



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

ACTA No. 11

DATOS GENERALES

FECHA:	18 de diciembre de 2024
HORA:	2:46 p.m.
LUGAR:	2:46 p.m.
ASISTENTES:	<ul style="list-style-type: none">• María Isabel Avellaneda Franco – Ministerio• Juan Camilo Enríquez Ortega – Consultor Técnico• Edwin Ceballos – Equipo de soporte técnico• Otros participantes no especificados en el documento.

OBJETO

Revisar la evaluación preliminar del proyecto del acueducto para el municipio de Roberto Payán, estructurar la información de los documentos técnicos requeridos y establecer los compromisos necesarios para avanzar en el proyecto.

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación del estado actual de la evaluación preliminar.
2. Revisión y ajustes de las carpetas de documentos técnicos.
3. Validación de formatos y estructura de datos requeridos.
4. Asignación de compromisos y tareas pendientes.
5. Cierre de la reunión y acuerdos finales.

DESARROLLO:

Presentación del estado actual

- La moderadora explicó el estado actual del proyecto y las tareas requeridas para la organización de las carpetas técnicas.
- Se enfatizó en la importancia de corregir y cargar los documentos en las carpetas respectivas.

Revisión y ajustes

- Se verificaron las carpetas de documentos técnicos, incluyendo las relacionadas con diagnósticos, población, alternativas, hidrología, topografía, diseño hidráulico y estructural.

- Se realizaron observaciones para ajustes específicos, como la eliminación de documentos obsoletos y la organización adecuada de los archivos en las carpetas.

Validación de formatos y estructura

- Se definió la estructura para los documentos técnicos y anexos, incluyendo firmas, memorias de responsabilidad, cédulas, y diplomas de los responsables técnicos.
- Se acordó incluir dos manuales: el manual de operación y mantenimiento, y el manual de puesta en marcha.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- Los documentos deben estar organizados por carpetas según las especialidades, con todos los soportes necesarios.
- La información debe incluir firmas de los diseñadores e interventores, asegurando su validez técnica.
- Se deben actualizar las especificaciones técnicas y los cronogramas de acuerdo con los cambios recientes en los diseños.
- Es prioritario completar y cargar los diseños hidráulicos, estructurales y eléctricos con sus respectivas firmas a más tardar el viernes 20 de diciembre de 2024.

COMPROMISOS

No	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Cargar el diagnóstico firmado por diseñador e interventor en la carpeta 4.02.	Juan Camilo Enríquez Ortega	18 de diciembre de 2024
2	Subir el análisis de población y caudales en formato Excel con dos pestañas.	Juan Camilo Enríquez Ortega	18 de diciembre de 2024
3	Cargar el análisis de alternativas firmado por ambas partes en la carpeta 4.04.	Juan Camilo Enríquez Ortega	18 de diciembre de 2024
4	Subir el informe de hidrología firmado, junto con anexos técnicos y soportes.	Juan Camilo Enríquez Ortega	18 de diciembre de 2024



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

No	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
5	Completar y cargar los diseños estructurales y eléctricos con las firmas requeridas.	Equipo técnico	20 de diciembre de 2024
6	Organizar los planos en carpetas específicas (DWG y PDF) y cargarlos.	Equipo técnico	20 de diciembre de 2024
7	Elaborar y cargar los manuales de operación y mantenimiento, y puesta en marcha.	Juan Camilo Enríquez Ortega	19 de diciembre de 2024

FIRMAS:

Asistencia técnica Roberto Payan Chat Compartido Datos Asistente para progra... Asistencia +3

18 dic 2024 9:25 a.m. - 10:17 a.m.

2 Asistieron	9:25 a.m. - 10:17 a.m. Hora de inicio y finalización	52m 51s Duración de la reunión	46m 46s Tiempo medio de asistencia
-----------------	---	-----------------------------------	---------------------------------------

Participantes

Nombre	Primera unión	Última salida	Duración de la reunión	Rol
 Maria Isabel Avellaneda Franco MIAvellaneda@minvivienda.gov.co	9:31 a.m.	10:17 a.m.	46m 49s	Organizador
 Juan Camilo Enríquez Ortega	9:31 a.m.	10:17 a.m.	46m 42s	Moderador