

 MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO	FORMATO: ACTA	Versión: 7.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 07/03/2023
		Código: GDC-F-01

ACTA No. 07

DATOS GENERALES

FECHA:	20 de junio de 2023
HORA:	De 10:00 am a 11:00 am
LUGAR:	Aplicativo Teams
ASISTENTES:	<p>Antonio Esteban Campuzano – profesional de apoyo en temas SIG de la oficina asesora de planeación del municipio de Monterrey</p> <p>Eider Vega – Topógrafo del proyecto</p> <p>Samuel Gomez – profesional de apoyo de banco de proyectos oficina asesora de planeación del municipio de Monterrey, sgmonterrey8@gmail.com</p> <p>Mauricio Guzmán – profesional de apoyo de la secretaria de infraestructura del municipio de Monterrey, secreinfraestructura@monterrey-casanare.gov.co, ing.mauricioguzman15@gmail.com</p> <p>Jaime Bernal – Profesional geotecnia del proyecto</p> <p>Nelson Rodriguez Silva – diseñador de redes de alcantarillado y estructural del proyecto</p> <p>German Reyes – diseñador PTAR del proyecto</p> <p>Eduardo Cañas – Contratista subdirección de Proyectos MVCT, ecanas@minvivienda.gov.co</p> <p>Luis Carlos Garcés Fernández – Profesional Especializado, Evaluador líder, Grupo de Evaluación de Proyectos MVCT, lgarcés@minvivienda.gov.co</p>
INVITADOS:	Alcalde municipal de Monterrey

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes.
2. Aclaración de inquietudes con relación a la subsanación del proyecto de inversión “Construcción de red de alcantarillado sanitario, emisario final y planta de tratamiento de agua residual en el centro poblado la horqueta de la vereda el Guafal, municipio de Monterrey Casanare”.
3. Compromisos.

DESARROLLO:

El ingeniero Luis Carlos contextualiza la reunión, explicando que se recibió la subsanación del proyecto el pasado viernes 16-06-2023. Teniendo que a la fecha se encuentra pendiente el componente de geotecnia e institucional.

El ingeniero Eduardo explica que de acuerdo a lo manifestado por el alcalde del municipio de Monterrey, la documentación se encuentra completa, pero de acuerdo a lo validado por el ingeniero Luis Carlos tenemos pendientes por subsanar. La idea de la reunión es validar los pendientes y definir fechas de entrega.

El ingeniero Samuel explica que se encuentran adelantando las gestiones para complementar el proyecto, esperan complementar los pendientes en el día de hoy.

El ingeniero Luis Carlos realiza el barrido de la documentación pendiente por subsanar del proyecto:

1. Aprobación de la interventoría de los estudios y diseños del proyecto.
2. Documentación complementaria del componente de geotecnia.
3. Documentación complementaria del componente institucional.
4. Permisos ambientales (permiso de vertimientos y ocupación de cauces).

Aclara, que la documentación subsanada el día 16 de junio de 2023, se encuentra en revisión por parte de los especialistas del MVCT.

Sobre el componente hidráulico, el ingeniero realiza la observación que se utilizó para modelar las redes de alcantarillado un diámetro de 140 mm (mínimo permitido por la norma para poblaciones menores de 2500 habitantes), pero que en los planos y presupuestos se utiliza una tubería de 8". El ingeniero consulta si se tiene algún tipo de error o que sucedió con esta incongruencia entre los documentos.

El ingeniero Nelson explica que validarán los catálogos de los fabricantes con relación a lo mencionado por el ingeniero, para tener claridad sobre los diámetros utilizados.

El ingeniero Eduardo solicita realizar la validación de los catálogos, teniendo en cuenta el impacto que tendría un cambio de diámetro impacta en la hidráulica del proyecto.

Con relación a los permisos ambientales, el ingeniero Luis Carlos explica que en el drive se cargo un documento de liquidación de pago del permiso, pero no se tiene una resolución en firme sobre el mismo, emitida por parte de la autoridad ambiental CORPORINOQUIA.

El ingeniero Eduardo aclara que se requiere la resolución en firme del permiso ambiental, no es suficiente el documento de liquidación o pago realizado a la corporación. Reitera que se debe tener claridad con relación a la información del proyecto, en especial con la información que se suministra al alcalde del municipio de Monterrey.

Teniendo en cuenta los pendientes, se definen los compromisos por parte del municipio de Monterrey, los cuales se encuentran en el apartado de compromisos.

El Ing. Mauricio explica que con relación a los permisos ambientales, se depende de un tercero, el cual es la corporación CORPORINOQUIA, por lo cual el ingeniero propone validar con la entidad, para no dar una fecha de manera arbitraria.

El Ing. Luis Carlos solicita el favor de realizar la radicación al correo de correspondencia del MVCT, para que quede el registro en el sistema.

El Ing. Eduardo solicita amablemente, que los funcionarios del municipio le den un balance del estado real del proyecto, teniendo que a la fecha se tiene pendiente los diferentes documentos que se identificaron en la reunión.

El Ing. Luis Carlos ratifica la total disposición para atender las inquietudes del municipio de Monterrey. Además, explica que, durante el proceso de evaluación, se pueden realizar las mesas de trabajo que se ameriten o requieran por el municipio, en aras de resolver las inquietudes que existan y poder seguir adelante con el proyecto.

No siendo otro el particular, se procede con el cierre de la reunión.

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Aprobación de la interventoría de los estudios y diseños del proyecto (documento de aprobación, certificado de funcionalidad y firmas a documentos).	Municipio de Monterrey	21-06-2023
2	Documentación complementaria del componente de geotecnia.	Municipio de Monterrey	21-06-2023
3	Documentación complementaria del componente institucional.	Municipio de Monterrey	21-06-2023
4	Permisos ambientales (permiso de vertimientos y ocupación de cauces).	Municipio de Monterrey	Por validar con CORPORINOQUIA
5	Atender inquietudes durante la formulación, a través de mesas de trabajo de Asistencia Técnica.	MVCT	Permanente

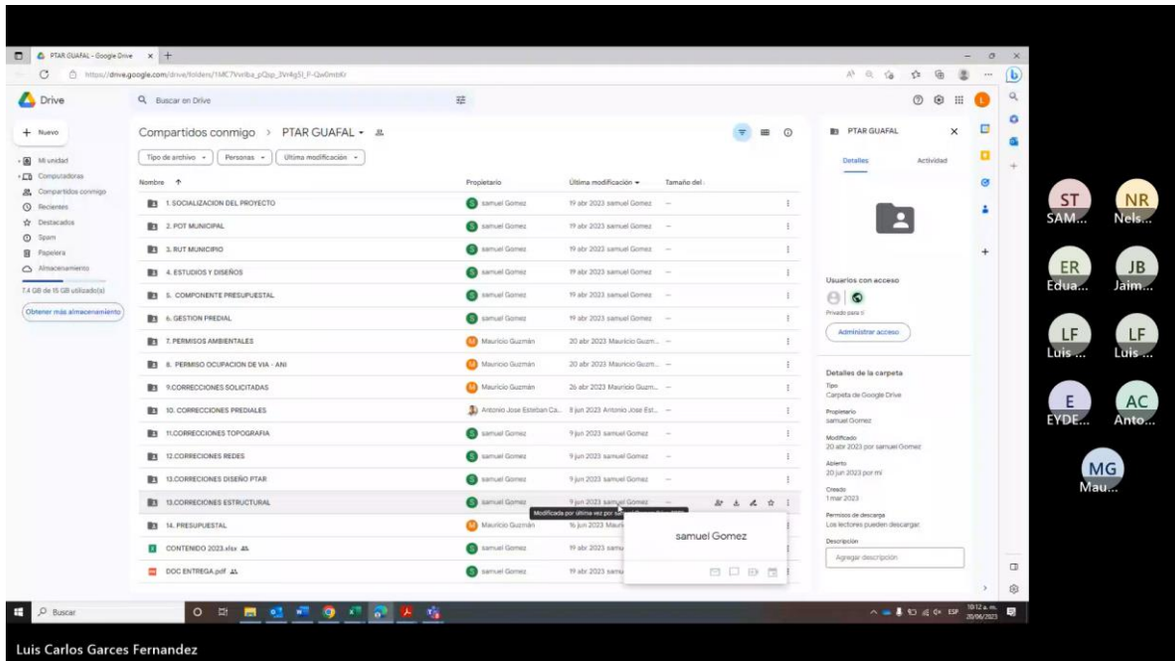
FIRMAS:

Ver imagen de la asistencia virtual.

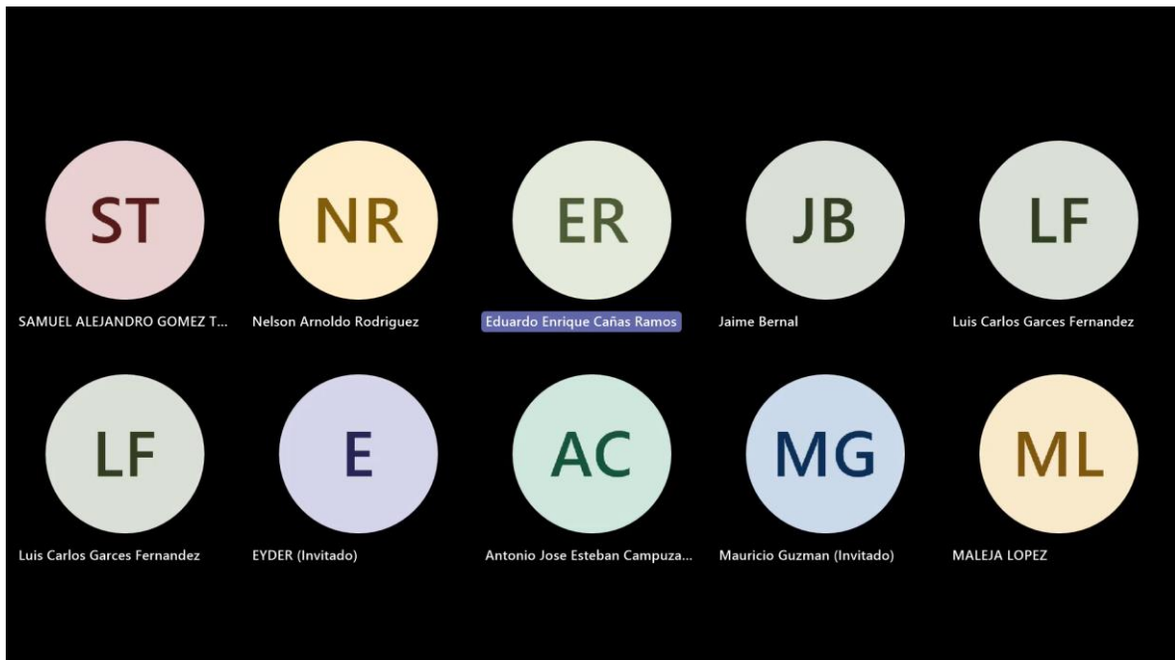
Elaboró: Luis Carlos Garcés Fernández

Fecha: 20-06-2023

Registro de asistencia



Luis Carlos Garces Fernandez



Convocatoria

MESA DE TRABAJO DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO, EMISARIO FINAL Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL EN EL CENTRO POBLADO LA HORQUETA DE LA VEREDA EL GUAFAL, MUNICIPIO DE MONTERREY CASANARE"

Luis Carlos Garces Fernandez
Necesario
secreinfraestructura@monterrey-casanare.gov.co | contactenos@monterrey-casanare.gov.co | ing.mauricioquzman13@gmail.com | sgmonterrey@gmail.com | Eduardo Enrique Cefas Ramos
martes 20/06/2023 8:16 a. m.

Señores
ALCALDIA MUNICIPAL
MUNICIPIO DE MONTERREY

Cordial saludo,

De manera atenta citamos a mesa de trabajo con el objetivo de aclarar aspectos con relación a la complementación del proyecto CONSTRUCCIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO, EMISARIO FINAL Y PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL EN EL CENTRO POBLADO LA HORQUETA DE LA VEREDA EL GUAFAL, MUNICIPIO DE MONTERREY CASANARE.

Fecha: martes 20 de junio de 2023
Hora: 10:00 am
Enlace de la reunión https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_ZGRINWU2MWINEKZCO0M4K0LW3NIMYTTNNEEJNAKYTRI%40thread.v2?context=%7b%22t%22%3a%2259f85572-2867-4480-b111-f6473309f9b3%22%2c%22o%22%3a%225c364347-08f6-43ed-91f5-2f2da9e6c093%22%7d

Agradecemos contar con su valiosa asistencia.

Atentamente,

Luis Carlos Garces Fernandez
Profesional Especializado - Subdirección de proyectos
lgarces@minvivienda.gov.co
Calle 17 No. 9-36 Sede Administrativa, Bogotá D.C.
www.minvivienda.gov.co

 MINISTERIO DE VIVIENDA,
CIUDAD Y TERRITORIO

Reunión de Microsoft Teams

Únase a través de su ordenador, aplicación móvil o dispositivo de sala
[Haga clic aquí para unirse a la reunión](#)

ID de la reunión: 231 090 444 254
Código de acceso: NksMRq
[Descargar Teams](#) | [Unirse en la web](#)