

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

ACTA No. 01

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá, 1 de junio del 2023
HORA:	De 09:00 a.m. a 09:30 a.m.
LUGAR:	Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio – Sala Norte Piso 4
ASISTENTES:	<p>Oscar Pulido – Jefe de la Oficina de Planeación y Desarrollo Integral de la EAAAM – jefeplaneacion.eaaam@gmail.com</p> <p>Paula Rodríguez – Profesional Universitaria de la EAAAM - apoyocatastro.eaaam@gmail.com</p> <p>Alvaro Andrés Corcho Ramírez - Profesional Especializado, Evaluador, Grupo de Evaluación de Proyectos, Subdirección de Proyectos, DIDE, MVCT. AACorcho@minvivienda.gov.co</p>
INVITADOS:	<p>Oscar Pulido – Jefe de Planeación y Desarrollo Integral EAAAM.</p> <p>Paula Rodríguez – Profesional Universitaria de la EAAAM.</p> <p>Diego Beltrán – Grupo de Estructuración de Proyectos de EPC.</p>

ORDEN DEL DIA:

1. Presentación de los asistentes
2. Presentación de la lista de chequeo.

DESARROLLO:

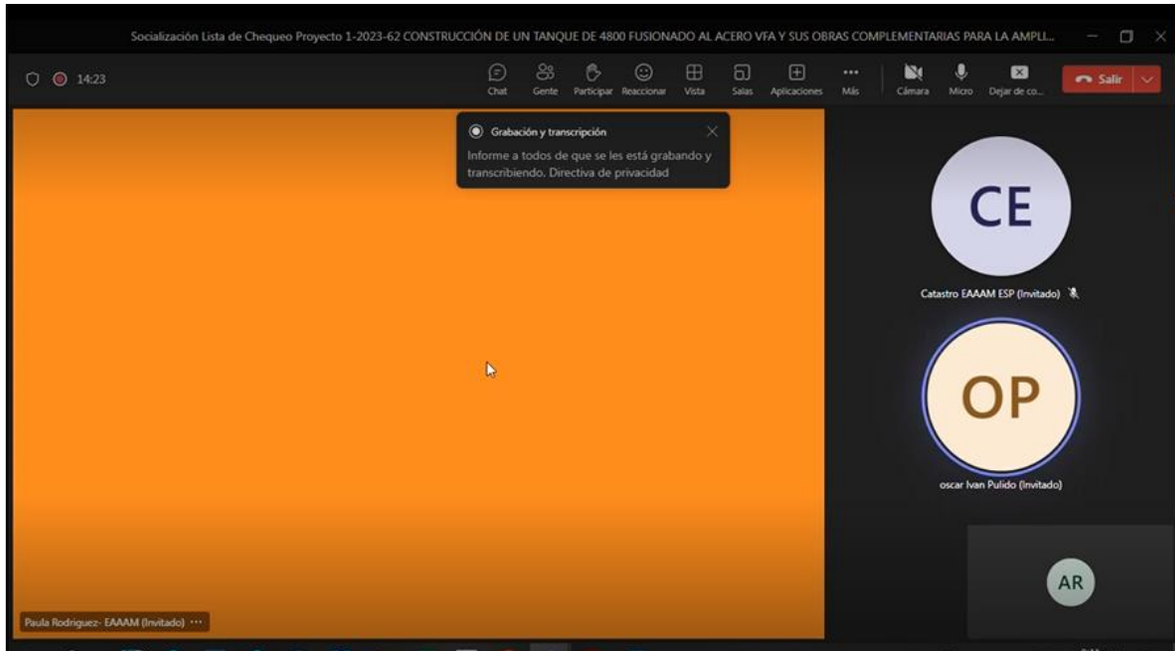
1. El Ingeniero Alvaro Corcho, evaluador Líder del proyecto **1-2023-62 CONSTRUCCIÓN DE TANQUE DE 4800 M³ FUSIONADO AL ACERO VFA Y SUS OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA LA AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO Y COMPENSACIÓN DEL MUNICIPIO DE MADRID, CUNDINAMARCA**, inicia la reunión con la presentación de cada uno de los asistentes.
2. En la mesa se encuentra el equipo de la Empresa de Agua, Alcantarillado y Aseo de Madrid S.A.S ESP, en cabeza del Ingeniero Oscar Pulido, Jefe de Planeación y Desarrollo Integral y la Ingeniera Paula Rodríguez, Profesional Universitaria.
3. Se inicia la presentación de la lista de chequeo por cada uno de los componentes, iniciando por el documental, El Ingeniero Alvaro Corcho indica que el proyecto se presenta para la financiación por el PDA.
4. El Ingeniero Oscar Pulido indica que la financiación se haría con recursos de la Nación.

5. El Ingeniero Alvaro indica que en ese caso se debe hacer el ajuste de la carta de presentación con el fin que este coincida a lo que se espera del proyecto.
6. El Ingeniero Oscar Pulido, indica que revisará este tema con el Ingeniero Oscar Beltrán de EPC, quienes realizaron la carta de presentación.
7. El Ingeniero Alvaro Corcho menciona que en el caso del componente institucional no se requiere ajuste y se hacer la revisión por parte del equipo del Ministerio para que hagan las observaciones detalladas del tema.
8. Con respecto al componente técnico, se indica que falta un tema de firmas en los diferentes componentes, informes y planos. Y que se debe realizar una actualización de la población teniendo en cuenta el año de radicación del proyecto y el tiempo de construcción.
9. El Ingeniero Oscar dice que efectivamente es una fase del plan maestro planteado, y que ya se ha construido un tanque de las mismas características que ha sido un apoyo para la operación del sistema cuando acontece algún problema con el suministro que se realiza desde la empresa de acueducto de Bogotá, y espera con este proyecto continuar con un servicio continuo.
10. El ingeniero Alvaro Corcho indica que, en ese caso, es necesario que se indique que no se va a realizar la actualización de la población debido a que es un producto del Plan Maestro que se ha proyectado por fases, y que se ha demostrado la efectividad de este ya que hay uno en operación, esto debe quedar debidamente sustentado.
11. El Ingeniero Oscar Pulido menciona que en la carta respuesta a los requerimientos se hará un detalle con respecto al tema de la población.
12. El Ingeniero Alvaro Corcho continúa con la lista de chequeo, los certificados faltantes, con respecto a las canteras y los botaderos, haciendo énfasis en la distancia y que estas deben coincidir con las actividades de transporte del presupuesto.
13. En el tema presupuestal, se indica que el producto se encuentra completo para revisión por parte del especialista, sin embargo, se debe actualizar el formato con las firmas de la interventoría, y esclarecer el tema de distancias con los certificados.
14. Con respecto al componente predial no tiene mucho nivel de complejidad, porque corresponde a un predio de la empresa de servicios públicos, que solo se requiere de las firmas en los planos.
15. Finalmente se indica que para subsanar las observaciones se harán paulatinamente por medio de correo, enviando inicialmente el tema hidráulico, ya que el dimensionamiento del tanque no se pudo verificar por un error en los documentos radicados.

COMPROMISOS:

COMPROMISO	RESPONSABLE	FECHA
Envío de información hidráulica	Paula Rodríguez	05/06/2023
Envío de subsanaciones de los demás componentes	Paula Rodríguez	09/06/2023

FIRMAS:



Elaboró: Alvaro Andrés Corcho Ramírez
 Fecha: 01-06-2023