

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

ACTA No. 11

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 25 de mayo de 2021
HORA:	De 10:52 a 11:36 horas
LUGAR:	Virtual
ASISTENTES:	<p>Javier Olea / Alcalde Municipal de Moñitos- Córdoba</p> <p>Renzo Molina / Secretario de Planeación Municipal de Moñitos - Córdoba</p> <p>Cristian Demoya / Consultoría del Proyecto</p> <p>Gunter Navarro / Consultoría del Proyecto</p> <p>Fausto Ayala / Consultoría de Proyecto</p> <p>José Pacheco / Planeación PDA Córdoba</p> <p>Isabel Lopera / Profesional Especialista Geotecnia DIDE-SDP VASB MVCT</p> <p>Jorge Caro / Profesional Especialista Estructuras DIDE-SDP VASB MVCT</p> <p>José Guazá / Profesional Especialista Eléctrico DIDE-SDP VASB MVCT</p> <p>Gloria Oviedo / Profesional DIDE-SDE VASB</p> <p>Sergio A. Rodríguez Olaya / Evaluador líder del proyecto Contratista DIDE-SDP VASB MVCT</p>
INVITADOS:	N/A

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes
2. Exposición de los antecedente
3. Comentarios de los asistentes. Objetivo de la reunión: Revisión de la entrega de los ajustes parciales al proyecto CONSTRUCCIÓN DE LA SEGUNDA ETAPA DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE MOÑITOS, DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA.

4. Cierre de la reunión

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes: Se cuenta con representación de la consultoría del proyecto, del Municipio y del PDA de Córdoba y del MVCT (Ver listado de asistentes)
2. Antecedentes. Se realiza exposición de los antecedentes del proyecto y del proceso de evaluación, en el cual se menciona que mediante listas de chequeo y mesas de trabajo se han tratado sobre las observaciones, requerimientos y ajustes parciales del proyecto del asunto.
3. Comentarios de los asistentes

- Institucional

Se realiza aclaración respecto a solicitud realizada por parte de Gloria Oviedo por parte de la ESP (se anexa correo respuesta). Se realiza entrega de certificaciones de paz y salvo por parte del municipio sobre paz y salvo. Se considera cumplimiento del componente institucional de acuerdo a los requisitos de la Resolución 0661 de 2019.

- Estudio de Suelos y estructural

Se menciona por parte de representante de la consultoría que el estudio de suelos enviado en último ajuste debe presentarse con las actualizaciones en las estructuras, principalmente lo respectivo a la cimentación del paso elevado, y las respectivas recomendaciones geotécnicas del caso; el ajuste será presentado el mismo día de la presente reunión. También se cargará actualización pendiente sobre el estudio estructural y planos del paso elevado.

La ingeniera Isabel Lopera (MVCT) reitera que el documento venga con todas las consideraciones correspondientes y sea coherente con los diseños estructurales y los parámetros geotécnicos resultados del estudio de suelos. El Ingeniero Jorge Caro (MVCT), recomienda que sea la versión definitiva, y que revisará que las consideraciones geotécnicas y ajustes a las estructuras estén de conformidad.

- Estudio Eléctrico.

El Ingeniero José Guazá (MVCT), remitió al evaluador líder antes de la reunión el resultado de la revisión del componente eléctrico, donde la mayoría de las observaciones quedaron atendidas, y en la actualidad se encuentra pendiente presentar cotización del transformador y ajustes en unos de los APU considerados sobre el componente. Los requisitos serán remitidos al formulador posterior a la presente reunión (25/05/2021)

- Presupuesto

Respecto al presupuesto, se había comprometido con entrega para el día 21/05/2021, no obstante a la fecha de la presente reunión no ha sido remitido. El formulador manifiesta que este será remitido posterior a la presente reunión (25/05/2021) para la evaluación, teniéndose en consideración las observaciones eléctricas que puedan tener incidencia en este.

- Predial

Respecto al plano predial que se encontraba pendiente de presentación, ajustado por el formulador de acuerdo a los requisitos de la Resolución 0661 de 2019, este fue aportado y está en revisión por parte de la abogada quien apoya estas verificaciones en el grupo de evaluación de proyectos. Se espera conocer el resultado de la evaluación el día 26/05/2021.

- Los demás requisitos que están pendientes de subsanación, serán aportados con el aval de presupuesto con la finalidad que la documentación presente coherencia; por ejemplo, carta de presentación, ficha MGA, ficha resumen de proyecto, cantidades de obra, especificaciones técnicas, etc.

4. Se espera cumplimiento de los requisitos, se solicita al formulador que una vez subsanados, el proyecto sea radicado a la ventanilla única del MVCT-VASB para que se genere la evidencia y formalidad del caso. Se realiza cierre de la reunión.

COMPROMISOS (Si aplica)

#	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	Envío de recisión componente eléctrico al formulador mediante correo electrónico	Sergio A. Rodríguez Olaya / Evaluador líder del proyecto Contratista DP-SDP VASB MVCT José Guazá / Especialista Eléctrico Contratista DP-SDP VASB MVCT	25/05/2021
2	Entrega de ajustes parciales: Estudio de suelos, Diseño estructural paso elevado, presupuesto y respectivos soportes (cotizaciones, especificaciones técnicas, etc.) y certificaciones	Cristian Demoya / Consultor del Proyecto	25/05/2021
3			
4			

FIRMAS:

Nombre completo	Acción del usuario	Marca de tiempo
Sergio Andres Rodriguez Olaya	Unido	25/5/2021 10:52:56
javier francisco olea blanquicet	Se unió antes	25/5/2021 10:52:56
javier francisco olea blanquicet	Abandonó	25/5/2021 11:36:46
Jose Eduard Guaza Zabala	Unido	25/5/2021 11:00:25
Jose Eduard Guaza Zabala	Abandonó	25/5/2021 11:26:47
Jorge Andres Caro Cortes	Unido	25/5/2021 11:01:56
Jorge Andres Caro Cortes	Abandonó	25/5/2021 11:36:11
CD (Invitado)	Unido	25/5/2021 11:02:32
CD (Invitado)	Abandonó	25/5/2021 11:36:16
Fausto Ayala D. (Invitado)	Unido	25/5/2021 11:02:43
Fausto Ayala D. (Invitado)	Abandonó	25/5/2021 11:36:34
Gunter (Invitado)	Unido	25/5/2021 11:03:16
Gunter (Invitado)	Abandonó	25/5/2021 11:36:25
Gloria Cecilia Oviedo Ramirez	Unido	25/5/2021 11:05:31
Gloria Cecilia Oviedo Ramirez	Abandonó	25/5/2021 11:36:19
Isabel Carolina Lopera Munoz	Unido	25/5/2021 11:08:01
Isabel Carolina Lopera Munoz	Abandonó	25/5/2021 11:36:19

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a technical drawing titled 'Diseño 7. Pazo elevado: Pazo'. The drawing shows a cross-section of a foundation with dimensions: 1.70m width and 2.00m depth. It includes labels for 'CIMENTACIÓN', 'NIVEL TERRENO', and 'NIVEL SUELO'. Below the drawing is a caption: 'Diseño 8. Cimentación Pazo elevado. Teniendo en cuenta la tabla 45 del presente estudio de suelos, en la que se establece que para una zapata de 2x2 m a una profundidad de 2 m de desplante, la capacidad portante está por encima del orden de las 14 Ton/m2. De acuerdo con la memoria de diseño estructural, se diseñó la zapata, con una capacidad portante mínima de 14 Ton/m2 (inferior al promedio de los 3 sondajes) y se obtuvo una sección de 1.70x1.70 m, la cual, no excede la dimensión de 2x2 m, lo que significa que, la dimensión es óptima para la capacidad portante del suelo de cimentación.'

On the right side of the Zoom window, there is a 'Participantes' panel listing the following participants:

- Sergio Andres Rodriguez Olaya (Organizador)
- CD (Invitado)
- Fausto Ayala D. (Invitado)
- Gloria Cecilia Oviedo Ramirez
- Gunter (Invitado)
- Isabel Carolina Lopera Munoz
- javier francisco olea blanquicet (Externo a tu organización)
- Jorge Andres Caro Cortes
- Jose Eduard Guaza Zabala
- Otros invitados (4):
 - Carlos Darío Esquivilla Padilla (Sin respuesta)
 - Eduardo Enrique Cañas Ramos (Sin respuesta)
 - Jonh Jair Marroquín Saavedra (Sin respuesta)
 - Mayra Alejandra Martínez Lopera (Sin respuesta)

At the bottom of the Zoom window, there is a toolbar with icons for participants: IM, G, JB, JZ, JC, FD, GR, C, and SO.

Elaboró: Sergio Andrés Rodríguez Olaya
Fecha: 25-05-2021