

VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES				
Ciudad	Fúnta			
FECHA	34 - FR - 24 21 Junio 2024			
No ACTA	059			
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO				
RAZÓN SOCIAL	Tupperware Colombia SAS.			
REPRESENTANTE LEGAL	Marcela Rivas			
CÉDULA / NIT	900406525-3			
DIRECCIÓN	Parque Industrial San Diego			
CUADRANTE	Barraja 102			
CÓDIGO CIUV	4644			
No DE EMPLEADOS	44			
LA EMPRESA ES:				
Grande (> 200 trabajadores)	<input type="checkbox"/>			
Mediana (51 a 200 trabajadores)	<input type="checkbox"/>			
Pequeña (11 a 50 trabajadores)	<input checked="" type="checkbox"/>			
Micro (< 10 trabajadores)	<input type="checkbox"/>			
(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)	<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"/>			
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)	<input checked="" type="checkbox"/>			EMAAF
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m ³ /mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			13 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)	<input checked="" type="checkbox"/>			Parque Industrial San Diego
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"/>		
Genera aguas residuales industriales			<input checked="" type="checkbox"/>	
Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar cantidad de diseño y tratamiento)			<input checked="" type="checkbox"/>	
Las aguas y lodos generados en la planta de tratamiento de aguas residuales son entregados a un tercero (indicar cuál)			<input checked="" type="checkbox"/>	
Realiza análisis físico-químico de las aguas residuales generadas (indicar artículo que aplica de la resolución 431 de 2015)			<input checked="" type="checkbox"/>	
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.			<input checked="" type="checkbox"/>	
Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado pluvial público (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	<input checked="" type="checkbox"/>			EMAAF
Las aguas lluvias del establecimiento son dispuestas en fuente hídrica (indicar fuente)		<input checked="" type="checkbox"/>		
MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Genera residuos convencionales (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Carton - Plástico
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)	<input checked="" type="checkbox"/>			2710kg - 219kg
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)		<input checked="" type="checkbox"/>		
Genera residuos especiales (indicar cuáles)		<input checked="" type="checkbox"/>		
Genera residuos de aceites usados		<input checked="" type="checkbox"/>		
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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Actualizar al Nuevo código de Colores
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 antidesarrollo, 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 a y b Decreto 1076 del 2015)			<input checked="" type="checkbox"/>	
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 antidesarrollo, 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 C-60)			<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>			
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 b Decreto 1076 de 2015)			<input checked="" type="checkbox"/>	
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)		<input checked="" type="checkbox"/>		Realizar Actualización en capacitación de Residuos sólidos.

VI. CALIDAD DEL AIRE				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Genera emisiones atmosféricas		X		
Cuenta con calderas u hornos que generen emisiones (indicar cuáles, cuantos, combustible y cantidad mensualmente)			X	
Cuenta con chimeneas (indicar cuantas)			X	
Altura de la chimenea			X	
Realiza estudio isotérmico 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 a quien haga sus veces en el municipio (Número del certificado, fecha de expedición y uso del suelo)		X		Lo maneja Directamente el Parque Industrial.
Licencia ambiental (No, Resolución y fecha) Artículo 2.2.3.2.2 Competencia de La Autoridad Nacional de Licencias ambientales (ANLA) (Elaboración de pastillas) - Artículo 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 requieren un permiso de emisiones atmosféricas.			X	
Permiso de prospección y explotación 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 isotérmico de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			X	
Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de aguas residuales y laros 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 i Decreto 1076 de 2015)	X			Se debe Actualizar de Acuerdo a la resolución 2184 de 2019.
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 (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	
Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015)			X	
Inscripción Departamento de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Radición CAR) - Artículo 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellas que requieren permisos			X	

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA	
<p>✓ Realizar Actualización Capacitación en Manejo de Residuos.</p> <p>✓ Actualizar PGIRS de Acuerdo al Código de Colores Res 2184 de 2019.</p> <p>✓ Actualizar-Adecuar Reaprientes y Puntos ecológicos al Nuevo Código de Colores.</p>	
<p>_____</p>	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
<p>_____</p>	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DÍAS CALENDARIO DE PLAZO	30 días
FECHA INICIO PLAZO	22 Junio 2024
FECHA LIMITE DE PLAZO	21 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 <u>21</u> días del mes <u>06</u> del año <u>2024</u> 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 Villacruz Rivera
Nombre	Jenny Andrea Villacruz Rivera.
Cédula	1013.230.313
Secretaría	Ec. Ambiente y Bienestar Animal.
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	German Ordoñez
Nombre	GERENTE DE OPERACIONES
Cédula	21 JUN 2024 14326465
Cargo	TUPPERWARE COLOMBIA SAS
<p>La Alcaldía de Funza, garantiza la confidencialidad de los datos personales que se recaban y su tratamiento de acuerdo con la legislación sobre protección de datos de carácter personal; siendo de uso exclusivo de la Alcaldía de Funza y la información 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: 01 Fecha: 10/04/2024 Página: 3</p>	