



FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
CIUDAD	FUNZA	FECHA	34 - FR - 24 23/08/2024	No ACTA	102.
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZÓN SOCIAL	Grupo Sánchez (Colombia SA)				
REPRESENTANTE LEGAL	Gallardo García				
CÉDULA / NIT	900504181-5	CORREO ELECTRÓNICO	ssicolombiad@sanchez.com.co		
DIRECCIÓN	Km 3 Via Funza Siberg Bod: 6 Manz	BARRIO / VEREDA	La Gloria - Parq. Ind. Galicia		
CUADRANTE	N/A	TELÉFONO	31559846		
CÓDIGO CIUJ	2022	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	Fabricación de plásticos, papas y revestimientos sintéticos para impresión y masillas.		
No DE EMPLEADOS	119				
LA EMPRESA ES:	Grande (>200 trabajadores)	Mediana (51 a 200 trabajadores)	Pequeña (11 a 50 trabajadores)	Micra (<10 trabajadores)	(Ley 909 de 2004)
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 INTERÉS 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. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE VERTIMIENTOS- RECURSO HÍDRICO					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
1.1 La empresa se abastece de agua a través de empresa de servicios públicos, fuente hídrica o pozos subterráneos (indicar cuál)	<input checked="" type="checkbox"/>			EMAAP	
1.2 Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m <sup>3</sup> /mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			23m <sup>3</sup>	
1.3 Los aguas residuales generados por el establecimiento son vertidos a un sistema de alcantarillado público (indicar Empresa)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Parque Industrial.	
1.4 Los aguas residuales generados por el establecimiento son vertidos a un sistema de alcantarillado privado (indicar responsable)	<input checked="" type="checkbox"/>			Prosaic - 06/08/2024 - 2000kg	
1.5 Los aguas residuales generados en el establecimiento son entregados a un tercero (indicar último entrega, cantidad y gestión)	<input checked="" type="checkbox"/>				
1.6 Los aguas residuales generados por el establecimiento son vertidos a una fuente hídrica o suelo (indicar fuente y características del vertimiento)		<input checked="" type="checkbox"/>			
1.7 Genera aguas residuales industriales	<input checked="" type="checkbox"/>				
1.8 Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar ciudad de diseño y tratamiento)		<input checked="" type="checkbox"/>		Entrega a un tercero.	
1.9 Las aguas y lodos generados en la planta de tratamiento de aguas residuales son entregados a un tercero (indicar cuál)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.10 Realiza análisis físico-químico de los aguas residuales generados (indicar artículo que aplica de la Resolución 811 de 2015)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.11 Presenta caracterización de vertimientos al prestador de servicio público de alcantarillado Decreto 1076 de 2015 Art 2.2.3.3.4.17 (indicar fecha última presentación)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.12 Presenta declaración de vertimientos a la autoridad ambiental Decreto 1076 de 2015 Art 2.2.3.3.5.1 Art 2.2.3.3.5.4 (indicar fecha última declaración)			<input checked="" type="checkbox"/>		
1.13 Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial público (indicar responsable del sistema de alcantarillado)		<input checked="" type="checkbox"/>			
1.14 Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial privado (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	<input checked="" type="checkbox"/>			Parque Industrial	
1.15 Las aguas lluvias del establecimiento son dispuestas en fuente hídrica (indicar fuente)		<input checked="" type="checkbox"/>			
II. MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
2.1 Genera residuos convencionales (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Cartón, Metal, Univel, estibas	
2.2 Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)	<input checked="" type="checkbox"/>			14 tambor, metal.	
2.3 Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Sólidos impregnados - tintas colorantes o Pinturas	
2.4 Genera residuos especiales (indicar cuáles)		<input checked="" type="checkbox"/>			
2.5 Genera residuos de aceites usados		<input checked="" type="checkbox"/>			
2.6 Cuenta con zona de almacenamiento de residuos convencionales con las siguientes características: Aplicación código de colores y rotulación (Resolución 2184 de 2019)	<input checked="" type="checkbox"/>				
2.7 Cuenta con zona de almacenamiento de residuos peligrosos con las siguientes características: Cubierta para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuadas, equipo de extinción de incendios, kit antídotos, elementos que impidan el acceso debidamente identificados, matriz de compatibilidad, rótulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido (Artículo 2.2.6.1.5.1 literales d y e Decreto 1076 del 2015)	<input checked="" type="checkbox"/>			Tienen Centro de Acopio pero se evidencia que hay residuos peligrosos en áreas distintas.	
2.8 Cuenta con zona de almacenamiento de aceites usados con las siguientes características: Cubierta para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuadas, equipo de extinción de incendios, kit antídotos, elementos que impidan el acceso debidamente identificados, rótulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido, mure de contención (Manual de Normas y Procedimientos para la Gestión de Aceites Usados CAR)			<input checked="" type="checkbox"/>		
2.9 Realiza separación en la fuente de manera adecuada tanto de los residuos convencionales como peligrosos (Artículo 2.2.6.1.5.1 literal b Decreto 1076 de 2015)	<input checked="" type="checkbox"/>				
2.10 Cuenta con plan de contingencia para la atención de emergencias derivadas de residuos peligrosos y aceites usados (Artículo 2.2.6.1.5.1 literal h Decreto 1076 de 2015)		<input checked="" type="checkbox"/>			
2.11 Se realiza capacitación al personal en el manejo integral de residuos sólidos convencionales y peligrosos (Artículo 2.2.6.1.5.1 literal g del Decreto 1076 de 2015) (indicar fecha última capacitación)	<input checked="" type="checkbox"/>			18/06/2024.	



III. CALIDAD DEL AIRE				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
3.1 Genera emisiones atmosféricas		X		
3.2 Cuenta con calderas y hornos que generan emisiones (indicar cuáles, cuantos, combustible y cantidad mensualmente)		X		Extractor de Olores.
3.3 Cuenta con chimeneas (indicar cuantos y altura de la chimenea)		X		
3.4 Realiza estudio isocéntrico de las emisiones generadas (indicar artículo que aplica de la resolución 1076 de 2015)			X	
3.5 Cuenta con sistemas de control de emisiones (indicar cuál)			X	
3.6 Cuenta con plan de contingencia para los sistemas de control (Artículo 79 Resolución 909 de 2008)			X	
3.7 Genera emisiones fugitivas		X		
3.8 Las emisiones fugitivas trascienden los límites del predio (Artículo 90 Resolución 909 de 2008)			X	
IV. SUSTANCIAS PELIGROSAS				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
4.1 Almacena sustancias peligrosas exceptuando hidrocarburos (indicar cuáles)		X		
V. REVISIÓN DOCUMENTAL (Marque con una X)				
DOCUMENTOS	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
5.1 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 2.2.2.3.2.5 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 asignados - Almacenamiento de sustancias peligrosas			X	
5.2 Permiso de emisiones atmosféricas para fuentes fijas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia. Resolución 619 de 1997 Artículo 1: Productoras de cemento, Proceso de sinterización > 5 ton/día, Fabricación de carbonato de sodio > 5 ton/día, Producción de Ácido Nítrico, Producción de Ácido Sulfúrico, Fabricación de ácido clorhídrico, Fabricación caucho sintético > 2 Ton/día, Industria molinera arroz, café, algodón y leguminosas > 2 Ton/día, Industria cartagráfica, 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 cerámicos o silicocalóricos moliendo > 5 ton/día, producción masas asfálticas con hornos de secado > 30 ton/día, fundición de acero con hornos de fundición > 5 ton/día, fundición de hierro gris con hornos de fundición > 2 ton/día, fundición de cobre y bronce con hornos de fundición > 2 ton/día, fundición de plomo con hornos de fundición y recuperación > 100 Kg/día, fundición de aluminio con hornos de fundición y recuperación > 2 ton/día, producción de detergentes con hornos de lavado y secado > 5 ton/día, productora de carburo de calcio con hornos > 5 ton/día, producción de coque metalúrgico > 10 ton/día, siderúrgica > 10 ton/día, producción de cal > 20 ton/día, fabricante de fibra de vidrio con hornos > 2 ton/día, fabricante de vidrio con hornos > 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 hornos de cocción > 5 ton/día, incineración de residuos patológicos, incineración de residuos industriales no peligrosos: 100 kg/día o 100 l/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 Combustibles, búnker, petróleo crudo, hulla. Los hornos o hornos que utilicen como combustible gas natural o gas licuado del petróleo, por un establecimiento industrial o comercial o para el uso de energía térmica en calderas, hornos, calentadores de agua o para la generación de energía eléctrica.			X	
5.3 Permiso de prospección y exploración de aguas subterráneas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
5.4 Permiso de concesión de aguas subterráneas y/o superficiales (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
5.5 Programa de uso eficiente y ahorro de agua (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
5.6 Permiso de ocupación de cauces para la descarga de aguas lluvias (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
5.7 Permiso de vertimientos (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)			X	
5.8 Análisis físico-químico de aguas residuales (fecha y laboratorio)			X	
5.9 Estudio isocéntrico de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			X	
5.10 Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de aguas residuales y 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	
5.11 Cuenta con plan de gestión integral de residuos convencionales documentado (Artículo 4 Resolución 2184 de 2019)	(X)	X		Pendiente Actualizar Asociación.
5.12 Cuenta con plan de gestión integral de residuos peligrosos documentado artículo 2.2.6.1.3.1 literal b Decreto 1076 de 2015	X			
5.13 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			ProSarc - 1158, 50 Fg 06/08/2024.
5.14 Registro como generador de residuos peligrosos (indicado 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		
5.15 Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 de 2015)		X		
5.16 Inscripción Departamental de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Radcada CAR) - Artículo 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellos que requieran permisos		X		

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARÍA	
<p>Se recomienda almacenar los residuos peligrosos en el centro de acopio destinado para los residuos peligrosos 2 formular el plan de contingencias para la atención de emergencias derivada de residuos peligrosos 3 Actualizar el PSIS de acuerdo a la resolución 2184 de 2019. 4 Se recomienda realizar el registro como generador de residuos peligrosos ante la CAR y 5) así mismo realizar el reporte RUA. 6) realizar la inscripción al departamento de gestión ambiental de la CAR.</p>	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
<p>Ninguna.</p>	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DÍAS CALENDARIO DE PLAZO	2 meses - 6
FECHA INICIO PLAZO	23 de Agosto 2024
FECHA LÍMITE DE PLAZO	23 de Octubre 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 23 días del mes 08 del año 2024 en el Municipio de Funza.</p> <p>De la presente acta se deja copia en poder del interesado, representante legal, responsable del establecimiento industrial a quien atendió la visita.</p>	
POR PARTE DE LOS FUNCIONARIOS QUE REALIZAN LA VISITA	
Firma	
Nombre	Andrea Iovar Rodríguez.
Cédula	1073520189.
Secretaría	Secretaría de Ambiente y Bienestar Animal.
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	
Nombre	MAGULÍN EVARISTO OLÁN
Cédula	52703.543
Cargo	Asesor Externo SG-SST.
<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 difundir.</p>	
<p>Versión 01 Fecha: 10/04/2024 Página: 1</p>	