

FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
Ciudad	Funza	Fecha	34 - FR - 24 17/04/2024	Nº ACTA	015
IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZÓN SOCIAL	GRUPO EMPRESARIAL INCIPUY S.A.S.				
REPRESENTANTE LEGAL	Fabian Camilo Samacé Lopez				
CÉDULA / NIT	900190594 - 9	CORREO ELECTRÓNICO	fabian@grupoincipuy.com.co		
DIRECCIÓN	Km 33 Via Ginebra Ext. 15B	BARRIO / VEREDA	La Florida		
CUADRANTE	N/A	TÉLEFONO	3142820667		
CÓDIGO CIUD	4663	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	Industria de plásticos y derivados		
Nº DE EMPLEADOS	12 en la planta de Funza				
LA EMPRESA ES:	Grande (1-200 trabajadores)	Mediana (51-200 trabajadores)	Pequeña (11-50 trabajadores)	Micro (1-10 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 desarrollarse se generan por solicitud ante la entidad)	<input type="checkbox"/>		
SOLICITUD OFICIAL (Cuando las acciones a desarrollarse 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"/>		
III. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE VERTIMIENTOS- RECURSO HÍDRICO					
CRITERIO	SI	NO	N/A	OBSERVACIONES	
La empresa se sitúa a la ripa o través de empresa de servicios públicos, fuente hídrica o punto subterráneo (indicar cuál)	<input checked="" type="checkbox"/>			ENAAF.	
Controla la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m3/mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			Om3.	
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a un sistema de alcantarillado (indicar responsable del sistema de alcantarillado)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Las aguas residuales generadas por el establecimiento son vertidas a una fuente hídrica o suelo (indicar fuente y características del vertimiento)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Genera o utiliza aguas residuales industriales			<input checked="" type="checkbox"/>		
Cuenta con planta de tratamiento de aguas residuales (indicar capacidad de diseño y tratamiento)			<input checked="" type="checkbox"/>		
Las aguas generadas en la planta de tratamiento de aguas residuales son entregadas 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 dosificación de vertimientos al proveedor de servicio público o autoridad ambiental Decreto 1076 de 2015 Art. 2.2.3.3.5.11 - Art. 2.2.3.3.5.14			<input checked="" type="checkbox"/>		
Las aguas lluvias del establecimiento están conectadas al sistema de alcantarillado público (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"/>			Vinagre, cartón, plásticos.	
Clasifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)		<input checked="" type="checkbox"/>		10, 674Kg, 953,6Kg.	
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			PAES.	
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: Rotación código de colores y rotación (Resolución 2184 de 2019)	<input checked="" type="checkbox"/>				
Cuenta con zona de almacenamiento de residuos peligrosos con las siguientes características: Cubierta para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuada, equipo de extinción de incendios, kit antídotos, elementos que permitan el acceso debidamente identificados, manta de impermeabilidad, refugio, 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: Cubierta para protección de aguas lluvias, iluminación y ventilación adecuada, equipo de extinción de incendios, kit antídotos, elementos que permitan el acceso debidamente identificados, manta de impermeabilidad, refugio, hojas de seguridad, recipientes en material rígido, manta de impermeabilidad (Manual de Normas y Procedimientos para la Gestión de Aceites Usados CARI)	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
Realiza capacitación 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 d Decreto 1076 de 2015)	<input checked="" type="checkbox"/>			Capacitación por parte de la AFL 2 por año.	

V. CALIDAD DEL AIRE				
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 cuántas)			X	
Altura de la chimenea			X	
Recupera estudio técnico 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 29 Resolución 909 de 2008)			X	
Genera emisiones fugitivas			X	
Las emisiones fugitivas trascienden los límites del predio (Artículo 90 Resolución 909 de 2008)			X	
VI. 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		
Licencia ambiental (No. Resolución y fecha) - Artículo 2.2.2.3.2.2 Competencia de la Autoridad Nacional de Licencias ambientales (ANLA) (Elaboración de pestiços) - 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 plomo, industria manufacturera para la fabricación de: a) sustancias químicas básicas de origen mineral b) etilóleos c) ácidos inorgánicos y sus compuestos derivados - Almacenamiento de sustancias peligrosas			X	
Permiso de emisiones atmosféricas para fuentes fijas (Número de acto Administrativo, fecha y vigencia) (Artículo 2.2.5.1.2 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.			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 limpias (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 técnico de las emisiones por fuentes fijas (fecha y laboratorio)			X	
Certificados de disposición final entregados por la empresa gestora de residuos de salud de la PTAR (última fecha de disposición, empresa que certifica) artículo 2.2.6.1.3.1 literal i) Decreto 1076 de 2015	X			Se encuentra evidenciado en el plan de saneamiento básico.
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 ii) 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			
Registra como generador de residuos peligrosos (Incluido CAH y categoría - Presión 10 a 100 kg/m <sup>2</sup> ; Mediana 100 a 1000 Kg/m <sup>2</sup> y Gran mayor a 1000 Kg/m <sup>2</sup> ) artículo 2.2.6.1.6.2 Decreto 1076 de 2015			X	
Reporte generador de residuos peligrosos (Reporte RGA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal ii) Decreto 1076 de 2015)			X	
Inspección Departamental de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Hacienda 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 SECRETARIA

Se le recomienda hacer la solicitud de uso del suelo a la Secretaria de Planeación y Ordenamiento Territorial para constatar que el uso del suelo coincide con la actividad económica y para dar cumplimiento a otras entidades.

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO REGISTRAL

PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES

DEL CALENDARIO DE PLAZO

3 meses.

FECHA INICIO PLAZO

FECHA LIMITE DE PLAZO

NOTIFICACIÓN DEL ACTA

Para constancia previa lectura y ratificación del contenido de la presente acta firman los funcionarios y personal que intervinieron en la sesión, hoy a las ... horas del mes ... del año 2022, en el Municipio de Toluca.

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

POR PARTE DE LOS FUNCIONARIOS QUE REALIZAN LA VISITA

Nombre: Janifer Andrea Tovar Rodríguez  
Cédula: 1073520184  
Secretaría: Secretaría de Ambiente y Desarrollo Animal

POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO

Nombre: MARIA JEROME SANCHEZ SANCHEZ  
Cédula: 33.369.112  
Cargo: PROFESIONAL S/G

El Alcalde de Toluca, 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 sus derivados o terceros con autorización previa del usuario. Ley 1581 de 2012 (Ley de Protección de Datos Personales).

Al usar el uso de mis datos personales facilitados dentro del proceso para poder ser publicados en la página web de la entidad, garantizo que los datos de la Alcaldía, fotografías y fotografías destinados a difusión.

Alcaldía  
Toluca, Nariño, 2022  
Página 2