
Comunicado: INMEDIATO
Fecha: 6 de noviembre de 2023

Contacto: Shawn Taylor
Teléfono: 919-707-8446

Los incendios forestales del oeste de Carolina del Norte generan un código rojo en la calidad del aire

RALEIGH - El humo de los incendios forestales en el oeste de Carolina del Norte podría deteriorar la calidad del aire a niveles insalubres en por lo menos cinco condados y se pide a los residentes a tomar precauciones.

Los condados de Cherokee, Clay y Macon pueden presentar condiciones de calidad del aire de Código Rojo, definido como aire insalubre para la respiración de la población en general. Los residentes deben limitar las actividades prolongadas o intensas al aire libre en estas áreas. Las personas sensibles a la contaminación atmosférica, incluidos los niños, los ancianos y los asmáticos, deben evitar las actividades al aire libre.

Asimismo, se prevé que los condados de Graham y Henderson y las cimas montañosas del sur de esta zona presenten una calidad del aire de Código Naranja, es decir, insalubre para los grupos sensibles a la contaminación atmosférica. Los niños, los adultos mayores y las personas con asma deben limitar las actividades prolongadas o intensas al aire libre durante las condiciones de Código Naranja.

La División de Calidad del Aire (DAQ, por sus siglas en inglés) del Departamento de Calidad Ambiental de Carolina del Norte emitió estas alertas del Día de Acción por la Calidad del Aire en respuesta a la actividad de incendios forestales en curso en la zona que comenzó a finales de la semana pasada. El incendio de Collet Ridge en el condado de Cherokee y su columna de humo sigue siendo visible en las imágenes satelitales. El incendio de Poplar Drive en el condado de Henderson también puede estar causando impactos de humo en la zona.

El humo puede transportar niveles elevados de partículas finas, o PM_{2.5}, que consisten en partículas más pequeñas que la anchura de un cabello humano. Estas partículas pueden llegar a las partes más profundas de los pulmones y agravar el asma y otras afecciones pulmonares y se han relacionado con problemas cardíacos.

El pronóstico actual sobre la calidad del aire es válido hasta la medianoche del lunes 6 de noviembre. Todos los días, los meteorólogos del DAQ emitirán un pronóstico de la calidad del aire para el día siguiente a más tardar a las 3 p.m. Como las condiciones secas persisten en el oeste de Carolina del Norte, se alienta a los residentes a revisar la información más reciente sobre la calidad del aire visitando el [Portal de Calidad del Aire](#) en línea.

DAQ monitorea y pronostica el ozono y PM_{2.5} diariamente mediante el Índice de Calidad del Aire (AQI, por sus siglas en inglés), junto con los correspondientes códigos de color AQI para ayudar a los habitantes de Carolina del Norte a planificar sus actividades al aire libre. Los productos para el día siguiente y los productos ampliados se publican antes de las 3 p. m. y se actualizan por la mañana antes de las 10 a. m. La Oficina de Asistencia y Protección Medioambiental del condado de Forsyth realiza previsiones sobre la calidad del aire en la región de los nueve condados de la Tríada.

La ley estatal prohíbe la [quema abierta](#) de residuos de jardinería residencial o escombros de desbroce en los Días de Acción por la Calidad del Aire de Código Naranja o superior. Para denunciar infracciones de las normas sobre quemar abierta, póngase en contacto con la [oficina regional del DAQ](#) que atiende a su condado. Esta restricción se suma a cualquier prohibición de quema local que pueda estar en vigor. La División de Calidad del Aire de Carolina del Norte el domingo [emitió una prohibición de quema](#) para 14 condados occidentales.

Los residentes deben seguir atentos a la calidad del aire en su zona a lo largo de esta semana a medida que evolucionen las condiciones. Para obtener la información más reciente sobre la calidad del aire en el estado, visite el [Portal de Calidad del Aire](#) en línea. El sitio web de DEQ tiene [una lista de recursos](#) para mantenerse seguro cuando hay humo de incendios forestales en las cercanías.

Si necesita más información en español o en otro idioma, llame al 919-609-2189 o envíe un correo electrónico a Guadalupe.Jimenez@deq.nc.gov. La información relativa al Índice de Calidad del Aire en español está [disponible en la EPA](#).

###