



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

## ACTA No. 09

### DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, Colombia, 6 de marzo 2025
HORA:	De 10:00 a 10:30 horas
LUGAR:	Aplicativo TEAMS
ASISTENTES:	Ricardo Rueda, Ingeniero seguimiento, PDA Atlántico, <a href="mailto:rruedag1000@gmail.com">rruedag1000@gmail.com</a>  Armando Rodríguez, Ingeniero Civil, Consultoría del proyecto, <a href="mailto:arojul@hotmail.com">arojul@hotmail.com</a>  Alvaro Andrés Corcho Ramírez, contratista, evaluador líder, Grupo de Evaluación de Proyectos, VABS, MVCT, <a href="mailto:AACorcho@minvivienda.gov.co">AACorcho@minvivienda.gov.co</a>

### ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los participantes.
2. Recomendaciones.
3. Compromisos.

### DESARROLLO:

1. Se reúne en la mesa de trabajo para socialización de los requerimientos pendientes del proyecto del 6 de marzo de 2025 **1-2023-55 COMPLEMENTACION Y OPTIMIZACION DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL DE REPELON, DEPARTAMENTO DEL ATLANTICO**, por parte del equipo formulador (PDA Atlántico), el ingeniero Ricardo Rueda. Por parte de la consultoría, se encuentra el Ingeniero Armando Rodríguez. Quien preside la mesa de trabajo por parte del grupo de proyectos del VASB, el Ingeniero Alvaro Corcho, evaluador líder del proyecto.
2. Se realiza un barrido general de los diferentes componentes. Se indica que del componente hidráulico queda pendiente una mesa de trabajo con el especialista del ministerio para determinar la viabilidad del tratamiento. Para tal motivo, el ingeniero Alvaro Corcho solicita que la información sea compilada en una presentación en la que se indique claramente el tren de tratamiento propuesto. Se indica que los demás requerimientos de este componente corresponden a temas de forma más que de profundización del diseño.

3. Sobre el tema institucional se indica que este se encuentra en revisión por parte del ministerio.
4. Del tema topográfico se indica que este se encuentra en revisión por parte del ministerio.
5. Del componente de geotecnia se indica que este se encuentra en revisión por parte del ministerio.
6. Del componente estructural se indica que este se encuentra en revisión por parte del ministerio.
7. El componente predial es radicado por la consultoría para revisión y se indica que este será enviado al nuevo evaluador.
8. Del tema ambiental el formulador indica que los permisos ambientales se tienen en firme y que, para la modificación planteada en este proyecto, que únicamente corresponde a la adecuación de la planta y del canal de descarga manteniendo el mismo punto, no se requiere de permisos adicionales.
9. El Ingeniero Alvaro Corcho menciona que entiende el tema, pero en los documentos radicado no se da conocimiento de los permisos vigentes o del PSMV, salvo de un AUTO de la corporación autónoma regional de Atlántico en la que se solicita ajustar el PSMV. Se aclara que lo que se solicita en este caso es la Resolución en firme expedida por la entidad para corroborar que se tengan los permisos.
10. El Ingeniero Ricardo Rueda indica que revisará la información o que la solicitará a la corporación.
11. Finalmente, el Ingeniero Alvaro Corcho menciona que una vez se tenga la presentación lista, se solicite la mesa de trabajo con el ingeniero especialista para que se haga la aprobación del sistema de tratamiento.
12. La mesa de trabajo finaliza a las 10:35 a.m.

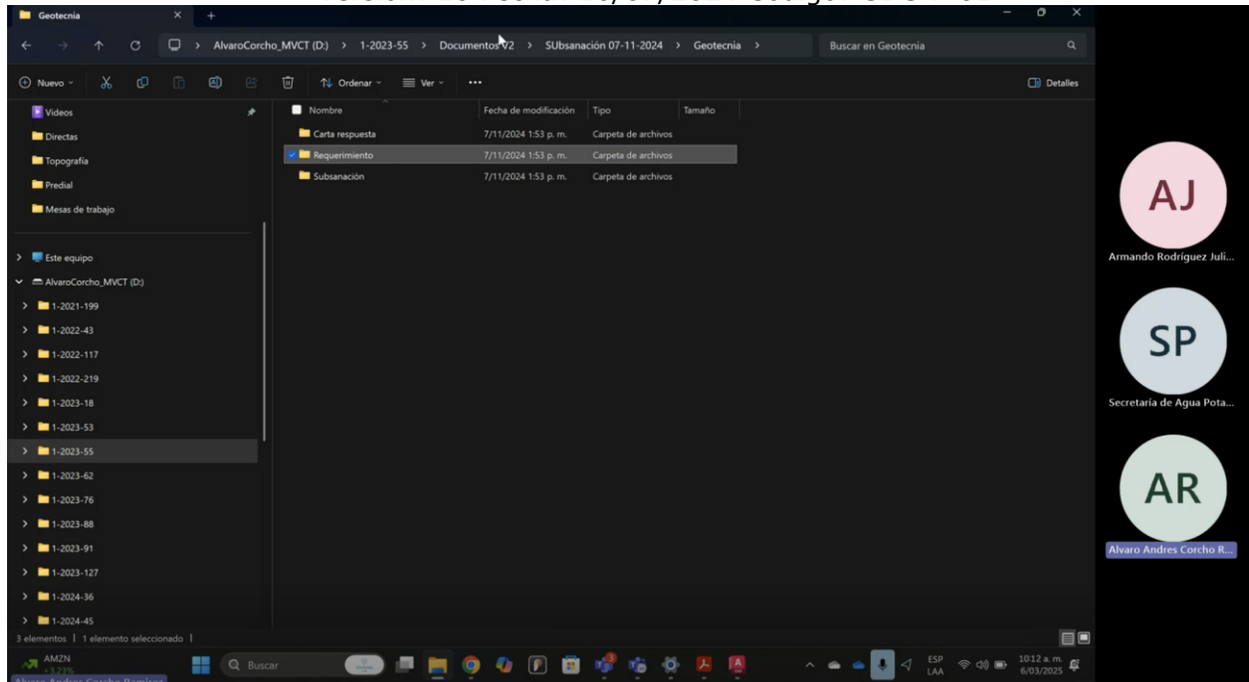
## COMPROMISOS

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Mesa de seguimiento y revisión del tren de mantenimiento	Ministerio, PDA y consultoría	Por determinar

## FIRMAS:



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



Elaboró: Alvaro Andrés Corcho Ramírez   
Revisó: Alvaro Andrés Corcho Ramírez  
Fecha: 10/03/2024