.co">dMena@minvivienda.gov.co</a>
INVITADOS:	Alexander Sanchez Quiroz, secretario de Planeación del municipio de Palmitos David Ricardo, topógrafo, Ing. Civil y especialista en Estructuras Ricardo Peralta, Ing. Civil en apoyo a la consultoría Elkin Estrada, Ing. Civil - apoyando a la alcaldía municipal Juan Alejandro Garzón Pitta, especialista de componente topográfico del Viceministerio

### ORDEN DEL DIA:

1. Mesa técnica para revisión de las observaciones topográficas realizadas del proyecto que se encuentra radicado en el Mecanismo de Viabilización del Ministerio, en la región de Palmitos, Sucre 'OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE LA CABECERA MUNICIPAL DE LOS PALMITOS-SUCRE, EN EL COMPONENTE DE REHABILITACIÓN Y AMPLIACIÓN DE REDES COLECTORAS Y PTAR'

### DESARROLLO:

1. El Ing. David Ricardo inicia la reunión proyectando en pantalla el informe topográfico subsanado, mostrando cada uno de los capítulos. Y explica que se dio prioridad donde se va a optimizar la PTAR y se trató de distribuir los puntos en todo el municipio.
2. El Ing. Juan Alejandro menciona que, en las observaciones enviadas, se estableció que en un ancho de 7.5mtrs aproximadamente a cada lado, se debe tener un levantamiento en la estructura lineal. Entonces como hay

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

- parte que pasa a la zona urbana, hay que verificar el ancho de levantamiento, incluyendo desde que empieza la planta de tratamiento.
3. El Ing. Juan Alejandro solicita los RTK y donde caen, los errores en horizontal y vertical y la solución fija, la cartera original con los raw data incluida las precisiones, todo el levantamiento topográfico completo, el plano de implantación, lo errores de cierre angular, de distancia y de cota con los equipos utilizados. Pues, el municipio no ha subsanado las observaciones realizadas.
  4. El Ing. Juan Alejandro le indica al Ing. Darwin que se debe solicitar el apoyo del Plan Departamental de Aguas de Sucre para realizar una segunda revisión antes de enviar al ministerio, debido a que no están siendo atendidas las observaciones enviadas
  5. El Ing. Darwin Mena solicita al municipio enviar las subsanaciones con aclaración adicional, donde se explique cada subsanación a cuál observación corresponde y evitar confusiones y reprocesos.
  6. Por último, el Ing. Juan Alejandro solicita que en las próximas reuniones se cuente con la presencia de interventoría

**COMPROMISOS** (Si aplica)

No.	Compromisos	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1.	Enviar subsanación topográfica	Municipio	

**FIRMAS:**

Anexos: (Opcional)

Elaboró:  
Revisó:  
Fecha: