

1 ginos

FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 5.0

Fecha: 15/02/2021

Código: GDC-F-01

ACTA No. 01

1-2022-81 CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO INTERVEREDAL RURAL DEL MUNICIPIO DE MOÑITOS EN EL CORREDOR VOLUNTAD -LA RISA

DATOS GENERALES

FECHA:	MARTES 13 DE JULIO DE 2022
HORA:	De 10:40 a 11:10 horas
LUGAR	Salón virtual plataforma Teams
:	https://teams.microsoft.com/l/meetup-
	join/19%3Ameeting ZTBhNDFkMWltMzEzNy00YzYxLTlmOTUtOWMzMTNINTBiOG
	Q5%40thread.v2/0?context=%7B%22Tid%22%3A%2259f85572-2867-4480-b111-
	fc473309f9b3%22%2C%22Oid%22%3A%227060b445-9b30-4fa5-a8f6-
	f6281e93d0dc%22%2C%22MessageId%22%3A%220%22%7D
ASISTE	Por el PDA Córdoba
NTES:	Ingeniero José David Pacheco Barros – Profesional de enlace del proyecto
	Por la entidad formuladora
	Ángel Díaz – Ing. Consultor de SIAGUAS
	Fausto Ayala – Alcaldía municipal
	Por MVCT
	Néstor Fabián Romero Braga – Subdirección de proyectos

ORDEN DEL DIA:

- Presentación de los asistentes.
- 2. Exposición de los cambios en el proceso de evaluación
- 3. Presentación de avances de subsanación y/o ajustes del municipio
- 4. Definición de compromisos

DESARROLLO:

Se desarrolla la presenta mesa convocada con el objeto de revisar y analizar el estado del proceso de evaluación y viabilización del proyecto 1-2022-81 CONSTRUCCIÓN DEL ACUEDUCTO INTERVEREDAL RURAL DEL MUNICIPIO DE MOÑITOS EN EL CORREDOR VOLUNTAD -LA RISA e indicar a la entidad formuladora los cambios que se efectuaron en cuanto al evaluador líder del proyecto.

Se hace una presentación de los asistentes, las cuáles corresponde con la relación que se describe en el encabezado de la presente acta.

Toma la palabra el evaluador del proyecto y agradece la participación de los presentes. Empieza manifestando que, por decisión de la Dirección de Infraestructura y Desarrollo Empresarial, a partir de la fecha la ingeniera Sandra Rodríguez Castro entrega el proceso de evaluación al ingeniero Néstor Fabián Romero quien retoma el proyecto de acuerdo con el empalme que dicha ingeniera hizo la semana anterior.

Por consiguiente, se hace un recuento de la situación y estado actual del proyecto. El evaluador entrega la palabra al ingeniero Ángel Díaz en representación de SIAGUAS quien actúa como consultor del proyecto, para que haga una presentación general de los antecedentes, alcance y componentes del proyecto.

El ingeniero Díaz proyecta una presentación en la que señala el estado actual de las poblaciones a impactar en cuanto la prestación del servicio; se trata de beneficiar a trece (13) centros poblados rurales mediante la instalación de cerca de 38 kilómetros de tubería de PEAD; un caudal de diseño de 16 l/s; los componentes son PTAP, estación de bombeo y de rebombeo y redes de distribución, tanques de almacenamiento y con un horizonte de 25 años; apunta a una prestación de 24 horas continuas; plazo de ejecución de 24 meses y un presupuesto estimado de quince mil millones de pesos (\$15.000'000.000); se trata de un proyecto nuevo.

La fuente de abastecimiento es un reservorio denominado Los Volaos, localizado a 2.0 kilómetros del caso urbano de Moñitos. De acuerdo con el estudio hidrológico, su volumen es suficiente ara abastecer la demanda del sistema proyectado.

En términos prediales el proyecto cuenta con la posesión de todos los predios que se requieren para su construcción.

Se hace la solicitud al consultor de remitir una versión integral de la documentación del proyecto que incluya las versiones ajustadas derivado de los requerimientos que los especialistas han efectuado. El consultor acepta el compromiso de remitirlo a la brevedad, los cuales serán remitidos por componentes.

Por parte del MVCT se enfatiza en que hasta que el proyecto alcance un nivel aceptable de completitud en sus componentes técnicos, no podrá ser llevado a consideración del comité técnico de proyecto para solicitarle a este su paso a etapa 2, que le permita alcanzar el concepto técnico favorable. Se reitera que dentro de las falencias advertidas se encuentran requerimientos en los componentes estructural, suelos, topografía y presupuestal.

Vuelve y se pone de presente la necesidad de allegar los permisos ambientales que aplican para el proyecto, para este caso la Concesión de Aguas la cuál debe poseer un caudal de captación que no supere el caudal de diseño del sistema, para lo que el municipio asume el compromiso de revisar lo pertinente. Con respecto al lote de terreno en el que se va a localizar la estructura puntual, también se solicita que se allegue la documentación respectiva.

COMPROMISOS:

Se adquiere por parte de la entidad formuladora acelerar el proceso de ajuste y subsanación de los componentes técnicos del proyecto, revisar lo pertinente a los permisos ambientales y la gestión predial que confirmen lo planteado en la presente mesa, en cuanto a que se cuenta con la sana posesión de todos los predios requeridos por el proyecto. De igual manera la remisión integral de la documentación ajustada y actualizada a la fecha.

Por parte del MVCT, agilizar la respuesta de los especialistas que tienen pendiente la generación de observaciones para que el consultor pueda acometer su ajuste.

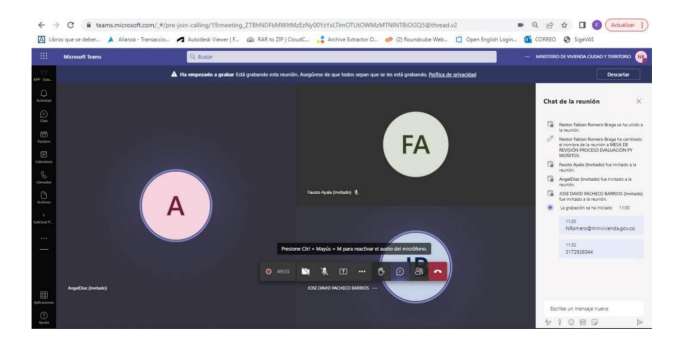
Se acuerda celebrar una segunda mesa de trabajo para revisar el estado del proceso de evaluación, en una (1) semana (18 al 22 de julio de 2022), dependiendo de la remisión de la documentación solicita.

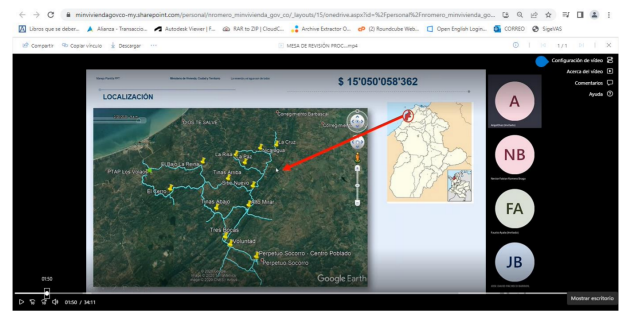
Agotado el tema de la reunión, se levanta a las 11:10 horas del día 13 de julio de 2022.

Elaboró: Néstor Fabián Romero Braga – grupo de Evaluación



Fecha: 27-07-2022





ENLACE DE LA GRABACIÓN DE LA MESA DE TRABAJO

https://minviviendagovco-

my.sharepoint.com/personal/nromero_minvivienda_gov_co/_layouts/15/onedrive.asp x?id=%2Fpersonal%2Fnromero%5Fminvivienda%5Fgov%5Fco%2FDocuments%2F 2020%2FGrabaciones%2FMESA%20DE%20REVISI%C3%93N%20PROCESO%20 EVALUACI%C3%93N%20PY%20MO%C3%91ITOS%2D20220713%5F105932%2D Grabaci%C3%B3n%20de%20la%20reuni%C3%B3n%2Emp4&parent=%2Fpersonal %2Fnromero%5Fminvivienda%5Fgov%5Fco%2FDocuments%2F2020%2FGrabacio nes&ga=1