



Citar este número al responder:
0732-886702023

Tuluá, 17 de octubre de 2023.

Señor:
ANONIMO
Dirección de notificación
Km 30 parcelación El carmelo – El Carmen.

Asunto: Atención a denuncia anónima por infracción contra el recurso aire, radicado CVC 886702023.

Cordial saludo;

Con el fin de atender la denuncia con radicado 886702023 de fecha 26 de septiembre de 2023, relacionada con presunta infracción al recurso aire, por parte de una fábrica para la elaboración de productos comestibles en la calle 7 con carrera 5 jurisdicción del municipio de Andalucía, en la cual se manifiesta:

"la presente es para dar a conocer el caso de contaminación ambiental que vivimos los habitantes del sector barrio alianza y el colegio Eleazar Libreros debido al humo generado por esta empresa (fábrica de gelatina Nutrigel), la cual realiza sus actividades de cocción y fabricación con combustible tipo leña, y en las horas de la mañana todos los días ese gas carbónico producto de la combustión con leña llega a nuestros hogares y al colegio Eleazar libreros generando molestias respiratorias a los moradores del sector y estudiantes de dicha institución, esperamos respuesta de la autoridad ambiental ya que en años anteriores se instauró queja donde la respuesta fué aumentar la altura de la chimenea pero esto no sirvió pues se sigue presentando el problema ambiental.."

En aras de verificar la situación ambiental denunciada, se realiza desplazamiento por personal adscrito a la DAR Centro Norte donde se puede evidenciar lo siguiente:

El sitio objeto de la denuncia se ubica en la zona urbana del municipio de Andalucía en las Coordenadas geográficas 4° 09'56.80" (N) - 76° 10' 11.10" (W), a.s.n.m. 1017.7 m, Coordenadas Planas X(Este) 1098054 – Y(Norte) 941240 sistema de referencia Magna Sirgas Colombia Oeste.

CARRERA 27 A No. 42 - 432
TULUÁ, VALLE DEL CAUCA
TEL: 2339710
LÍNEA VERDE: 018000933093
www.cvc.gov.co

180 14091-2015
BUREAU VERITAS
Certificación



Página 1 de 3

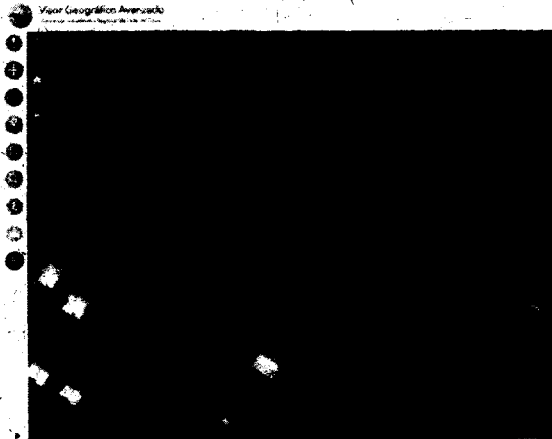


Imagen 1. Localización predio Nutrigel, municipio de Andalucía. Fuente GeoCVC.

En el momento de la visita se negó la entrada al funcionario de la Corporación aludiendo que no había una persona encargada en el momento que pudiera atender dicho procedimiento, se alcanza a visualizar material vegetal (leña) con el que se alimenta la caldera para la elaboración de los productos comestibles, se observa una chimenea de aproximadamente 12 metros de altura.

La ubicación del predio Nutrigel se encuentra en la zona urbana del municipio de Andalucía, colindante a viviendas y a 80 metros lineales de la institución educativa Eleazar libreros.



Imagen 2. predio Nutrigel, municipio de Andalucía

CARRERA 27 A No. 42 - 432
TULUÁ, VALLE DEL CAUCA
TEL: 2339710
LÍNEA VERDE: 018000933093
WWW.CVC.GOV.CO

ISO 14001:2015
SISTEMA DE GESTIÓN DE
CALIDAD





Citar este número al responder:
0732-886702023

Con base en lo anterior y teniendo en cuenta lo observado.

Se concluye que en el predio se realiza combustión con material vegetal, al estar colindante a la población y cercano al colegio genera entre los habitantes aledaños problemática en el día a día de sus habitantes producto de la emisión de gas carbónico; por lo tanto, se procede a requerir al municipio a presentar el certificado de uso de suelo necesario para su operación y realizar un acercamiento con la administración municipal con el fin de abordar la temática de las fabricas de gelatina en el municipio de Andalucía.

Atentamente;

SANDRA MARCELA LOZANO CAICEDO
Directora Territorial DAR Centro Norte

Anexos:

Copias:

Proyectó y elaboro : Francisco Antonio Ospina Sandoval – profesional Especializado DAR Centro Norte

Revisó: ADM María Fernanda Mercado Ramos Coordinadora UGC Bugalagrande – , DAR Centro Norte.

Abg. Edinson Diosa Ramirez – Profesional Especializado - Apoyo Jurídico - DAR Centro Norte

Archívese en: 0732-017-2023

CARRERA 27 A No. 42 - 432
TULUÁ, VALLE DEL CAUCA
TEL: 2339710
LÍNEA VERDE: 018000933093
www.cvc.gov.co

ISO 14001:2015
NORMAS VERITAS
Certification



Página 3 de 3 ✓

VERSIÓN: 11 – Fecha de aplicación: 2021/11/24

CÓDIGO: FT.0710.02

