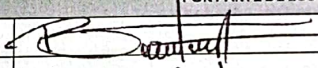



ALCALDÍA DE FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES					
		34 - FR - 24					
CIUDAD	FECHA	No ACTA					
Funza	11 de 2024	013					
I. IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO							
RAZON SOCIAL	Plexin SAS						
REPRESENTANTE LEGAL	Carlos Alberto Hoyos						
CÉDULA / NIT	800007473-4	CORREO ELECTRÓNICO	Juan.wallajo@plexin.com				
DIRECCIÓN	Km 3.3 Santa Lucia Bar. 116	BARRIO / VEREDA	La Florida				
CUADRANTE	N/A	TELÉFONO	310 533 3459				
CÓDIGO CIUU	4063	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	Producción de PVC				
No DE EMPLEADOS	28						
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)		
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)					
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)					
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)	<input checked="" type="checkbox"/>			Enaaf			
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m ³ / mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			69 m ³ /mes.			
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	<input checked="" type="checkbox"/>			Santa Lucia.			
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 caudal de diseño y tratamiento)		<input checked="" type="checkbox"/>					
Los 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 631 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 (indicar responsable del sistema de alcantarillado)		<input checked="" type="checkbox"/>					
Las aguas lluvias del establecimiento son dispuestas en fuente hídrica (indicar fuente)		<input checked="" type="checkbox"/>					
IV. MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS							
CRITERIO	SI	NO	N/A			OBSERVACIONES	
Genera residuos convencionales (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Papel, cartón, plástico			
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)		<input checked="" type="checkbox"/>					
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)		<input checked="" type="checkbox"/>					
Genera residuos especiales (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Chatarra, bombillas			
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"/>			Se evidencian separación por colores y rotulado			
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, rotulos, 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"/>	/			
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, rotulos, 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"/>		El aceite almacenado es muy poco y al área no cumple con lo especificado			
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 h 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"/>			/			

V. CALIDAD DEL AIRE				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Genera emisiones atmosféricas		✓		
Cuenta con calderas u hornos que generan emisiones (indicar cuáles, cuantas, combustible y cantidad mensualmente)			✓	
Cuenta con chimeneas (indicar cuántas)			✓	
Altura de la chimenea			✓	
Realiza estudio isocinético de las emisiones generadas (Indicar artículo que aplica de la resolución 909 de 2008)			✓	
Cuenta con sistemas de control de emisiones (indicar cuál)			✓	
Cuenta con plan de contingencia para los sistemas de control (Artículo 79 Resolución 909 de 2008)			✓	
Genera emisiones fugitivas	✓			
Las emisiones fugitivas trascienden los límites del predio (Artículo 90 Resolución 909 de 2008)		✓		Estos no Exceden los límites de los predios
VI. SUSTANCIAS PELIGROSAS				
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES
Almacena sustancias peligrosas exceptuando hidrocarburos (Indicar cuáles)		✓		
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)		✓		
Licencia ambiental (No. Resolución y fecha) Artículo 2.2.3.2.2 Competencia de La Autoridad Nacional de Licencias ambientales (ANLA) (Elaboración de pesticidas) - 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		✓		
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.			✓	
Permiso de prospección y exploración de aguas subterráneas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)		✓		
Permiso de concesión de aguas subterráneas y/o superficiales (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)		✓		
Programa de uso eficiente y ahorro de agua (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)		✓		
Permiso de ocupación de cauces para la descarga de aguas lluvias (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)		✓		
Permiso de vertimientos (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia)		✓		
Análisis físico-químico de aguas residuales (fecha y laboratorio)			✓	
Estudio isocinético de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			✓	
Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de residuos de todos los PTAR (última fecha de disposición, empresa que certifica) (artículo 2.2.6.1.3.1 literal i Decreto 1076 de 2015)			✓	
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)		✓		
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)		✓		
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)			✓	
Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 del 2015)			✓	
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			✓	

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA	
<p>No cuenta con PEIRS al momento de la visita, no se puede verificar certificados de deposición de chatarra ni el Plan de Contingencia, y los certificados de capacitación del personal en manejo y separación de residuos.</p> <p>Las Emisiones Fongiticas no trascienden los límites del predio, no cuenta con áreas separadas de almacenamiento de Acúles junto a sus llogos de compatibilidad.</p>	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
Ninguna	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DIAS CALENDARIO DE PLAZO	
FECHA INICIO PLAZO	
FECHA LIMITE DE PLAZO	
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>11</u> días del mes <u>04</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	
Nombre	Brian Andres Fandiño
Cedula	101350598
Secretaría	Sec. Ambiente y Bienestar Animal
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	
Nombre	Juan Pablo Vallejo
Cedula	10172500
Cargo	D. operaciones.
<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>	