

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

ACTA No. 23

DATOS GENERALES

FECHA:	20 de noviembre de 2023
HORA:	De 03:00 pm a 04:00 pm
LUGAR:	Aplicativo Teams
ASISTENTES:	<ul style="list-style-type: none"> • Antonio José Esteban Campuzano – especialista predial del proyecto • Nelson Rodriguez – Diseñador hidráulico y estructural del proyecto • Jaime Bernal – Especialista geotécnico del proyecto • Alejandro Mantilla – profesional de apoyo elaboración de presupuestos • Samuel Gomez – profesional de apoyo de banco de proyectos oficina asesora de planeación del municipio de Monterrey, sgmonterrey8@gmail.com • Carlos Mauricio Guzman – profesional de apoyo secretaria de infraestructura del municipio de Monterrey, ing.mauricioguzman15@gmail.com • Luis Carlos Garcés Fernández – Profesional Especializado, Evaluador líder, Grupo de Evaluación de Proyectos MVCT, lgarcés@minvivienda.gov.co
INVITADOS:	Alcaldía municipal de Monterrey

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes.
2. Seguimiento 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".
3. Compromisos.

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

DESARROLLO:

El ingeniero Luis Carlos contextualiza la reunión, explicando que la presente mesa se citó para realizar seguimiento a los componentes pendientes por complementar del proyecto.

El Ing. Antonio José explica que ya se tiene la subsanación de las observaciones del componente predial del proyecto, que ya se tiene la información de los predios E y N. Explica que el predio F es realmente el que colinda con la vía nacional denominada "Marginal de la selva". Argumenta que ya tienen prácticamente terminado el informe que contiene las claridades sobre el componente predial del proyecto, esperan presentar la totalidad de la documentación el día 22-11-2023, para la revisión por parte de la abogada revisora.

El Ing. Nelson informa que avanzan en la complementación del componente estructural, teniendo que han ajustado planos, informes y han complementado las memorias estructurales. A la fecha ya tienen 9 de los 10 componentes completados, haciendo falta la caseta y lechos de secado. Espera tener el componente completo el día 21-11-2023 y la totalidad de las memorias de cantidades para el día 23-11-2023.

El Ing. Luis Carlos explica que aun se encuentra pendiente el documento de análisis de alternativas de la PTAR.

El Ing. Samuel explica que el viernes se envió una documentación, pero aun no se ha subido el documento de análisis de alternativas, se espera presentarlo el 21-11-2023.

Con relación al componente de geotecnia, el Ing. Luis Carlos explica que aun no se tiene la revisión de la ultima subsanación presentada, espera tener la revisión para el día 21-11-2023. El ingeniero además pregunta como han avanzado con el componente documental.

El Ing. Samuel afirma que para el día 21-11-2023, se espera tener la documentación completa. Además, se avanza en la construcción de la versión preliminar de presupuesto, la cual se encuentra a cargo del Ing. Alejandro Mantilla.

El Ing. Alejandro explica que han avanzado en el presupuesto del proyecto, teniendo dos componentes que son redes de alcantarillado y PTAR. Ya se tienen valores unitarios, pero aun faltan las cantidades de obra. Afirma que trabajaron

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

con la lista de precios de la gobernación de Casanare y que aun les faltan planos de detalles de elementos especiales para realizar las cotizaciones correspondientes.

El Ing. Nelson explica que en el drive se tienen cargadas las cantidades de obra del alcantarillado sanitario y de la PTAR (se encuentra en actualización).

El Ing. Samuel explica que validará con el diseñador de la PTAR, los planos y detalles de cada uno de los elementos especiales.

El Ing. Mauricio explica que van avanzando en los pendientes del proyecto y que esperan tener los documentos cargados en los plazos antes mencionados. Propone realizar una revisión del presupuesto con lo que se tenga para el día 21-11-2023, así no se encuentre completo.

El Ing. Luis Carlos explica que el equipo de presupuesto realiza la validación integral del presupuesto, la cual es bastante ágil de realizar. Plantea que se presenten la totalidad de soportes del presupuesto, para que el equipo no tenga reprocesos y puede realizar la revisión completa.

Se concluye el estado de cada componente:

- Ambiental: fueron realizadas las visitas y se remitió la documentación ajustada del sistema de tratamiento. Se encuentra a la espera del trámite y acto administrativo por parte de la corporación CORPORINOQUIA (sin avance).
- Hidráulico:
- PTAR: se encuentra en ajuste el documento de análisis de alternativas, fecha de entrega 21-11-2023.
- REDES: se emite aval sobre el componente de redes.
- Estructural: se socializan observaciones de la revisión realizada, teniendo que aún persisten observaciones como son complementación de memorias, validación de refuerzos y cantidades de obra, firmas de planos, entre otros. Se espera la subsanación de observaciones para el día 23-11-2023.
- Geotecnia: se encuentra en revisión la última subsanación presentada.
- Institucional: se tiene aval sobre el componente institucional del proyecto en fecha 25-09-2023.
- Predial: El municipio envía la subsanación predial el día 22-11-2023. Se envía a revisión del especialista predial.

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

- Presupuestal: una vez se tenga el aval del componente técnico. Se plantea la entrega de la versión preliminar del presupuesto para el 24-11-2023.
- Topografía: se tiene el aval sobre el componente en fecha 19-07-2023.

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	Presentar los documentos complementarios y actualizados de cada componente	Municipio de Monterrey	Ver fechas definidas en el documento
2	Enviar revisión del componente de geotecnia	MVCT	21-11-2023
3	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: 20-11-2023

FORMATO: ACTA
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL
Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01

Registro de asistencia



Item	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1	Preliminares				
1.01	5363 Replanteo y localización de tuberías de alcantarillado	M		5.735,00	0,00
1.02	4763 Excavación mecánica conglomerado de 0-4 m zona urbana (area restringida por tuberías gas, agua, lluvias, ductos, etc)	M3		20.711,00	0,00
1.03	5832 Relleno en arena lavada apisonada para atraque de la tubería con transporte	M3		81.869,00	0,00
1.04	5889 Relleno zona de atraque de tubería con material base granular triturado (tamazo máximo 1 1/2")	M3		115.515,00	0,00
1.05	6587 Relleno de excavacion (con material local) compactado	M3		27.314,00	0,00
1.06	CT 4583 Cargue y retiro mecanico de material, con sobrecarreo a 15 Kms	M3		14.178,00	0,00
1.07	63 Excavacion mecanica en roca (con martillo neumático) y con retiro	M3		135.998,00	0,00
1.08	3992 Enlizado tipo 1, apuntalamiento vertical continuo en madera	M2		29.987,00	0,00
1.09	903 Relleno con material crudo de río T.m 4", compactado y transportado y transportado	M3		88.927,00	0,00
2	Alcantarillado Sanitario				
2.01	CT Acometida domiciliar alcantarillado 8" x 6" (200 * 160) Lprom = 6 m, Ø= 6". Suministro de kit silla yee y codo 90° e instal de accesorios y tubería (no incluye tubería)	UND		213.271,00	0,00
2.02	6212 Caja De Inspeccion 70 X 70	UND		449.423,00	0,00
2.03	137 Caja De Inspeccion 100 X 100	UND		741.680,00	0,00
2.04	7229 Tapa de concreto reforzado 3000 psi de 0.80 x 0.80m para caja de inspeccion sanitaria de 0.70*0.70m libres	UND		244.694,00	0,00
2.05	7232 Tapa de concreto reforzado 3000 psi de 1.1 x 1.1 m para caja de inspeccion sanitaria de 1*1m libres	UND		394.033,00	0,00
3	Estructuras Especiales Y Estructura De Entrega				
	Pozos De Inspeccion				

