



Perspectiva de Humo

Eastern New Mexico Hermit's Peak Fire / Calf Canyon Fire

4/30 - 5/01

Actualizado por Wildland Fire Air Quality Response Program April 30, 2022 at 10:21 AM MDT

Fuego

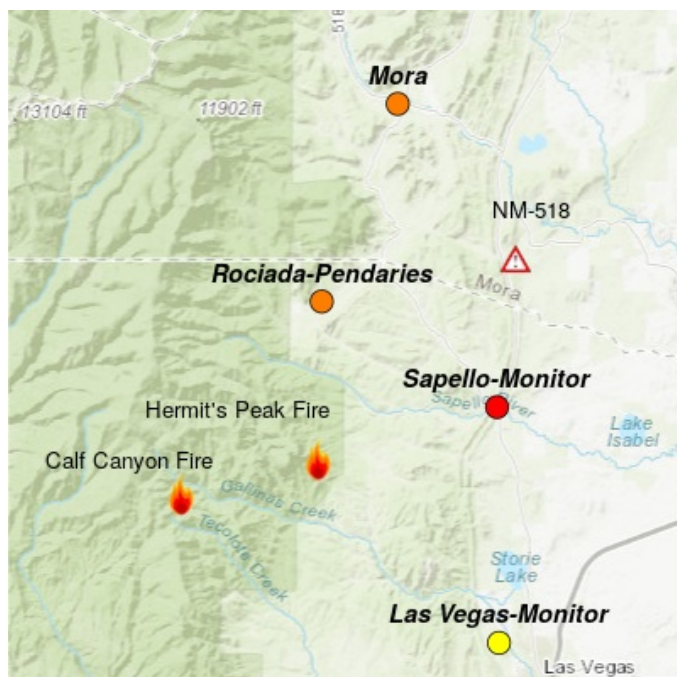
Se combinan el incendio Hermit's Peak y Calf Canyon, actualmente están en 97,064 acres.

Humo




El área de Las Vegas verá humo persistente en la mañana, especialmente en áreas bajas. Cambiando a condiciones en Moderado a medida que vientos del sur-suroeste entre 10-15 mph despejen el área. Vientos cambiarán a ser del oeste-suroeste en la tarde. Esto producirá mas humo en el área tarde en la noche a medida que el viento mueva el humo hacia el valle. Mora verá períodos de calidad de aire en IGS, y Moderado en ocasiones. El área desde el este de Mora hasta La Cueva verá mucho humo (IGS) en ocasiones durante el día de hoy. La actividad de fuego alrededor de Rociada, Pendaries, Buena Vista y Sapello continúa produciendo condiciones de calidad del aire Insalubre a medida que aumenta la actividad de fuego y los vientos.

Alerta de Calidad de Aire

Alerta de Calidad del Aire continúa para el área. La calidad de aire en el área será de Moderado a IGS, con áreas en períodos Insalubres.



Pronóstico del ICA* para el Sunday --

Estación	Ayer			Fri 4/29	Pronóstico*	Sat 4/30	Sun 5/01
	hora por hora						
	6a	noon	6p		Pronóstico para hoy -- Sat, Apr 30		
Mora					Calidad de aire de Insalubre para Grupos Sensitivos temprano a.m. a Moderado.		
Sapello- Monitor					Condiciones IGS, periodos Insalubres en NM518 Sapello hasta La Cueva.		
Rociada-Pendaries	No hourly data				Se espera que el promedio del día de hoy sea de IGS a Insalubre.		
Las Vegas- Monitor					(IGS) Insalubre para Grupos Sensitivos. Humo en la mañana, cambiando a Moderado.		

Emitido Apr 30, 2022 por Yancey Ranspot ARA yancey.d.ranspot@usda.gov

Índice de Calidad del Aire (ICA)	Acciones para protegerse
Buena	No se anticipan impactos a la salud.
Moderada	Personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitar esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
IGS	Personas en Grupos Sensibles* deben reducir esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
Insalubre	Personas en Grupos Sensible* deben evitar todo esfuerzo físico excesivo y prolongado al aire libre.
Muy Insalubre	Todos deben evitar el esfuerzo físico excesivo y prolongado al aire libre.
Peligrosa	Todos deben evitar toda actividad al aire libre.

***Relevo de responsabilidad:** Este pronóstico se basa solo en partículas finas; el ozono no está incluido. Los pronósticos pueden ser incorrectos; usar bajo su propio riesgo. Tenga cuidado ya que las condiciones pueden cambiar rápidamente. Consulte con su profesional médico cuando sea necesario. Grupos sensibles al humo deben tomar precauciones.

Additional Links

INCIWEB / Hermit's Peak Fire -- <https://inciweb.nwcg.gov/incident/8049/?fbclid=IwAR0C6cDNm8IIXTpTKQedAfjdMkrAu6WCAD6wrNgfLfEbKvRPEQXELpzgjk>
NM Environment Fire Smoke -- <https://nmtracking.org/environment/air/FireAndSmoke.html>

AirNow / latest air quality conditions -- <https://www.airnow.gov/>

Weather Forecast / Air Quality Alert -- <https://forecast.weather.gov/product.php?site=NWS&issuedby=abq&product=AQA&glossary=0>



Emitido por Interagency Wildland Fire Air Quality Response Program -- www.wildlandfiresmoke.net

Eastern New Mexico Updates -- <https://outlooks.wildlandfiresmoke.net/outlook/6cfc6b93>

*Información sobre humo y su salud -- www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/IncendiosForestales