 SECRETARÍA DE AMBIENTE <b>BOGOTÁ</b>		EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO	
		ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD	
Código: PM04-PR123-F2		Versión: 2	

DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL  
 SUBDIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL AL SECTOR PÚBLICO  
 GRUPO DE RCD

PIN	1178
-----	------

I. DATOS GENERALES

NOMBRE DEL PROYECTO	Cemex fiscalia		DIRECCIÓN VISITA	Av 63 75 Sur	CHIP CATASTRAL	AA 4062122014
FECHA DE VISITA	16/12/2025		HORA DE VISITA	10:00 am	SEGUIMIENTO	8 DE 2025
TELÉFONO	6016039000		E-MAIL	Correo juridico al cemex. com.		
LOCALIDAD	Usme.	UPZ	Medellin	CUENCA	Tunjato.	
CAPACIDAD PROYECTADA (m³)	81885.631 m³.		AVANCE DE LA CAPACIDAD (m³)	Ingeniero	Avance	Capacidad
ACTO ADMINISTRATIVO QUE OTORGA EL PERMISO	Resolución ANLA	EXPEDIENTE N°	N/A	DURACIÓN DEL PMA	1.854.770.	
DIRECCIÓN DE CORRESPONDENCIA	Av Boyaca # 72-01 Sur.					
TELÉFONO CORRESPONDENCIA	6016039000	E-MAIL	Correo juridico al cemex. com.			

Para la proxima visita se solicita presentar el radicado de solicitud de informe tecnico al idiger en el area que se esta resonando en la Quebrada Hoyas de la Cruz.

✓ Presentar registro fotografico y acciones de captación y adecuada segregación fuentes.

✓ Abocar basuras a las cunetas.



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE  
CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

II. ASPECTOS A EVALUAR POR COMPONENTE

ASPECTOS				AGUA			OBSERVACIONES
	C	I	N.A				
Los cuerpos de agua identificados dentro del área de influencia del proyecto, están libres de puntos de vertimientos.	X					Rio tunjuelo, Quebrada Santa Bárbara y Quebrada hoya del rano.	
Los cuerpos de agua naturales y/o antrópicos identificados dentro y en el área de influencia del proyecto, están libres de aportes de RCD y materiales de arrastre.	X					No se evidencia aporte de sedimentos en el cuerpo de agua.	
Existen estructuras que permitan el flujo normal de los cauces y/o drenajes naturales que se encuentran dentro del predio.	X						
Existen canales y cunetas al interior del proyecto.	X						
El manejo de aguas de escorrentia garantiza el control de los sedimentos y material de arrastre a los cuerpos de agua identificados dentro y en el área de influencia del proyecto.	X						
Se cuenta con canales perimetrales para el manejo de las aguas de escorrentia en las zonas desprovistas de vegetación.	X						
El patio de acopio de material orgánico posee canales perimetrales activos			X				
Garantiza el mantenimiento adecuado del sistema de alcantarillado pluvial presente en el área de influencia de la actividad.			X				
Existen captaciones de agua sin el respectivo permiso.			X			No se realiza captaciones de agua.	
Se cuenta con permiso y/o registro de vertimientos.			X				
Se realizan vertimientos de aguas directamente sobre la EEP sin previo tratamiento y permiso o registro. (Responda Si o No)			X			No se realizan vertimientos a la EEP	
Se fomenta la reutilización y/o recirculación del agua al interior del predio, de acuerdo con sus características.							





SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE  
CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

Los sistemas de tratamiento de agua residual y/o agua lluvia, se encuentran fuera de la ZMPA de la EEP.	X			
No se evidencia lavado de maquinaria y vehículos en la EEP.	X			

ACCIONES				OBSERVACIONES
	C	I	N.A	
Se realiza humectación diaria de las vías que lo necesitan.	X			Se realiza humectación, se realiza barrido de forma permanente.
El barrido de las vías de acceso al proyecto se realiza minimizando la generación de material particulado.	X			Se realiza barrido en barrido
El barrido de las vías internas se realiza minimizando la generación de material particulado.	X			
Se encuentran empujados y/o protegidos los taludes para control de erosión.	X			
Se toman medidas de control en los puntos de acopio de material, para evitar la dispersión de partículas a la atmósfera.	X			
Las vías de acceso al proyecto se encuentran libres de material de arrastre proveniente de la actividad desarrollada en el predio.	X			
Se promueve la no utilización de cornetas o pitos para disminuir la emisión de ruido.	X			
La valla informativa cuenta con el permiso correspondiente -vigencia.	X			

ACCIONES				OBSERVACIONES
	C	I	N.A	
Los individuos de arbóreos, se encuentran aislados y protegidos correctamente.	X			Individuos con etiquetas
Los individuos arbóreos están libres de daños mecánicos.	X			

FLORA, FAUNA Y PAISAJE



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ



EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE  
CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

En caso de requerirse se solicitó permiso de aprovechamiento forestal.			X	
Se realiza descapote selectivo de las áreas a intervenir.			X	
La altura de los taludes no supera los 5 metros.	X			
Los cortes de los taludes tienen una inclinación inferior a 45°.	X			
El material acopiado no supera los 5 metros de altura.	X			
El material acopiado está dispuesto en una zona plana.	X			

ACCIONES				SUELO		
	C	I	N.A	OBSERVACIONES		
El proyecto se ejecuta respetando los usos permitidos para la ZMPA de los elementos de la EEP que se encuentran dentro del área de influencia del proyecto.	X					
No se evidencian derrames de hidrocarburos dentro del predio.	X					
Las áreas ya terminadas cuentan con revegetalización	X			No se evidencian derrames.		
El proyecto cuenta con cerramiento que permita delimitar las zonas de intervención.	X			Cuentan con zonas de revegetación; se recolectó y sembró.		
Cuenta con zonas adecuadas para la realización de mantenimientos preventivos de maquinaria y equipos.	X					

RESIDUOS SÓLIDOS				
ACCIONES	C	I	N/A	OBSERVACIONES
Cuenta con áreas específicas para el manejo de los Residuos Sólidos.	X			Cuenta con áreas de acopio de residuos.





SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE  
CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

Cuenta con rotulación de los recipientes de almacenamiento temporal de los Residuos Sólidos	X			
Existe patio de acopio de material orgánico.			X	
Se realiza separación en la fuente de todo tipo de residuos.	X			
Cuenta con gestor ambiental. ¿Cuál?	X			1 Pimder 1 Paupadua de materiales
Cuenta con una zona de manejo de aceites y lubricantes usados y demás sustancias y materiales peligrosas.			X	
Se encuentran registrados como acopiadores de aceites y/o RESPEL ante las autoridades competentes.			X	No cuenta con registro
La zona de manejo de aceites, lubricantes usados y demás sustancias y/o materiales peligrosos, cuenta con la señalización y publicación de los protocolos de seguridad para su manipulación.			X	
Posee programa de rutina para la recolección y disposición de los Residuos No Peligrosos.	X			
Existen procedimientos para limitar la generación de malos olores y la pérdida de residuos.	X			
Se cuenta con registro de las cantidades de residuos manejados (Recogidos y entregados) en el proyecto.	X			Volumenes entregados a los gestores: Chafallita = 0      Madera = 0.
Se evidencia orden y limpieza en el proyecto.	Y			

ACCIONES		HUMANO Y TÉCNICO		OBSERVACIONES
C	I	N.A		
X				Cuenta con la valla informativa del proyecto, visible al público en general, que contenga como mínimo: horario, valor de los servicios prestados, tipos de RCD que se reciben y acto administrativo que aprueba la actividad.



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

Cuenta con mecanismos de verificación del material que ingresa al predio	✓				
Cuenta con personal que realice verificación en la zona de descarga de los RCD que ingresan.	✓				
Cuenta con señalización interna que permita el fácil acceso a las diferentes zonas dentro del predio, como mínimo: ruta de disposición, salida, área de maniobras, parqueo, áreas de almacenamiento temporal.	✓				
Se exigen velocidades bajas en el desplazamiento de vehículos para minimizar las emisiones de material particulado.	✓				
Se mantiene el parque automotor con las certificaciones de gases vigentes.	✓				
Se cuenta con señalización preventiva e informativa al interior del proyecto.	✓				

IDENTIFICACIÓN DE BIENES DE PROTECCION AFECTADOS

SISTEMA	SUBSISTEMA	COMPONENTE	AFECCIÓN
MEDIO FÍSICO	MEDIO INERTE	Aire	
		Suelo y Subsuelo	
		Aguas superficiales y Subterráneas	
		Flora	
	MEDIO BIÓTICO	Fauna	
	MEDIO PERCEPTIBLE	Unidades del paisaje	
MEDIO SOCIOECONÓMICO	MEDIO SOCIOCULTURAL	Infraestructura	





SECRETARÍA DE  
AMBIENTE

BOGOTÁ

EVALUACIÓN, CONTROL Y SEGUIMIENTO

ACTA DE VISITA DE SEGUIMIENTO A PERMISOS DE DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS DE  
CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN -RCD

Código: PM04-PR123-F2

Versión: 2

MEDIO ECONÓMICO

VISITA ATENDIDA POR

PROFESIONAL QUE REALIZÓ LA VISITA

NOMBRE	Christian Felipe Mayanet	Paula Ximena Frab	Jara Alvarez	Jessica Beltr
CARGO	Cide Operación	Ing. Sostenibilidad	Profesional de Apoyo	Presidencia de
EMPRESA / SUBDIRECCIÓN	CENEX	CENEX.	SDA - SCASP - RCD	SES.
FIRMA		Paula X.	Jara A.	Jessica B.
TELÉFONOS DE CONTACTO	603 9000	311 2200124.	3778904	3778904
CORREO ELECTRÓNICO	christian.felipe.mayanet@cenex.com	Paula.prietocalponso@ext.cenex.com.	lucia.alvarez@ambiente.bogota.gov.co	jessica.beltr@ambiente.bogota.gov.co

CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Descripción de la Modificación	No. Acto Administrativo y fecha
1	Adopción	Radicado No. 2018IE286221 de 4 de diciembre
2	Se ajusta el procedimiento al nuevo mapa de procesos y a los lineamientos del Procedimiento Control de la información documentada del Sistema Integrado de Gestión-SIG.	Radicado 2019IE270235 del 20 de noviembre de 2019