

 MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO	FORMATO: ACTA	Versión: 6.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 11/02/2022
		Código: GDC-F-01

ACTA No. 01

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C., diciembre 16 de 2022
HORA:	De 09:59 a 10:55 horas
LUGAR:	Reunión virtual por Microsoft Teams
ASISTENTES:	Andrés Felipe González - Grupo evaluación de proyectos MVCT. Jose David Pacheco Barrios – Jefe área planeación de proyectos PDA Córdoba. Ovier David Angulo Zabala - Ingeniero ambiental del municipio de Valencia (interventor del proyecto) - ESP Aguas de Valencia
INVITADOS:	N/A

ORDEN DEL DIA:

Socializar las principales observaciones resultantes de la Revisión Documental Preliminar correspondiente al proyecto **“ESTUDIOS Y DISEÑOS DEL ACUEDUCTO REGIONAL RURAL DEL MUNICIPIO DE VALENCIA, CORREDOR VILLANUEVA - GUASIMAL - LAS PALOMAS, DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA”**.

DESARROLLO:

Se inicia la reunión por parte del ingeniero Andrés Felipe González, Evaluador Preliminar de Proyectos del VASB, ofreciendo la bienvenida y exponiendo que el proyecto se encuentra en etapa de Revisión Preliminar Documental, se procede a indicar los documentos que hacen falta para completar la presentación del proyecto ante el MVCT.

Los documentos que se piden sean presentados y los ajustes a documentos ya entregados son en el componente general, legal, diagnóstico, técnico, presupuestal, ambiental y predial. Se solicitan los requerimientos y ajustes por componente en el siguiente orden:

Capítulo 0: Carta de presentación

1. Carta de presentación con la totalidad de los campos debidamente diligenciados, en el formato presentado por el MVCT

Capítulo 1: Aspectos legales y ambientales

2. Fichas MGA y EBI.
3. Se pregunta si existe afectación a vías concesionadas y/o férreas (la respuesta es no, se omite la presentación del requisito).
4. Certificado no afectación a bienes de interés cultural.

5. Certificado proyecto acorde con el EOT.
6. Certificado afectación comunidades indígenas o grupos étnicos.
7. Certificado de amenazas y/o con condición de riesgo identificados.

Capítulo 2: Fortalecimiento institucional

8. Plan de fortalecimiento institucional (si aplica).
9. Organigrama de la ESP.
10. Diagnóstico de Entidades Prestadoras de Servicios Públicos siguiendo el formato presentado por el MVCT (formato 3) completamente diligenciado y firmado.
11. Certificado de la Entidad de que se encuentra a paz y salvo por concepto del pago de subsidios a favor del (los) prestador (es) de los servicios de acueducto, alcantarillado o aseo, que tengan relación con el proyecto debidamente firmado.

Capítulo 3: Estudios y diseños

• Diagnóstico

12. Formato resumen del proyecto con la totalidad de los campos diligenciados, en el formato presentado por el MVCT (formato 2).
13. Copia de la póliza de calidad de diseño vigente, de parte del Consultor responsable de los Diseños hacia la Entidad.
14. Ajustar la proyección de población a 25 años y así mismo los caudales de diseño.
15. Certificación de planeación municipal que acredite que está de acuerdo con la proyección de población empleada en el diseño y que esta corresponde con las expectativas de las herramientas de planeación disponibles en el municipio.
16. Modelamiento de la red actual, mencionada en el diagnóstico del proyecto.

• Ingeniería de detalle

17. Los planos topográficos en formato CAD.
18. Plano de localización de sondeos, presentarlo en formato CAD y PDF.
19. Estudios de modelación hidráulica sobre red proyectada, y procesos de tratamiento proyectados. (NET, INP y ZIP).
Presentar los diseños hidráulicos de todos los componentes en hoja de cálculo (formato tipo Microsoft Excel).
20. Memoria de diseño estructural.
21. Diligenciamiento del formato 5, como soporte técnico para la correspondiente cotización del material en fibra de vidrio.
22. Certificación de disponibilidad del servicio de energía eléctrica para el proyecto, por parte del prestador, que permita evidenciar y garantizar la disponibilidad según la naturaleza del componente.
23. Memorias de diseño eléctrico.

24. Planos de diseño eléctrico.
25. Certificación de localización de canteras o fuentes de materiales pétreos y escombrera.
26. Cronograma y flujo de fondos de inversión.
27. Certificación de funcionalidad e integralidad del proyecto por parte del diseñador, en el formato presentado por el MVCT (formato 9).
28. Informe de revisión y aprobación del proyecto por componente o especialidad por parte de la interventoría de los estudios y diseños.

Capítulo 4: Presupuesto

29. Se presentan los documentos en formato PDF, se deben presentar también en formato modificable (puede ser entregado todo en un mismo archivo tipo Microsoft Excel).

Capítulo 5: documentos Ambientales

30. Concesión de aguas.
31. Intervención de cauces.

Capítulo 6: Temas prediales

32. Plano predial en formato de documento portátil (PDF).
33. Certificación de planeación municipal, que todas las obras se realizaran por vía pública, o los documentos que acrediten la(s) servidumbre(s) necesaria(s) para la ejecución del proyecto. (Formato 8).
34. Documentos que acrediten la propiedad del(os) predio(s) necesarios para la ejecución del proyecto.
35. Si los predios necesarios para la ejecución de obras se encuentran ocupados por poseedores: Autorización(es) de paso debidamente diligenciadas, en el formato presentado por el MVCT (si aplica diligenciar formato 7).

Después de enumerarse los documentos que se requieren en subsanación para la presentación del proyecto ante el MVCT, se deja estipulada una fecha inicial de entrega para el día 16 de enero de 2023, se deja este plazo teniendo en cuenta el pedido por parte de los ingenieros delegados del PDA y de la empresa de servicios públicos del municipio de Valencia, de otorgar un tiempo prudencial de respuesta teniendo en cuenta la cantidad de documentación faltante. En caso no sean presentados en el día estipulado se llevará a cabo una nueva mesa de trabajo el martes 17 de enero de 2022 con el fin de hacer seguimiento al proyecto.

COMPROMISOS

#	Compromiso	Responsable(s)	Fecha límite de cumplimiento
1	Lista de documentos faltantes y requeridos en	Andrés F. González - Grupo Evaluación de proyectos MVCT.	Viernes 16 de diciembre de

	ajuste y envío de formatos MVCT.		2022.
2	Envío de ajustes para el proyecto.	Jose david Pacheco barrios – Jefe área planeación de proyectos PDA Córdoba. Ovier David Angulo Zabala - Ingeniero ambiental del municipio de Valencia (interventor del proyecto) - ESP Aguas de Valencia.	Lunes 16 de enero de 2023.

FIRMAS: En anexos se comprueba asistencia de las personas indicadas en el numeral de asistentes.

Elaboró: Andrés Felipe González Meneses.

Fecha: 16 de diciembre de 2022.

ANEXOS

