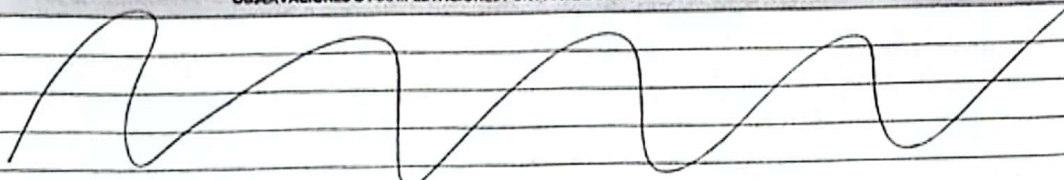
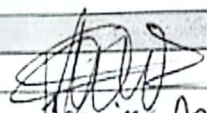
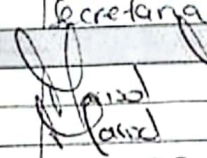


FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
CUIDAD		FECHA	No ACTA		
Funza		04/06/2024	054		
I. IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO					
RAZÓN SOCIAL	Fuller Pinto SA				
REPRESENTANTE LEGAL	Jesus Martin Pinto Castellanos				
CÉDULA / NIT	86003786-3	CORREO ELECTRÓNICO	jivivilenta@fullerpinto.com		
DIRECCIÓN	Av. S. V. - Funza - Sibuya - Parque Industrial San Diego	BARRIO / VEREDA	Harto Cafablanca		
CUADRANTE	N/A	TÉLEFONO	3708581386		
CÓDIGO CIU	3290	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA	Otras Industrias manufactureras		
Nº DE EMPLEADOS	108				
LA EMPRESA ES:	Grande (+200 trabajadores)	Mediana (51 a 200 trabajadores)	Pequeña (11 a 50 trabajadores)	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 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 poza subterránea (indicar cuál)	<input checked="" type="checkbox"/>			EMAF	
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m ³ /mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			0m 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"/>			
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"/>		
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 los aguas residuales generados (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 público (indicar responsable del sistema de alcantarillado)	<input checked="" type="checkbox"/>			Parque Industrial	
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"/>			Cartón, escombros, plásticos, cristales	
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)	<input checked="" type="checkbox"/>			SHSKy, 43, 234, 128g	
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"/>				
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 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)			<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 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)			<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 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		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 las chimeneas			X	
Realiza estudio isocinético 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	
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 o 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 2.2.3.2.2 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			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 isocinético 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 2184 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	
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 del 2015)			X	
Inscripción Departamento de Gestión Ambiental ante la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR (Radicado CAR) - Artículo 2.2.8.11.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellas que requieran permisos		X		

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA	
<p>Se le recomienda realizar <u>salicitud de uso del suelo</u> a la secretaria de planeación y ordenamiento territorial para constatar que la actividad económica coincide con el uso del suelo y para dar cumplimiento a otras entidades.</p> <p>Se le recomienda realizar la inscripción ante la CAR en el departamento de gestión ambiental.</p>	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DÍAS CALENDARIO DE PLAZO	60 Días
FECHA INICIO PLAZO	04/06/2024.
FECHA LIMITE DE PLAZO	04/08/2024.
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>04</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	
Nombre	Jennifer Andrea Tovar Rodriguez.
Cedula	1073520184.
Secretaria	Secretaria de ambiente y bienestar Animal.
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	
Nombre	Marcel Moreno Cordero
Cedula	1015409362
Cargo	Coordinadora Fbster novedades y servicio
<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 Página: 3</p>	