

FUNDACIÓN FUNZA		VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES			
Ciudad	Tunja	Fecha	34 - FR - 24	No ACTA	008
Razon Social	Manuchar Colombia				
Representante Legal	Mireya Bascuelo Amezcua.				
Cédula / NIT	900010692-4	I. IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO			
Dirección	Parque Industrial Bodegas Santa Lucia	Correo Electrónico	gestion@bodegasmanuchar.com.co		
Cuadrante	92-103-10b	Barrio / Vereda			
Código CIUU	4664	Teléfono	8219060	3115009709	
No de Empleados	20	Descripción Actividad Económica	Comercialización productos químicos.		
La Empresa es:	Grande (>200 trabajadores)	Mediana (51 a 200 trabajadores)	Pequeña (11 a 50 trabajadores)	Micra (< 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"/>				
Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m3/ mes)	<input checked="" type="checkbox"/>			8m3 / 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"/>			Parque Industrial	
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"/>			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"/>			Reservorios de Amido - Leños.	
Cuantifica los residuos convencionales generados (indicar Kg por tipo)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Genera residuos peligrosos (indicar cuáles)	<input checked="" type="checkbox"/>			Barridos de peróxido hidrogeno, Acido fórmico.	
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"/>		Ajustar de Acuerdo a la norma (empresa en recordatorio)	
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"/>		Ajustar de Acuerdo a la norma (empresa en recordatorio).	
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"/>			
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"/>			Realizar Documento.	
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"/>		Realizar Capacitaciones en manejo integral de Residuos Sólidos.	
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, cuantas, combustible y cantidad mensualmente)			X	
Cuenta con chimeneas (indicar cuántas)			X	
Altura de la chimenea			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			Ver listado Sustancias Peligrosas. (Anexo).
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			Uso del Suelo N. 460, 5 de octubre del 2015 - Bodega logística de Almacenamiento y distribución prod. Químicos
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 cuya 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		Se encuentran en proceso de licenciamiento de manera Voluntaria
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.			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 residuos de todos 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		a la fecha no se han realizado disposición
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		Pensar, si deben reportar a la fecha No han dispuesto
Reporte generación de residuos peligrosos (Reporte RUA) (Artículo 2.2.6.1.3.1 literal f Decreto 1076 del 2015)		X		Pensar si deben realizar reporte a la fecha No han dispuesto
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		X		Pensar si deben inscribir la empresa,

OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA	
realizar recomendaciones dejadas en el Acta de visita.	
OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO INDUSTRIAL	
En este momento nos encontramos en mantenimiento y reestructuración del museo por lo cual se ha removido los espacios y los elementos de las áreas asignadas.	
PLAZO DE CUMPLIMIENTO RECOMENDACIONES	
DIAS CALENDARIO DE PLAZO	90 días
FECHA INICIO PLAZO	12 abril 2024
FECHA LIMITE DE PLAZO	11 julio 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 11 días del mes de abril 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 REALIZAN LA VISITA	
Firma	Jenny Andrea Villavil Rivero
Nombre	Jenny Andrea Villavil Rivero.
Cedula	1.043.230.343
Secretaría	Secretaría de Ambiente y Bienestar Animal.
POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO	
Firma	
Nombre	Jency Ramirez
Cedula	1018471543
Cargo	Jefe de Calidad
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.	
<div> Versión: 00 Fecha: 10-04-2024 Páginas: 3 </div>	