

ALCALDÍA DE FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
Ciudad	Funza	FECHA	34 - FR - 24 27 / Agosto / 2024	No ACTA	108
RAZÓN SOCIAL		IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO			
REPRESENTANTE LEGAL		CORREO ELECTRÓNICO			
CÉDULA / NIT		BARRIO / VEREDA			
DIRECCIÓN		TELÉFONO			
CUADRANTE		DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA			
CÓDIGO CIUU					
No DE EMPLEADOS					
LA EMPRESA ES:		(Ley 905 de 2004)			
Grande (>200 trabajadores)		Mediana (51 a 200 trabajadores)		Pequeña (11 a 50 trabajadores)	
				Mica (<10 trabajadores)	
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)	
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)	
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 pozo subterráneo (indicar cuál)	<input checked="" type="checkbox"/>			Encaaf	
1.2 Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m ³ /mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			Am ³	
1.3 Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado público (indicar Empresa)		<input checked="" type="checkbox"/>			
1.4 Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado privado (indicar responsable)	<input checked="" type="checkbox"/>			Parque Industrial Galicia	
1.5 Las aguas residuales generadas en el establecimiento son entregadas a un tercero (indicar última entrega, cantidad y gestor)		<input checked="" type="checkbox"/>	(X)		
1.6 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"/>			
1.7 Genera aguas residuales industriales		<input checked="" type="checkbox"/>			
1.8 Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar caudal de diseño y tratamiento)			<input checked="" type="checkbox"/>		
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 las aguas residuales generadas (indicar artículo que aplica de la resolución 631 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. 2.2.9.7.5.6 (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 Galicia	
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"/>			Plástico, Cartón, Chatarra plegadiza.	
2.2 Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)	<input checked="" type="checkbox"/>			Cartón: 212 Kg, chatarra: 29 Kg plegadiza: 100 Kg	
2.3 Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)		<input checked="" type="checkbox"/>			
2.4 Genera residuos especiales (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Tonner	
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 antiderrames, elementos que impidan el acceso debidamente identificado, 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)			<input checked="" type="checkbox"/>		
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 antiderrames, elementos que impidan el acceso debidamente identificado, rótulos, hojas de seguridad, recipientes en material rígido, muro 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 2.2.6.1.3.1 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 2.2.6.1.3.1 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 2.2.6.1.3.1 literal g del Decreto 1076 de 2015) (indicar fecha última capacitación)		<input checked="" type="checkbox"/>		Realizar capacitación en Manejo de Residuos.	

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA	
<p>Realizar Capacitación en Manejo de Residuos Arvenuales y peligrosos. 2.11</p> <p>5.13. Presentar Certificados de disposición de Residuos especiales.</p>	
<p style="text-align: center;">OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL</p>	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DÍAS CALENDARIO DE PLAZO	60 días
FECHA INICIO PLAZO	28 Agosto 2024
FECHA LIMITE DE PLAZO	27 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 ____ días del mes ____ 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	Jenny Andrea Villamil Rivera
Nombre	Jenny Andrea Villamil Rivera
Cedula	1.013.230.313
Secretaría	Contratista SgyRA.
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	Anderson Cruz
Nombre	Anderson Cruz Dueque
Cedula	1019097781.
Cargo	Coordinador de Inventarios.
<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 exclusiva 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>	