

El plan del Minambiente para mejorar calidad del aire en más de diez ciudades

Medio ambiente | 17 Feb 2020 - 05:31 Pm

Por: Carolay Morales @Carolaymorales

El transporte y la industria son las causas principales de la contaminación del aire en Colombia.

Compartir f t w in



Según los reportes preliminares, la medida permitió que por lo menos 34.000 motos, carros y vehículos de carga salieran de circulación en el Valle de Aburrá.

RCN Radio Medellín

En por lo menos 14 ciudades del país, el Ministerio de Ambiente viene asesorando a las autoridades locales y departamentales sobre cómo mejorar la calidad del aire, esto a propósito de las alertas generadas en ciudades como Bogotá y Medellín.

Alex Saer, director de Asuntos Ambientales del Ministerio de Ambiente, en diálogo con RCN Radio explicó que la entidad viene trabajando en ciudades como Cartagena, Bucaramanga, Buenaventura, Santander, Cali, Barranquilla y Soacha. Asimismo, en los departamentos de Meta, Sucre, Valle del Cauca, Boyacá, Córdoba y Cesar.

Según Saer, el Ministerio brinda asesoría enfocada en cuidar la salud de los ciudadanos, generando ciertas medidas para no entrar en una alerta roja en cada una de las ciudades.

Le puede interesar: [Levantán alerta amarilla ambiental por mala calidad del aire en Bogotá](#)

En ese caso, indicó que la asesoría consiste en identificar las fuentes de emisiones de material particulado (industria o transporte) responsables de la mala calidad del aire.

"Para Bogotá, se sabe que el 80% de la causa de la mala calidad del aire es por el transporte, mientras que en el departamento del Cesar y Boyacá, lo es por la minería de carbón", señaló.

Explicó que si bien cada región es autónoma en decretar las alertas sobre la mala calidad del aire, el Ministerio de Ambiente se encarga de definir los rangos para saber dónde se deben dar dichas alertas, pero eso depende de los informes del Ideam y que cada ciudad defina sus alertas de acuerdo a los límites de material particulado.

Mejoras de combustible en Medellín y Bogotá

El director de Asuntos Ambientales del Ministerio explicó que la empresa Ecopetrol, encargada de abastecer al país de combustible, en los últimos años ha reducido el azufre del combustible, lo que ha permitido una disminución en la contaminación de los vehículos en Bogotá y Medellín.

De interés: [Alerta por regular calidad del aire en Bucaramanga](#)

Cuenta que hace 10 años el contenido de azufre en el combustible en las ciudades mencionadas estaba representado en 2.400 partes por millón y actualmente el contenido de azufre es de 15 partes por millón cuando la norma dice 50 partes por millón.

Sin embargo, Saer explica que solo Bogotá y Medellín han podido mejorar la calidad del combustible debido a que la refinería de Ecopetrol no tiene toda la capacidad para hacerlo en otras ciudades del país.

Fuente: Sistema Integrado de Información

Siga a RCN Radio en Google News

Tags

Calidad del aire / Ministerio de Ambiente / Ecopetrol

También le puede interesar

- Refuerzan acciones preventivas por aumento de enfermedades respiratorias en Bogotá | Hace 1 hora
- Nuevo decreto permitirá supervisar calidad de alimentos en colegios de Cundinamarca | Región Central | Hace 1 día
- Reservas de gas de Ecopetrol disminuyeron cerca del 3% durante 2019 | Economía | Hace 1 día
- Ecopetrol aumentó sus reservas de petróleo a 7,8 años | Economía | Hace 1 día
- Hallan una boa constructor en el techo de una oficina de Ecopetrol | Sur | Hace 2 días

Oso andino en Chingaza: en la búsqueda de su rastro

Medio ambiente | 21 Feb 2020 - 10:07 Am

Por: Carolay Morales @Carolaymorales

Los árboles marcados con garras son prueba fehaciente de su presencia en este Parque Natural, patrimonio ecológico de Colombia.

Compartir f t w in

