

 ALCALDÍA DE FUNZA		ACTA VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
		34 - FR - 25			
CIUDAD	Funza, Cundinamarca	FECHA	09/04/2026	No ACTA	
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZON SOCIAL	Superintendencia Notariado y Registro				
REPRESENTANTE LEGAL	— // —				
CÉDULA / NIT	899999007-0	CORREO ELECTRÓNICO	Diano.alvarado@superintendencia.gov.co		
DIRECCIÓN	Autopista Medellín Km7 B3.148.	BARRIO / VEREDA	Vereda la Iscla P.I. Cella		
CUADRANTE	N/A.	TELÉFONO	3214086572		
CÓDIGO CIUU	— // —	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	— // —		
No DE EMPLEADOS	4				
LA EMPRESA ES:	Grande (>200 trabajadores) <input type="checkbox"/>	Mediana (51 a 200 trabajadores) <input type="checkbox"/>	Pequeña (11 a 50 trabajadores) <input type="checkbox"/>	Micro (< 10 trabajadores) <input checked="" type="checkbox"/>	(Ley 905 de 2004)
MOTIVO DE LA VISITA					
PROGRAMACIÓN (Cuando la visita se encuentra dentro de la programación de las acciones de la Secretaría)	<input checked="" type="checkbox"/>		SOLICITUD EL INTERESADO (Cuando las acciones a desarrollar se generan por solicitud del establecimiento industrial ante la entidad)		<input type="checkbox"/>
SOLICITUD OFICIAL (Cuando las acciones a desarrollar se generan por solicitud ante la Secretaría por parte de cualquier entidad pública o privada.)	<input type="checkbox"/>		ASOCIADA A EVENTOS DE INTERES AMBIENTAL, PETICIONES, QUEJAS Y RECLAMOS (Cuando el objeto a inspeccionar o vigilar, se haya generado por un evento de interés notificado a la Secretaría)		<input type="checkbox"/>
I. RECURSO HIDRICO - MANEJO Y DISPOSICIÓN DE VERTIMIENTOS					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
1.1 ABASTECIMIENTO AGUA (Marque con una X)					
La empresa se abastece de agua a través de empresa de servicios públicos, fuente hídrica o pozo subterráneo (indicar cuál)	<input checked="" type="checkbox"/>			Agua de la Sabana	
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m3/ mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			68m³	
Cuenta con permiso de prospección y exploración de aguas subterráneas - aplica para pozos subterráneos (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Cuenta con permiso de concesión de aguas subterráneas y/o superficiales - aplica para captación de aguas superficiales y/o subterráneas (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Cuenta con programa de uso eficiente y ahorro de agua - aplica si se cuenta con permiso de concesión (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.2 AGUAS RESIDUALES					
1.2.1 VERTIMIENTO FUENTES HÍDRICAS (Marque con una X)					
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a una fuente hídrica o suelo (indicar fuente y coordenadas del vertimiento)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Cuenta con permiso de vertimientos - aplica si realiza vertimientos a fuentes hídricas o suelo (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Realiza análisis físico-químico de las aguas residuales generadas - aplica si realiza vertimientos a fuentes hídricas o suelo (Indicar artículo que aplica de la resolución 631 de 2015, fecha y laboratorio)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Presenta declaración de vertimientos a la autoridad ambiental - Decreto 1076 de 2015 Art.2.2.3.3.5.1 Art 2.2.9.7.5.4. - Aplica si realiza vertimientos a fuentes hídricas o suelo (Indicar fecha última declaración)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.2.2 VERTIMIENTO ALCANTARILLADO PÚBLICO (Marque con una X)					
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado público. (Indicar Empresa)	<input checked="" type="checkbox"/>			Agua de la Sabana.	
Realiza análisis físico-químico de las aguas residuales generadas - aplica si es el responsable de la descarga al alcantarillado público (Indicar artículo que aplica de la resolución 631 de 2015)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Presenta caracterización de vertimientos al prestador de servicio público de alcantarillado - Decreto 1076 de 2015 Art.2.2.3.3.4.17 - Aplica si es el responsable de la descarga al alcantarillado público (Indicar fecha última presentación)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.2.3 VERTIMIENTO ALCANTARILLADO PRIVADO O TERCERO (Marque con una X)					
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado privado. (Indicar responsable)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Las aguas residuales generadas en el establecimiento son entregadas a un tercero - Aplica cuando no se entrega a ningún sistema de alcantarillado público o privado (Indicar última entrega, cantidad y gestor)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Cuenta con los certificados de disposición final de las aguas residuales entregados al tercero - artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015 - Aplica si las aguas se entregan a un tercero. (Indicar última fecha de disposición, empresa que certifica)			<input checked="" type="checkbox"/>		

1.3 TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES (Marque con una X)				
Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar caudal de diseño y tratamiento)		X		
Las aguas y lodos generados en la planta de tratamiento de aguas residuales son entregados a un tercero (indicar cuál)			X	
Cuenta con los certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de lodos de la PTAR - artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015. (Indicar última fecha de disposición, empresa que certifica)			X	
1.4 AGUAS LLUVIAS (Marque con una X)				
Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial público (Indicar responsable del sistema de alcantarillado)		X		
Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial privado (Indicar responsable del sistema de alcantarillado)	X			P. I reservorios
Las aguas lluvias del establecimiento son dispuestas en fuente hídrica (Indicar fuente y coordenadas)		X		
Cuenta con permiso de ocupación de cauces para la descarga de aguas lluvias - Aplica si se realiza descarga en fuentes hídricas (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia)			X	
II. MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
2.1 RESIDUOS SÓLIDOS CONVENCIONALES (Marque con una X)				
Genera residuos convencionales (Indicar cuáles)	X			Apropiables -> Plástico carton, NO apropiables
Cuantifica los residuos convencionales generados (Indicar Kg por tipo)		X		
Cuenta con zona de almacenamiento de residuos convencionales con las siguientes características: Aplicación código de colores y rotulación - Resolución 2184 de 2019	X			
Realiza separación en la fuente de los residuos convencionales dando aplicabilidad al código de colores Resolución 2184 de 2019		X		
Capacita al personal en el manejo integral de residuos sólidos convencionales (Indicar fecha última capacitación)		X		
Cuenta con plan de gestión Integral de residuos convencionales documentado - artículo 4 Resolución 2184 de 2019		X		
2.2 RESIDUOS SÓLIDOS PELIGROSOS Y ESPECIALES (Marque con una X)				
Genera residuos peligrosos (Indicar cuáles)		X		
Genera residuos especiales (Indicar cuáles)		X		
Cuenta con zona de almacenamiento de residuos peligrosos con las siguientes características: Cubierto para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuadas, equipo de extinción de incendios, kit antiderrames, elementos que impidan el acceso debidamente identificada, matriz de compatibilidad, rótulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido - artículo 2.2.6.1.3.1 literales d y e Decreto 1076 del 2015 - Aplica si genera residuos peligrosos			X	
Realiza separación en la fuente de manera adecuada de los residuos peligrosos - artículo 2.2.6.1.3.1 literal b Decreto 1076 de 2015 - Aplica si genera residuos peligrosos			X	
Genera residuos de aceites usados		X		
Cuenta con zona de almacenamiento de aceites usados con las siguientes características: Cubierto para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuadas, equipo de extinción de incendios, kit antiderrames, elementos que impidan el acceso debidamente identificada, rótulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido, muro de contención - Manual de Normas y Procedimientos para la Gestión de Aceites Usados CAR - Aplica si genera residuos de aceites usados			X	
Cuenta con plan de contingencia para la atención de emergencias derivadas de residuos peligros y aceites usados - artículo 2.2.6.1.3.1 literal h Decreto 1076 de 2015			X	
Capacita al personal en el manejo integral de residuos sólidos peligrosos - artículo 2.2.6.1.3.1 literal g del Decreto 1076 de 2015 (Indicar fecha última capacitación)			X	
Cuenta con plan de gestión Integral de residuos peligrosos documentado - artículo 2.2.6.1.3.1 literal b Decreto 1076 de 2015			X	
Cuenta con certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de residuos peligrosos y especiales - artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015. (Indicar última fecha de disposición, empresa que certifica)			X	
Cuenta con registro como generador de residuos peligrosos - artículo 2.2.6.1.6.2 Decreto 1076 de 2015 Aplica para generadores mayor a 10 Kg / mes (Indicar radicado CAR y categoría - Pequeño 10 a 100 Kg/mes, Mediano 100 a 1000 Kg/mes y Gran mayor a 1000 Kg/mes)			X	
Realiza el reporte generación de residuos peligrosos en el aplicativo RUA - Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 del 2015 - Aplica para generadores mayor a 10 Kg / mes se realiza entre el 1 y 31 de enero de cada año (Indicar fecha)			X	

III. CALIDAD DEL AIRE				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
3.1 EMISIONES FUENTES FIJAS (Marque con una X)				
Genera emisiones atmosféricas		X		
Cuenta con calderas u hornos que generan emisiones (Indicar cuáles, cuantas, combustible y cantidad mensual)			X	
Cuenta con chimeneas (Indicar cuantas y altura de la chimenea)			X	
Realiza estudio isocinético de las emisiones generadas (Indicar artículo que aplica de la resolución 909 de 2008, fecha y laboratorio)			X	
Cuenta con sistemas de control de emisiones (Indicar cuál)			X	
Cuenta con plan de contingencia para los sistemas de control - artículo 79 Resolución 909 de 2008			X	
Cuenta con permiso de emisiones atmosféricas para fuentes fijas (Indicar número de acto administrativo, fecha y vigencia). Aplica para según resolución 619 de 1997 Artículo 1.Productoras de cemento, Proceso de sinterización > 5 ton/día, Fabricante de carbonato de sodio > 5 ton/día, Producción de Acido Nítrico, Producción de Acido Sulfúrico, Fabricación de ácido clorhídrico, Fabricación caucho sintético > 2 Ton/día, industria molinera arroz, café, algodón y leguminosas > 2 Ton/día, Industria carboquímica, Fabricación de tela asfáltica > 3 ton/día, productoras de llantas y cámaras de caucho natural y sintético, plantas de preparación o beneficio de minerales o materiales cerámicas o silicocalcareos molienda > 5 ton/día, producción mezclas asfálticas con hornos de secado > 30 ton/día, Fundición de acero con hornos de fundición > 5 ton/día, Fundición de hierro gris con horno de fundición > 2 ton/día, Fundición de cobre y bronce con horno de fundición > 2 ton/día, Fundición de plomo con horno de fundición y recuperación > 100 Kg/día, fundición de aluminio con horno de fundición y recuperación > 2 ton/día, producción de detergentes con hornos de rociado y secado >5 ton/día, productora de carburo de calcio con hornos > 5 ton/día, producción de coke metalúrgico > 10 ton/día, siderúrgica > 10 ton/día, producción de cal > 20 ton/día fabricante de fibra de vidrio: con horno > 2 ton/día, fabricante de vidrio con horno > 1 ton/día, fabricación de yeso con hornos de calcinación de > 2 ton/día, productora de papel con calderas de recuperación, fabricante de pinturas con hornos de cocción > 2 o más ton/día, fabricante de fertilizantes con hornos de secado >2 ton/día, fabricación objetos de barro, loza y porcelana con horno de cocción > 5 ton/día, incineración de residuos patológicos, incineración de residuos industriales no peligrosos: 100 kg./día o 100 lt/día, incineración de residuos industriales peligrosos, incineración de uso múltiple, incineración de residuos domésticos > 100 kg/hora, caldera y hornos con carbón mineral > 500 Kg/hora, bagazo de caña >3000 ton/año y> 100 galones/hora de cualquier combustible líquido, tales como ACPM, Fuel Oil o Combustóleo, Búnker, petróleo crudo. Nota: Las calderas u hornos que utilicen como combustible gas natural o gas licuado del petróleo, en un establecimiento industrial o comercial o para la producción de plantas termoelectricas con calderas, turbinas, y motores no requerirán permiso de emisiones atmosféricas.			X	
3.2 EMISIONES FUGITIVAS (Marque con una X)				
Genera emisiones fugitivas		X		
Las emisiones fugitivas trascienden los límites del predio - artículo 90 Resolución 909 de 2008- Aplica si genera emisiones fugitivas			X	
IV. SUSTANCIAS PELIGROSAS (Marque con una X)				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Almacena sustancias peligrosas exceptuando hidrocarburos (Indicar cuáles)		X		
V. OTROS DOCUMENTOS (Marque con una X)				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Licencia ambiental (Indicar No. acto administrativo, fecha y vigencia) Aplica para artículo 2.2.2.3.2.2 Competencia de La Autoridad Nacional de Licencias ambientales (ANLA) (Elaboración de pesticidas) - Artículo 2.2.2.3.2.3 Competencia de las Corporaciones Autónomas Regionales (Construcción y operación de instalaciones cuyo objeto sea el almacenamiento, tratamiento, aprovechamiento recuperación/reciclado RAEE y de residuos de pilas. Industria manufacturera para la Fabricación de: a) sustancias químicas básicas de origen mineral b) alcoholes c)Ácidos inorgánicos y sus compuestos oxigenados - Almacenamiento de sustancias peligrosas			X	
Inscripción Departamento de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR - artículo 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - Aplica grandes y medianas empresas y aquellas que requieran permisos o licencia - (Indicar radicado CAR)			X	
RECOMENDACIONES U OBSERVACIONES FUNCIONARIO Y/O CONTRATISTA DELEGADO A LA VISITA				
Se recomienda: Realizar separación en la fuente de residuos convencionales				
* Capacitar al Personal en manejo de residuos convencionales.				
* Formular Plan de gestión integral de residuos.				
Se recomienda contar con rut para el seguimiento (no se logra identificar código puv la descripción actividad económica y representante legal)				

RECOMENDACIONES U OBSERVACIONES PERSONA SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DIAS CALENDARIO DE PLAZO	60 dias -
FECHA INICIO PLAZO	09/04/2026
FECHA LIMITE DE PLAZO	09/06/2026
FUNCIONARIOS Y/O CONTRATISTAS QUE REALIZA LA VISITA	
Firma	leidy Navarrete
Nombre	leidy valentina Navarrete Sandoval
Cedula	1193766324
Secretaria	Secretaria de Ambiente y Bienestar Animal
PERSONA SOLICITANTE O QUIEN ATIENDE LA VISITA	
Firma	Alejandro Medina
Nombre	Junior Alejandro Mateo Medina Hueso
Cedula	1012449911
Cargo	Tecnico Administrativo Tipo B
La Alcaldía de Funza, garantiza la confidencialidad de los datos personales facilitados por los usuarios y su tratamiento de acuerdo con la legislación sobre protección de datos de carácter personal, siendo de uso exclusivo de la entidad y trasladados a terceros con autorización previa del usuario. Ley 1581 de 2012 Disposiciones generales para la Protección de datos personales.	
Autorizo el uso de mis datos personales facilitados dentro del proceso para poder ser publicados en: La página web de la Entidad, perfiles en redes sociales de la Alcaldía, filmaciones y fotografías destinadas a difusión.	