

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
 Versión: 4.0 Fecha: 22/07/2024 Código: GRF-F-59

FECHA	12-09-2024	Nº DE COMISIÓN	1
-------	------------	----------------	---

NOMBRE DEL FUNCIONARIO O CONTRATISTA:	WILSON DANIEL DIAZ ESPEJO
TIPO DE VINCULACIÓN:	CONTRATISTA
DEPENDENCIA:	DPR

DE MANERA ATENTA INFORMO QUE CUMPLÍ CON LA COMISIÓN O DESPLAZAMIENTO ASIGNADA EN LOS SIGUIENTES TÉRMINOS:								
COMISIÓN/ AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO	INTERIOR	X	EXTERIOR					
RUTA Y FECHAS DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO:								
DESDE			HASTA			RUTA		
DD	MM	AA	DD	MM	AA			
12	09	2024	12	09	2024	BOGOTÁ – CÚCUTA - BOGOTÁ		

OBJETO DE LA COMISIÓN Y/O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO
VISITA AL PARQUE TÉCNOLÓGICO AMBIENTAL "PTA" GUAYABAL EN LA CIUDAD DE CÚCUTA, DENTRO DEL MARCO DE LA ELABORACIÓN DEL DECRETO BASURA CERO.

INFORME DE COMISIÓN Y/O AUTORIZACIÓN DE DESPLAZAMIENTO
DESARROLLO
<u>12 de septiembre de 2024</u>
Informe de Comisión - Cúcuta
Traslado aéreo: El vuelo desde la ciudad de Bogotá hacia Cúcuta despegó a las 6:10 am, llegando aproximadamente a las 7:20 am

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 4.0 Fecha: 22/07/2024 Código: GRF-F-59

Desplazamiento terrestre: Desde el aeropuerto, se realizó el traslado directo al PTA Guayabal, ubicado a unos 16 km, con un tiempo estimado de recorrido entre 20 y 25 minutos.

Llegada y preparación: Al llegar al sitio de manejo de residuos sólidos, el auditorio estaba preparado para la reunión de presentación del proyecto.

Inicio de la reunión: A las 9:00 am dio comienzo la reunión con una presentación en video a cargo del operador del PTA sobre las características principales del proyecto.

Características del proyecto:

- Proceso cerca de 980 toneladas diarias de residuos.
- El área total del sitio es de 177 hectáreas, de las cuales 83 hectáreas han sido intervenidas con residuos.
- Dispone de una planta de biogás que gestiona un caudal aproximado de 1.300 m³/hora.
- Atiende actualmente a 20 municipios.
- Cuenta con un sistema piloto de compostaje.
- Posee celdas de seguridad para el manejo de residuos peligrosos.
- Dispone de un vivero con especies nativas, regadas con agua tratada proveniente de lixiviados.
- Se encuentra una zona de cuidado de animales (tortugas, patos, pollos, cabras, entre otros).
- Alberga una zona de apicultura.
- Cuenta con pocetas de peces.
- El sistema de tratamiento de lixiviados se ubica actualmente en la zona sur.
- Conclusiones y reunión final: Se llevó a cabo una reunión final en la que se definieron las conclusiones. El operador del sitio hizo una presentación adicional enfocada en las alternativas para el tratamiento de biogás.

Almuerzo y regreso: A la 1:00 pm se realizó el traslado al sitio de almuerzo y, posteriormente, a las 4:00 pm, al aeropuerto para regresar a Bogotá, llegando a la capital a las 6:00 pm

Tabla 1. PTA Guayaba, municipio de Cúcuta



Visita MVCT 12 de septiembre de 2024

El PTA guayabal

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO
PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
Versión: 4.0 Fecha: 22/07/2024 Código: GRF-F-59



FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS

Versión: 4.0 Fecha: 22/07/2024 Código: GRF-F-59



Conclusiones y recomendaciones:

1. Capacidad operativa del PTA: El PTA Guayabal demuestra una sólida capacidad de gestión de residuos, procesando aproximadamente 980 toneladas diarias, lo que lo posiciona como una infraestructura clave para la región al atender 20 municipios.
2. Infraestructura avanzada: Se verificó que el sitio cuenta con infraestructura de alta complejidad, destacándose la planta de biogás, el sistema piloto de compostaje, y las celdas de seguridad para residuos peligrosos, lo que permite un manejo integral de los residuos sólidos.
3. Compromiso con la sostenibilidad: El PTA Guayabal incorpora diversas prácticas sostenibles, como el tratamiento de lixiviados, la reforestación con especies nativas mediante su vivero, y la reutilización del agua industrial para el riego. Además, mantiene iniciativas como la apicultura y la cría de animales, lo que contribuye a la preservación ambiental.
4. Desafíos y oportunidades: Durante la presentación se identifican oportunidades de mejora en la optimización del tratamiento del biogás. La exploración de nuevas alternativas tecnológicas para su aprovechamiento más eficiente es una línea de acción a considerar para incrementar la generación de energía.
5. Recomendaciones: Se recomienda continuar con el seguimiento a los proyectos piloto, como el compostaje, y fortalecer las alianzas con los recicladores de oficio, también con los municipios para promover la separación en la fuente y la reducción de residuos destinados a disposición final.

Nota: Se ha socializado frente a las entidades territoriales, beneficiarios o partes interesadas los canales habilitados para acceder a los planes, programas y/o proyectos del MVCT y la no existencia de tramitadores y se exhorta a denunciar a las entidades pertinentes en caso de ocurrencia.

EL PRESENTE DOCUMENTO SE ENTIENDE COMO ACEPTADO POR LAS PARTES EN LOS TÉRMINOS ESTABLECIDOS POR LA ENTIDAD, EN EL ROL DEL COMISIONADO AL CARGARLO EN LA PLATAFORMA TECNOLÓGICA DISPUESTA PARA LA GESTIÓN DE COMISIONES Y APROBADO EN ESTA MISMA POR EL JEFE INMEDIATO.

FORMATO: CUMPLIDO E INFORME DE COMISIÓN O AUTORIZACIÓN DE
DESPLAZAMIENTO

PROCESO: GESTIÓN DE RECURSOS FÍSICOS
Versión: 4.0 Fecha: 22/07/2024 Código: GRF-F-59

ANEXOS	
PASABORDOS	X
SOPORTES DE GASTOS DE VIAJE (SI APLICA)	
OTROS ANEXOS (SI APLICA)	

Nota: En cumplimiento de la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013 y las demás normas que los modifiquen, adicionen o complementen, le informamos que usted puede conocer la Resolución 0783 de 2021 "Por la cual se adopta la Política de Tratamiento de los Datos Personales" del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, a través del siguiente link:
https://www.minvivienda.gov.co/sites/default/files/normativa/0783_2021.pdf

FORMATO: LISTA DE ASISTENTES REUNIONES EXTERNAS

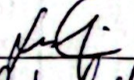
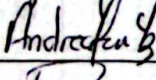
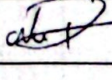
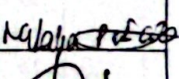
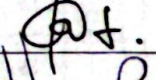
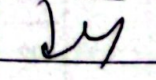
PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 10 Fecha: 10/07/2024 Código: GDC-F-17

LUGAR: Parque Guayabal - Cúcuta FECHA: Septiembre 12/2024 HORA: 8:00 am

TEMA: Visita técnica Parque PRESIDE: Minivivienda

EQUIPO ACOMPAÑANTE: Veolia, Minambiente, Andesco

No.	Nombre	Cargo	Entidad / municipio	Teléfonos y celular	Correo electrónico	Solicitudes/ Temática	Firma
1	Wilson Scindoval	Prof. Exper.	MVCT	3108059277	wjscindoval@minivivienda.gov.co	Basura Cero	
2	Carlos Orozco	Contratista	Minambiente	3103000446	cozoroco@minambiente.gov.co	Basura Cero	
3	Andrea Lenis	Gerente DF	Veolia	3182658440	andrea.lenis@veolia.com	Presentación CIGE Guayabal	
4	Wilson Diaz	Comunismo	MVCT	3185647464	Wldiaz@minivivienda.gov.co	Basura Cero	
5	Melania Daiti Cocorós	Directora	MVCT	3102623119	mdaiti@minivivienda.gov.co	Basura Cero	
6	Andrés Felipe López	Profesional	Andesco	3505030308	andres.lopez@andesco.org.co	Basura Cero	
7	Humberto Posada C	Gerente	Veolia NS	3104517403	humberto.posada@veolia.com	PTAs	
8	Miguel Ángel Velasco	Coordinador	Veolia NS	3102884977	miguel-angel.velasco@veolia.com	PTA	
9	Jhon Jairo Hernández	Dir. Negs	Veolia	3130707885	jhon.jairo.hernandez@veolia.com	CIGE	
10							

Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Calle 17 # 9 - 36, Bogotá D.C., Colombia

PBX: (601) 914 21 74

En cumplimiento de la Ley 1581 de 2012 y el Decreto 1377 de 2013 y las demás normas que los modifiquen, adicionen o complementen, le informamos que usted puede conocer la Política de Tratamiento de los Datos Personales del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, a través del siguiente link: https://www.minvivienda.gov.co/sites/default/files/procesos/0783_2021.pdf