



COLORADO
Air Pollution Control Division
Department of Public Health & Environment

Aviso de calidad del aire para humo proveniente de incendios forestales

Expedido para condado de Routt del norte
Expedido en 8:00 AM MDT, domingo 25 de julio, 2021

Expedido por el Departamento de Salud Pública y Medio Ambiente de Colorado

Áreas cubiertas: condado de Routt del norte. Las ciudades y puntos de interés incluyen, entre otros Glen Eden y Clark.

Aviso en vigor: 8:00 AM MDT, domingo, 25 de julio, 2021 a 9:00 AM MDT, lunes, 26 de julio, 2021.

Recomendaciones de salud pública: Si el humo es denso o se vuelve denso en su vecindario, es posible que desee permanecer en áreas cerradas, **especialmente quienes padecen enfermedades cardíacas, respiratorias, los más jóvenes y los ancianos**. Considere la posibilidad de limitar las actividades al aire libre cuando haya humo moderado o intenso. Considere la posibilidad de moverse de lugar temporalmente si hay humo en áreas interiores y le hace sentir mal. **Si la visibilidad es inferior a 5 millas [aproximadamente 8 km] debido al humo en su vecindario, éste ha alcanzado niveles que no son saludables.**

Pronóstico: El humo del incendio forestal de **Morgan Creek**, combinado con el humo proveniente de los incendios forestales de otros estados, impactarán las paciones Note del Condado Routt desde el domingo por la mañana y hasta el lunes por la mañana. Debe esperarse la mayor cantidad de humo en el área del valle del río Elk y hacia las comunidades de Glen Eden y Clark.

Para conocer el pronóstico más reciente sobre el humo, visite:
<http://www.colorado.gov/airquality/addendum.aspx#smoke>

Para más información sobre el humo y su salud, visite:
<http://www.colorado.gov/airquality/wildfire.aspx>

Para conocer la información, los pronósticos y los avisos más recientes sobre las condiciones de la calidad del aire en todo el estado de Colorado, visite:
http://www.colorado.gov/airquality/colorado_summary.aspx

Redes sociales:

<http://www.facebook.com/cdphe.apcd>
<http://twitter.com/cdpheapcd>

