

	<b>FORMATO:</b> ACTA	Versión: 5.0
	<b>PROCESO:</b> GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 15/02/2021
		Código: GDC-F-01

## ACTA No. 01

### DATOS GENERALES

FECHA:	Ciudad, Bogotá 2 de junio de 2021
HORA:	De 11:00 a 11:30 AM
LUGAR:	Reunión virtual – Microsoft Teams
ASISTENTES:	Eduardo Cañas, Coordinador del Grupo de evaluación de proyectos MVCT William Zambrano, Grupo Evaluación de proyectos MVCT
INVITADOS:	Cristian Quintian – Contratista de los Estudios y diseños Alfonso Parra Aristizábal – Secretario de Planeacion María Juliana – Ingeniera de la Secretaria de Planeacion

### ORDEN DEL DIA:

Socializar las principales observaciones resultantes de la Revisión Documental Preliminar correspondiente al proyecto “MEJORAMIENTO DE LA RED DE CONDUCCIÓN DEL ACUEDUCTO QUE SURTE AL SECTOR URBANO DEL MUNICIPIO DE FRESNO”.

### DESARROLLO:

Se inicia la reunión por parte del Ingeniero William Zambrano, Evaluador de Proyectos del VASB, Agradeciendo a cada uno de los presentes por su asistencia en la reunión y se procede con la presentación de cada uno de los asistentes. (ver anexo).

El ingeniero William, pidió aclaraciones sobre algunos puntos para determinar si los requerimientos aplicaban o no al proyecto en cuestión. Con lo anterior Cristian Quintian – Contratista de los Estudios y diseños, brindó todas las aclaraciones correspondientes, informando la aplicabilidad de ciertos documentos. Entre estos se aclaró la aplicabilidad del certificado de disponibilidad de energía eléctrica dentro del área de influencia del proyecto, intervención de cauce y la aplicabilidad del Diseño electromecánico. Por lo que los encargados del proyecto acordaron verificar la información.

El ingeniero William le indico a los asistencias y responsables del proyecto, que el proyecto presenta falencias en los documentos técnicos y prediales. Así mismo William dio instrucciones de como debían ser presentadas las memorias de diseño estructural.

Cristian Quintian – Contratista de los Estudios y diseños solicitó el envío de las diapositivas donde se indicaban los puntos tratados en esta. Con lo anterior, el ingeniero William se comprometió a enviar los documentos lo más pronto posible.

Adicionalmente Cristian Quintian – Contratista de los Estudios y diseños, pregunto sobre el plazo máximo para el envío de los documentos, para lo cual el ingeniero William, indicó que estos documentos deben presentarse lo más pronto posible y que el plazo estipulado corresponden a 5 días hábiles. Por lo anterior, se pactó una fecha límite para dichos documentos, la cual corresponde al 8 de junio del 2021.

Se agradece a cada uno de los asistentes y se da por terminada la reunión.

**COMPROMISOS** (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Enviar la presentación con las observaciones de la Revisión Documental Preliminar y los formatos de cotización para estructuras en fibra de vidrio y de funcionalidad e integralidad.	Ingeniero William Zambrano, MVCT	Miércoles 2 de junio de 2021
2	Enviar la totalidad de los documentos faltantes.	Cristian Quintian – Contratista de los Estudios y diseños Alfonso Parra Aristizábal – Secretario de Planeacion María Juliana – Ingeniera de la Secretaria de Planeacion	Martes 8 de junio de 2021

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

Elaboró: William Farid Zambrano Guillen  
Fecha: 2 de junio de 2021

# ANEXOS

JM

LO

JORGE ALEXANDER MEJA

Lucia Del Carmen Lombana Ortiz

William Farid Zambrano Guillen

## LISTA DE REQUERIMIENTOS FALTANTES PROYECTO

1. Plano de localización general del proyecto en formato de documento portátil (PDF) así como los archivos de diseño asistido por computadora tipo CAD.
2. 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, donde debe aparecer la firma correspondiente.
3. Copia de la póliza de calidad de diseño vigente, de parte del Consultor responsable de los Diseños hacia la Entidad que presenta el proyecto y que ampare el diseño presentado por al menos un (1) año más posterior a la fecha de entrega al Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio.
4. 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.
5. Capítulo o documento con las características socioculturales de la población y participación comunitaria (RAS 8.3).
6. Capítulo o documento donde se realice el análisis de alternativas de proyectos que permitan dar solución a los problemas, objetivos y metas identificados, según lo expuesto en el RAS 13. (El análisis de alternativas de proyectos debe presentar diferentes proyectos que solucionen la problemática a nivel de pre-dimensionamiento).
7. Plano de localización de sondeos para cada uno de los puntos estudiados en formato de documento portátil (PDF) así como los archivos de diseño asistido por computadora tipo CAD.
8. Planos de diseño estructural definitivos del proyecto en formato de documento portátil (PDF) así como los archivos de diseño asistido por computadora tipo CAD, que incluyan: detalles constructivos, notas y referencias sobre materiales empleados en el diseño, dimensiones respectivas de todos los elementos, cuadros de despiece de los elementos y figuración, cuadros con cantidades de acero y volúmenes de concreto.
9. Certificación de funcionalidad e integralidad del proyecto por parte del diseñador, en el formato presentado por el MVCT (Formato 9 de la resolución 661 de 2019), en medio físico (impreso), así como en medio magnético (digital).
10. Capítulo o documento que determine la disponibilidad y confiabilidad del suministro de energía eléctrica en el área de influencia del proyecto. (RAS 10.6)

Elaborado por: William Zambrano G. – Contratista Evaluador Preliminar VASB

La vivienda y el agua son de todos

Minvivienda

LO

JM

William Farid Zambrano Guillen

