

ALCALDIA DE FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
CIUDAD	Funza	FECHA	34 - FR - 24	No ACTA	003
I. IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZON SOCIAL	Organización Cardenas S.A.S				
REPRESENTANTE LEGAL	Yessid Danilo Rodriguez Romero				
CÉDULA / NIT	cc. 19.480.643	NIT: 860521631-7	CORREO ELECTRÓNICO	No reporta.	
DIRECCIÓN	Km 3.3 vía 629 Silbana.	Parque Industrial S. Luna	BARRIO / VEREDA	Flonda.	
CUADRANTE					
CÓDIGO CIUU	463L	TELÉFONO			
No DE EMPLEADOS	497 directos - 80 temporales. (Nivel Nacional) Directos 36 719 traba.				
LA EMPRESA ES:	Grande (>200 trabajadores) <input checked="" type="checkbox"/>	Mediana (51 a 200 trabajadores) <input type="checkbox"/>	Pequeña (11 a 50 trabajadores) <input type="checkbox"/>	Micro (<10 trabajadores) <input type="checkbox"/>	(Ley 905 de 2004)
II. MOTIVO DE LA VISITA					
PROGRAMACIÓN (Cuando la acción 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 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"/>		
III. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE VERTIMIENTOS- RECURSO HIDRICO					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
La empresa se abastece de agua a través de empresa de servicios públicos, fuente hídrica o pozo subterráneo (indicar cuál)	X			EMNAT	
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m3/ mes)	X			350 m3/mes - 505 m3-mes	
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	X			Responsable Parque Industrial	
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a una fuente hídrica o suelo (indicar fuente y coordenadas del vertimiento)		X			
Genera aguas residuales industriales	X			Disponen con engenkos	
Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar caudal de diseño y tratamiento)		X		Almacenan y entregan a un tercero Engenkos.	
Los lodos generados en la planta de tratamiento de aguas residuales son entregados a un tercero (indicar cuál)		X			
Realiza análisis físico-químico de las aguas residuales generadas (Indicar artículo que aplica de la resolución 631 de 2015)			X	entregan el agua a engenkos para disposición final.	
Presenta declaración de vertimientos al prestador de servicio público o autoridad ambiental Decreto 1076 de 2015 Art.2.2.3.3.4.17 - Art.2.2.3.3.5.1 - Art 2.2.9.7.5.4.			X		
Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	X			Responsable parque industrial	
Las aguas lluvias del establecimiento son dispuestas en fuente hídrica (indicar fuente)		X			
IV. MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
Genera residuos convencionales (indicar cuáles)	X			Cartón, Plástico, pet papel, cartón, lonas, bandejas.	
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)	X			Cartón 406 kg - Plástico 1.826 kg - botellas pet 492 kg - Cartón 786 kg.	
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)	X			Acido Sulfúrico - boms.	
Genera residuos especiales (indicar cuáles)		X			
Genera residuos de aceites usados	X				
Cuenta con zona de almacenamiento de residuos convencionales con las siguientes características: Aplicación código de colores y rotulación (Resolución 2184 de 2019)		X		Se encuentran en proceso de transición y adaptación al Código de Colores, aplicarse.	
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 no autorizado, matriz de compatibilidad, rotulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido (Artículo 2.2.6.1.3.1 literales d y e Decreto 1076 del 2015)		X		- adecar kit antiderrames - elementos que impidan el acceso - matriz de compatibilidad - hojas de seguridad - Mxuar Organización Zona	
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 identificado, rotulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido, muro de contención (Manual de Normas y Procedimientos para la Gestión de Aceites Usados CAR)		X		- adecar kit antiderrames - elementos que impidan el acceso - hoja de seguridad - muro de contención - Revisar Manual Normas Aceites	
Realiza separación en la fuente de manera adecuada tanto de los residuos convencionales como peligrosos (artículo 2.2.6.1.3.1 literal b Decreto 1076 de 2015)	X				
Cuenta con plan de contingencia para la atención de emergencias derivadas de residuos peligrosos y aceites usados (artículo 2.2.6.1.3.1 literal h Decreto 1076 de 2015)		X		Adccur. plan.	
Se realiza capacitación al personal en el manejo integral de residuos sólidos convencionales y peligrosos (artículo 2.2.6.1.3.1 literal g del Decreto 1076 de 2015)	X			entratizor en el Manejo de Residuos Peligrosos.	

V. CALIDAD DEL AIRE				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Genera emisiones atmosféricas		X		
Cuenta con calderas u hornos que generan emisiones (indicar cuáles, cuantas, combustible y cantidad mensualmente)	X			Quenta con 1 caldera que trabaja con g/lp
Cuenta con chimeneas (indicar cuántas)			X	
Altura de la chimenea			X	
Realiza estudio isocinético de las emisiones generadas (Indicar artículo que aplica de la resolución 909 de 2008)			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	
Genera emisiones fugitivas			X	
Las emisiones fugitivas trascienden los límites del predio (Artículo 90 Resolución 909 de 2008)			X	
VI. SUSTANCIAS PELIGROSAS				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Almacena sustancias peligrosas exceptuando hidrocarburos (indicar cuáles)		X		
II. REVISIÓN DOCUMENTAL (Marque con una X)				
DOCUMENTOS	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Certificado del uso del suelo expedido por la Secretaría de Planeación y Ordenamiento Territorial a quien haga sus veces en el municipio (Número del certificado, fecha de expedición y uso del suelo)		X		Solotar uso del suelo al parque.
Licencia ambiental (No. Resolución y fecha) 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	
Permiso de emisiones atmosféricas para fuentes fijas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia) (Artículo 2.2.5.1.7.2 Decreto 1076 de 2015) Descargas de humos, gases, vapores, polvos o partículas por ductos o chimeneas de establecimientos industriales, comerciales o de servicios. Operación de calderas o incineradores por un establecimiento industrial comercial Procesos o actividades susceptibles de producir emisiones tóxicas Actividades generadoras de olores ofensivos 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 termoeléctricas con calderas, turbinas, y motores no requieran permiso de emisiones atmosféricas.			X	
Permiso de prospección y exploración de aguas subterráneas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
Permiso de concesión de aguas subterráneas y/o superficiales (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
Programa de uso eficiente y ahorro de agua (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
Permiso de ocupación de cauces para la descarga de aguas lluvias (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
Permiso de vertimientos (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
Análisis físico-químico de aguas residuales (fecha y laboratorio)			X	
Estudio isocinético de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			X	
Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de residuos de lodos de la PTAR (última fecha de disposición, empresa que certifica) (artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015)			X	
Cuenta con plan de gestión integral de residuos convencionales y peligrosos documentado (Artículo 4 resolución 2184 de 2019 y artículo 2.2.6.1.3.1 literal b Decreto 1076 de 2015)	X			
Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de residuos peligrosos y especiales (última fecha de disposición, empresa que certifica) (artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015)	X			
Registro como generador de residuos peligrosos (radicado CAR y categoría - Pequeño 10 a 100 Kg/mes, Mediano 100 a 1000 Kg/mes y Gran mayor a 1000 Kg/mes) (artículo 2.2.6.1.6.2 Decreto 1076 de 2015)		X		Pensar si la organización debe registrarse y en la certificación revisor discriminado.
Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 del 2015)		X		Pensar según generación si deben reportar.
Inscripción Departamento de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Radicado CAR) - Artículo 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellas que requieran permisos		X		Pensar inscripción del departamento de Gestión Ambiental.

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARÍA	
Pensar las observaciones contenidas en el Acta.	
~	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
<p>Dejar las cos * Hacer las consultas pertinentes ante entidad</p> <p>Secretaría de Medio Ambiente para verificar si nos aplica o no.</p> <p>* Trabajar en las recomendaciones de acuerdo a la visita.</p> <p>* Tiempo estimado para visita 3 meses susión de plan de Acción y mejoras.</p>	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DÍAS CALENDARIO DE PLAZO	90 días
FECHA INICIO PLAZO	12 Abril 2024.
FECHA LIMITE DE PLAZO	11 Julio 2024
NOTIFICACIÓN DEL ACTA	
<p>Para constancia previa lectura y ratificación del contenido de la presente acta firman los funcionarios y personas que intervinieron en la visita, hoy a los ___ días del mes ___ del año 202_ en el Municipio de Funza.</p> <p>De la presente acta se deja copia en poder del interesado, representante legal, responsable del establecimiento industrial o quien atendió la visita.</p>	
POR PARTE DE LOS FUNCIONARIOS QUE REALIZAN LA VISITA	
Firma	Jenny Andrea Villacil Riera
Nombre	Jenny Andrea Villacil Riera
Cedula	1013.230.313
Secretaría	Secretaría de Ambiente y Bienestar Animal
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	CRISTINO HENAO - Helena Botano.
Nombre	CRISTINO HENAO - Helena Botano.
Cedula	82741751 - 65791397
Cargo	ANALISTA ESP DE CALIDAD Coord. Org. - Helena Botano.
<p>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.</p>	
<p>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.</p>	
<p>Version: 00 Fecha: 10-04-2024 Paginas: 3</p>	