

FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
CIUDAD		FECHA	No ACTA		
TUNJA		21 JUNIO 2024	064		
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZÓN SOCIAL	R.M. S.A.S.				
REPRESENTANTE LEGAL	Andrés Felipe Vargas				
CÉDULA / NIT	830044356-7	CORREO ELECTRÓNICO	contacto@pumsas.com		
DIRECCIÓN	AV. 5 de JULIO S/N	BARRIO / VEREDA	HATO.		
CUADRANTE	NA.	TELÉFONO	314 8133843		
CÓDIGO CIUU	2829	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	MANUFACTURA DE ELASTÓMERO.		
No DE EMPLEADOS	50				
LA EMPRESA ES:	<input type="checkbox"/> Grande (>200 trabajadores) <input type="checkbox"/> Mediana (51 a 200 trabajadores) <input checked="" type="checkbox"/> Pequeña (11 a 50 trabajadores) <input type="checkbox"/> Micro (< 10 trabajadores)	(Ley 905 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)			
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)			
III. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE VERTIMIENTOS (RECURSO HÍDRICO)					
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			EMAF.	
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m ³ /mes)	X			8 m ³	
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado público o entregadas a un tercero (indicar responsable del sistema de alcantarillado o gestor)	X			Encargado 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		Es generada por una máquina industrial pero que funciona y no está en funcionamiento del 100%	
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		
Realiza análisis físico-químico de las aguas residuales generadas (indicar artículo que aplica de la resolución 631 de 2015)			X		
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 público (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	X			Encargado 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			lastomerol, plástico, madera	
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)		X			
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)	X			tanques o latas vacías contaminados por químicos (MOCA, ECOLIN, etc.)	
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				
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)	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)			X		
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			
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				

CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Genera emisiones atmosféricas		X		
Cuenta con calderas u hornos que generan emisiones (indicar cuáles, cuantos, combustible y cantidad mensualmente)		X		
Cuenta con chimeneas (indicar cuantas)		X		
Altura de la chimenea			X	
Realiza estudio isocnético 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	
VII. 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 o quien haga sus veces en el municipio (Número del certificado, fecha de expedición y uso del suelo)	X			202106000688952-suelo urbano - 2021-09-08.
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 o 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 requerirán 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 isocnético de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			X	
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	
Cuenta con plan de gestión integral de residuos convencionales y peligrosos documentado (Artículo 4 resolución 2104 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			ECOLIN - 11/03/2024 - MES. Remite 1100 kg de residuos a ECOLIN
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		
Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 de 2015)		X		
Inscripción Departamento de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Radicada CAR) - Artículo 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellas que requieran permisos			X	

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARÍA

- Implementar Plan de contingencia para la atención de emergencia residuos Peligrosos.
- asesorar a través CAR (solicitar registro como generador de residuos Peligrosos, especificar en el certificado cantidad de solo peligrosos y convencionales.
- asesorar a través de la CAR si requieren reporte residuos Peligrosos: RUA (Ideam) (teniendo en cuenta el registro generado por la CAR)

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL

NA

PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES

DÍAS CALENDARIO DE PLAZO

90 días.

FECHA INICIO PLAZO

21 JUNIO 2024

FECHA LIMITE DE PLAZO

21 Septiembre 2024

NOTIFICACIÓN DEL ACTA

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 21 días del mes 6 del año 2024 en el Municipio de Funza.

De la presente acta se deja copia en poder del interesado, representante legal, responsable del establecimiento industrial o quien atendió la visita.

POR PARTE DE LOS FUNCIONARIOS QUE REALIZARON LA VISITA

Firma

Leidy Navarrete

Nombre

Leidy Valentina Navarrete Sandoval

Cedula

1193206324

Secretaría

SA YBA

POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO

Firma

Kulthi H. H. H.

Nombre

ELENA GONZALEZ

Cedula

1073187545

Cargo

Asistente Administrativa

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.

Versión: 00
Fecha: 10-04-2024
Páginas: 3