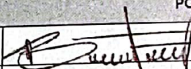
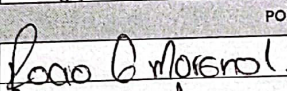


| ALCALDIA DE FUNZA   |   | VISITA DE CONTROL Y VIGILANCIA AMBIENTAL A ESTABLECIMIENTOS INDUSTRIALES   |  |   |                   |               |  |
|---|---|--|--|---|-------------------|---------------|--|
|   |   | 34 - FR - 24   |  |   |                   |               |  |
| CIUDAD  | FECHA   | No ACTA  |  |   |                   |               |  |
| Funza   | 11 04 2024  | 016  |  |   |                   |               |  |
| I. IDENTIFICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO   |   |  |  |   |                   |               |  |
| RAZON SOCIAL  | Fabricaciones Nuevas S.A.S.                         |  |  |   |                   |               |  |
| REPRESENTANTE LEGAL   | García (Calle)                                      |  |  |   |                   |               |  |
| CÉDULA / NIT  | 900020780-3   | CORREO ELECTRÓNICO   | Produccion e Classic Fab. S.A.                                     |   |                   |               |  |
| DIRECCIÓN   | Km 3.3 Santa Lucia Blo B                            | BARRIO / VEREDA  | La Florida   |   |                   |               |  |
| CUADRANTE   | N/A   | TELÉFONO   | 302580169  |   |                   |               |  |
| CÓDIGO CIUU   | 2223  | DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD ECONÓMICA  | Fabricación de Automóviles   |   |                   |               |  |
| No DE EMPLEADOS   | 33  |  |  |   |                   |               |  |
| 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"/>                 |  |  | Emoff   |                   |               |  |
| Conoce la cantidad de agua consumida por la empresa (indicar promedio m3/ mes)  | <input checked="" type="checkbox"/>                 |  |  | 11.6 m <sup>3</sup>   |                   |               |  |
| 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   |                   |               |  |
| 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"/>  |  |   |                   |               |  |
| 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 colores de rotulación                           |                   |               |  |
| 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"/>  |  | Ya que se refiriese al Aceite.                                |                   |               |  |
| 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"/>  |  | Al momento de la visita no se evidencian Plan de Contingencia |                   |               |  |
| 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  |    |     | Gas Propano<br>Acetileno |  |
| 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 2.2.2.3.2.2 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 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 comercial Procesos o actividades susceptibles de producir emisiones tóxicas Actividades generadoras de olores ofensivos<br>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 termoelectricas 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  |    |     |                          |  |
| 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  |    |     |                          | Ya que no llega a ser clasificado como peligroso |
| 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 2.2.8.11.1.8 del Decreto 1076 de 2015 - grandes y medianas empresas y aquellas que requieran permisos   |    |    | X   |                          |  |



| OBSERVACIONES O MANIFESTACIONES POR PARTE DE LA SECRETARIA   |   |
|--|---|
| Para la proxima visita tener documentacion del PBIOS y Certificacion de Programa de Capacitaciones al Personal sobre Separacion de Residuos, manejo correcto almacenamiento de sustancias Peligrosas.  |   |
|  |   |
|  |   |
| 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  |   |
| 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>1</u> días del mes <u>4</u> del año 202 <u>4</u> 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  |  |
| Nombre   | Erika Fandino Gonzalez  |
| Cedula   | 1073521598  |
| Secretaria   | Sec. Ambiente y Recursos Ambientales.   |
| POR PARTE DEL ESTABLECIMIENTO  |   |
| Firma  |  |
| Nombre   | Rocio Enid Moreno Lopez   |
| Cedula   | 35535367  |
| Cargo  | JEFE de Proyecto.   |
| 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.  | Versión: 00<br>Fecha: 10-04-2024<br>Páginas: 3                                      |