

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

ACTA No. 6

DATOS GENERALES

| | |
|--------------------|---|
| FECHA: | Bogotá D.C., 20 de noviembre de 2023 |
| HORA: | De 10:00 a 10:30 horas |
| LUGAR: | Virtual |
| ASISTENTES: | Karen Parra, Empresas Públicas de Aguas Regionales Duvan Rueda, Consultoría del proyecto Cesar Villegas, Consultoría del proyecto Katherine Sánchez, Alcaldía del municipio de Santa Fe de Antioquia Ariel Bustamante, Consultoría del proyecto Victor Cervantes, Consultoría del proyecto Jaime Alberto Fuentes Romero, Contratista Grupo Evaluación de Proyectos MVCT-VASB-DIDE-SDP |
| INVITADOS: | No aplica |

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes e introducción
2. Reunión en el marco de la evaluación del proyecto
3. Comentarios de los asistentes
4. Cierre de la reunión

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes e introducción. Participantes de la entidad territorial, consultoría del proyecto y evaluadores del MVCT.
2. Reunión en el marco de la evaluación del proyecto **CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LODOS PARA LA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE SANTA FE DE ANTIOQUIA, ANTIOQUIA**
3. Comentarios de los asistentes
 - El Ingeniero Jaime Fuentes abre la reunión solicitando la palabra al municipio para que se refiera sobre el proyecto.
 - La Ingeniera Karen Parra, indica que se invitó a la reunión a la consultoría del proyecto. Solicita a la consultoría que indique lo que se ha avanzado en cada uno de los componentes del proyecto y las fechas de entrega.

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

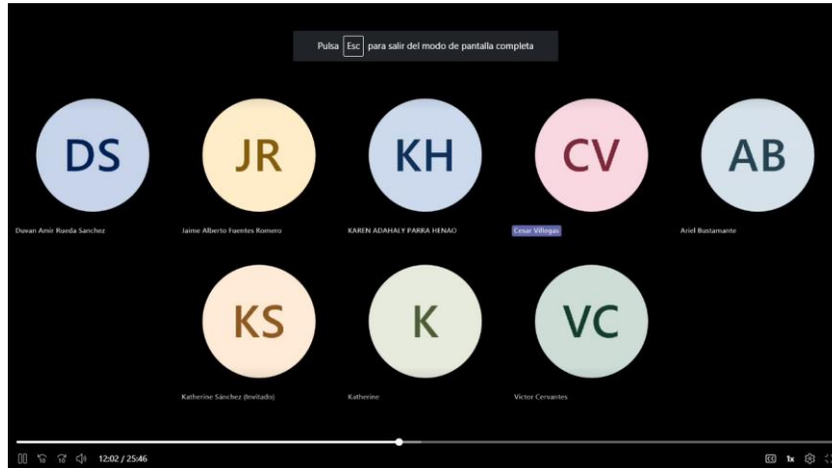
- El Ingeniero Duván Rueda, indica que apenas se están empezando los estudios geotécnicos. Los estudios geotécnicos, estarán para dentro de 20 días a partir del ingreso a la planta. Indica que la entrega sería para el 14 de diciembre de 2023.
 - El Ingeniero Cesar Villegas indica que se va a hacer la actualización estructural. Los parámetros geotécnicos, deben confirmarse. Indica que máximo el 20 de diciembre de 2023, remitirá las subsanaciones estructurales.
 - La Ingeniera Karen Parra, indica que el 20 de noviembre de 2023 tienen una reunión para revisión del componente topográfico. Indica que el 21 de noviembre de 2023, entregará fecha de subsanación del componente topográfico. Indica que adelantaron un plano predial y que lo van a enviar para revisión. Se dará fecha de entrega del plano predial para el 21 de noviembre de 2023.
4. Cierre de la reunión

COMPROMISOS (Si aplica)

| # | Compromiso | Responsable | Fecha límite de cumplimiento |
|---|---|--|------------------------------|
| 1 | Entrega de subsanaciones geotécnicas del proyecto | Duvan Rueda, Consultoría del proyecto | 14/12/2023 |
| 2 | Entrega de subsanaciones estructurales del proyecto | Cesar Villegas, Consultoría del proyecto | 20/12/2023 |
| 3 | Indicación de entrega de subsanaciones prediales y topográficas | Karen Parra, Empresas Públicas de Aguas Regionales | 21/11/2023 |
| 4 | | | |

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

FIRMAS:



Elaboró: Jaime Alberto Fuentes Romero
Fecha: 20-11-2023