

## **Distrito levanta Alerta Fase 1 por calidad del aire en Bogotá: llamado a no bajar la guardia y seguir reduciendo emisiones**

- *A partir de este viernes se levantan las medidas que se habían adoptado para esta alerta.*
- *El Pico y placa solidario vuelve a la normalidad este viernes 3 de marzo.*
- *Material particulado, producto de los incendios en la Orinoquía, se ha reducido considerablemente. Las lluvias y dirección de vientos han sido fundamentales para este cambio.*
- *La Administración distrital agradece a ciudadanos y diferentes sectores que con sus medidas voluntarias han contribuido, con las buenas prácticas, a reducir las emisiones al interior de la ciudad.*

**Bogotá, 2 de marzo de 2023. (@AmbienteBogota).** Este jueves se realizó, en horas de la mañana, el Comité de Validación y Seguimiento de Alertas y Emergencias por Contaminación Atmosférica, donde se determinó levantar la Alerta Fase 1 por calidad del aire en toda la ciudad.

*"Acabamos de salir del comité técnico, que está haciendo seguimiento a la alerta ambiental en Bogotá, con buenas noticias: a partir del mediodía estaremos levantando la alerta ambiental Fase 1 en la ciudad. El esfuerzo de los bogotanos, con un reconocimiento especial para Corabastos, para las organizaciones de transportadores, ha surtido efecto. Esto también, sumado a los cambios de los vientos y a una ligera mejoría a través de las lluvias en los incendios regionales nos permite tomar hoy esta decisión",* afirmó la secretaria de Ambiente, Carolina Urrutia.

La reducción de material particulado se debe principalmente a las lluvias que se han presentado en la Orinoquía y la Amazonía. Estas precipitaciones han permitido reducir los incendios forestales; además, el cambio en los patrones de los vientos ha servido para que la atmósfera de la ciudad se ventile, favoreciendo la dispersión de contaminantes.

### **Desde el viernes se levantan las medidas**

A partir de este viernes se levantan todas las medidas que el Distrito había tomado esta semana para mitigar los efectos negativos de las altas concentraciones. El Pico y placa solidario vuelve a la normalidad y las personas pueden hacer uso de nuevo de este permiso.



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE



*“Queremos informarles que a partir del día de mañana (viernes 3 de marzo), se reactiva el permiso de Pico y placa solidario, eso significa que todos los usuarios que tenían sus permisos semestrales y mensuales, se va a desplazar en el tiempo los tres días que estuvimos en restricción, para que puedan hacer uso del permiso que pagaron, y a los más de 900 usuarios que pagaron su permiso diario, les va a llegar un correo, un formulario donde durante una semana podrán escoger el día que pueden utilizar su permiso”*, agregó la secretaria de Movilidad, Deyanira Ávila.

### **Se mantiene el seguimiento a la calidad del aire: no bajar la guardia**

Durante el comité, las entidades del Distrito, nacionales y regionales acordaron mantener el estricto seguimiento y monitoreo de la calidad del aire y los factores internos y externos que pueden incidir en ella, especialmente la posible llegada de arenas del Sahara y material particulado producto de incendios que en estos momentos se están presentando en África.

*“Los pronósticos indican que estas condiciones se van a mantener durante el fin de semana. No hay posibilidades de que declaremos una alerta en los próximos 3 o 4 días; sin embargo, como sucede anualmente en la ciudad, los pronósticos nos muestran que en los próximos días habrá una influencia de las arenas del Sahara, que vienen desde el continente africano por los vientos transcontinentales. Estaremos monitoreando, lo que dice el Ideam es que los vientos pueden ser más fuertes y que pueda que este fenómeno no impacte el aire de Bogotá”*, expresó la secretaria de Ambiente, Carolina Urrutia.

Durante la mañana de este jueves, la Red de Monitoreo de Calidad del Aire ha reportado condiciones favorables en dos estaciones, moderadas en 16 y, solo Carvajal-Sevillana se mantiene en niveles regulares, situación que se debe a cercanía de este punto con varias industrias y alto flujo vehicular (transporte de carga) por el corredor de la Autopista Sur.

El sistema de modelación atmosférica indica que las condiciones favorables y moderadas se mantendrán durante este fin de semana, sin embargo, la Administración distrital mantendrá un monitoreo constante y, en conjunto con el Gobierno Nacional y la CAR, analizará los diferentes factores (internos y externos) que puedan incidir negativamente en la calidad del aire de Bogotá y la Región.

*“Reiteramos y agradecemos a todos los bogotanos su colaboración. A la Secretaría de Ambiente, Salud y Desarrollo Económico, que aportaron a la movilidad de la ciudad y seguimos en monitoreo constante de condiciones atmosféricas para tener*



SECRETARÍA DE  
AMBIENTE



*una mejor calidad del aire en Bogotá*”, puntualizó la secretaria de Movilidad, Deyanira Ávila.

Por último, **la Administración de la alcaldesa Claudia López agradece a todos los ciudadanos, empresas, sector industrial, transportador, entre otros por haber adoptado medidas voluntarias que permitieron mitigar las altas concentraciones de material particulado y reducir las emisiones** que se generan al interior de la ciudad.

La autoridad ambiental de la ciudad destaca la participación activa de los ministerios de Ambiente y Transporte, así como de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) y las secretarías de Gobierno, Educación, Integración Social, Desarrollo Económico, Salud, Movilidad; y entidades como Idiger, Unidad de Mantenimiento Vial, Uaesp y las alcaldías locales de Fontibón y Ciudad Bolívar, entre otros.

Con el apoyo de estas entidades la ciudad logró activar mecanismos de prevención para mitigar los impactos de la contaminación en la ciudadanía, así como, promover acciones de mitigación en los sectores productivos y la ciudadanía.

Para finalizar la secretaria de Ambiente, Carolina Urrutia dejó una serie de sugerencias para todos los ciudadanos: “*Las recomendaciones son para todos los días. Utilizar modos de transporte más sostenibles, recurrir al transporte público, a la bicicleta, a la caminata y si vamos a utilizar el vehículo particular subir a la mayor cantidad de personas posible. Además, no prender chimeneas, y en el caso de la industria, hacer la transición a tecnologías más limpias*”.