

FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

ACTA No. 01

DATOS GENERALES

FECHA:	Bogotá D.C., 9 de julio de 2024			
HORA:	De 10:05 a 10:52 am			
LUGAR:	Presencial: Sede Minvivienda Calle 17 No. 9 - 36 piso 4			
	Virtual: TEAMS			
ASISTENTES: Por parte de PDA de Cesar:				
	Presencial:			
	Mary Liliana Tavera. Directora de Aseguramiento.			
	mltavera@aguasdelcesar.com.co			
	Tilitavera@agaasaeicesai.com.co			
	Do parto do MVCT.			
	Po parte de MVCT:			
	Presencial:			
	Álvaro Corcho. Contratista Subdirección de Proyectos – DIDE – VASB.			
	aacorcho@minvivienda.gov.co			
	aacorcho@minvivienda.gov.co			
	Vietual			
	Virtual:			
	Ghisel González. Contratista Subdirección de Proyectos –			
	DIDE - VASB.			
	gagonzalez@minvivienda.gov.co			
INVITADOS:	Aguas del Cesar			

ORDEN DEL DIA:

Asistencia técnica al PDA de Cesar sobre la estructuración de un proyecto de optimización del servicio público de aseo para el Municipio de Río de Oro (Cesar).

- 1. Presentación de los asistentes.
- 2. Socialización requisitos para la presentación de proyectos.

DESARROLLO:

1. Presentación de los asistentes.

Se realiza la presentación de los asistentes.

2. Socialización requisitos para la presentación de proyectos.

Se exponen los requisitos establecidos en la Resolución No.0661 de 2019, para la presentación de proyectos. (Ver presentación adjunta).



FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

Los aspectos relevantes de la reunión son los siguientes:

Resumen del Proyecto. Se discutió la importancia de diligenciar el formato de resumen de proyecto de manera integral incluyendo información detallada sobre el estado de los servicios de abastecimiento de agua, alcantarillado y gestión de residuos. Se enfatizó la necesidad de realizar un diagnóstico situacional, proyecciones de población, estimaciones de producción de residuos y el cálculo de oferta y demanda basado en la vida útil del vehículo recolector.

Diagnóstico Situacional y Proyecciones. Se destacó la importancia de llevar a cabo un diagnóstico situacional detallado y proyecciones de población hasta la vida útil del vehículo recolector, para estimar adecuadamente la producción de residuos que se deberá recolectar y transportar. Se subrayó la necesidad de identificar claramente el problema que se pretende abordar y cómo el proyecto optimizaría los servicios de gestión de residuos.

Criterios de Diseño para la Recolección y Transporte de Residuos Sólidos. Se informa sobre los criterios normativos para el diseño de los sistemas de recolección y transporte de residuos sólidos, cubriendo aspectos como la selección de vehículos, rutas de recolección, equipo necesario y el apoyo permanente del Ministerio para brindar la asistencia técnica que se considere necesaria. De igual manera se informa que en el marco del Plan Nacional de Desarrollo se impulsan los programas de Basura Cero, que impulsan proyectos de aprovechamiento y tratamiento de residuos sólidos, que permitan disminuir las cantidades a disponer en relleno sanitarios y en ese orden de ideas optimizar la vida útil de estos sitios de disposición final.

Adquisición de Vehículos de Alta Capacidad. Se mencionaron las consideraciones para la adquisición de un vehículo de alta capacidad para la recolección de residuos en un municipio de baja población. Se discutieron los aspectos relacionados con la selección del vehículo adecuado y la optimización de las rutas de recolección. Tomar en consideración los anchos de vías, radios de giro y capacidad de carga de las vías existentes.

Sostenibilidad del proyecto. Se informó que los proyectos deben ser sostenibles con las tarifas existentes y la importancia de estimar los costos operativos y de mantenimiento en relación con la vida útil del vehículo; este análisis es importante y debe aparecer en el Análisis de Alternativas.

Asistencia técnica. El Ministerio se encuentra presto a brindar la asistencia técnica que sea requerida durante la etapa de estructuración del proyecto. La solicitud puede hacerse a través de correo electrónico.

ECA. Se puede acceder a la información del proyecto tipo ECA, del DNP:



FORMATO: ACTA PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

https://proyectostipo.dnp.gov.co/index.php?option=com k2&view=item&layout=ite m&id=259&Itemid=360

A través del enlace anterior se puede acceder a la guía de formulación del proyecto tipo ECA y también se puede solicitar información más detallada al DNP sobre el particular.

COMPROMISOS (Si aplica)

No.	Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
1	PDA de Cesar realizará acercamiento con el Municipio y solicitará acompañamiento al MVCT en el momento que a bien lo consideren.	PDA de Cesar	No se estableció.

FIRMAS: Se adjunta pantallazo de TEAMS.

Anexos: Presentación requisitos para la presentación de proyectos de optimización del SPA.

Formatos de presentación de proyectos, conforme a la Res.0661/2019.

Elaboró: Ghisel González Fecha: 24/07/2024

Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Calle 17 # 9 - 36, Bogotá D.C., Colombia PBX: (601) 914 21 74



FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-01

Pantallazos de TEAMS

