



## Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon 17 de mayo de 2022, actualización diaria, 09:00AM



**Acres:** 299,565 | **Containment:** 26% | **Total personnel:** 2,094

**Fecha de inicio:** Hermits Peak: 6 de abril, 2022; Calf Canyon: 19 de abril, 2022

**Causa:** Hermits Peak: brasas escapando fuera del fuego prescrito; Calf Canyon: Bajo investigación

**Ubicación:** Situado cerca del Cañón de Gallinas **Combustibles:** Coníferas mezcladas pesadas, pino ponderosa, matorral y hierba

**Lo más destacado:** Una tendencia de calentamiento y secado en el día de hoy reducirá la humedad que se recibió sobre el área del incendio ayer. La actividad del fuego puede aumentar con los combustibles críticamente secos y el aumento de las temperaturas y la velocidad del viento. Todas las áreas del incendio continuarán utilizando apoyo aéreo según las condiciones lo permitan. La protección de las estructuras y la construcción de líneas siguen siendo el foco de los esfuerzos de lucha contra el fuego. En caso de que se inicie un nuevo incendio, los bomberos apoyarán los esfuerzos de supresión junto con el personal de bomberos del área local. **Los residentes de los condados de San Miguel, Mora, Taos y Colfax deben permanecer en alerta máxima para los cambios en los estados de evacuación y los cierres de carreteras.**

### Operaciones:

**Sur (SWIMT3):** Los bomberos avanzaron ayer en el lado suroeste del incendio. Pudieron llevar la línea de fuego desde abajo del Barillas Peak hasta el Sendero Skyline. Los equipos también están construyendo líneas de contingencia adicionales en esa zona. El fuego estaba activo pero el crecimiento era limitado. Los equipos de protección de estructuras siguen trabajando en las Colonias Alta y Baja, Bull Creek, Cow Creek y al oeste del río Pecos. Más al norte, el fuego se trasladó a Bear Creek en el desierto y en la cicatriz de la quema de Trampas Fire. Cerca de Rociada, los bomberos continúan asegurando la línea de fuego alrededor de la infraestructura y los hogares donde el calor permanece. Al este y al sur, las cuadrillas siguen vigilando y abordando los problemas y retirando los sistemas de rociadores y el equipo asociado.

**Central (SWIMT1):** Los aviones llamados Scoopers, que dejan caer agua sobre el fuego, se utilizaron en la zona adyacente a la carretera 518 de NM para reducir la posible alineación entre el fuego y el terreno que podría ayudar al crecimiento del incendio. Los scoopers utilizan tecnología de infrarrojos para maximizar el efecto de sus gotas en las zonas de calor y ralentizar la propagación del fuego. Los helicópteros pesados "Tipo 1" se utilizaron para hacer gotas de agua en el área al norte de Chacón, manteniendo el fuego bajo control en esa zona. Los recursos de protección de estructuras continúan moviéndose hacia el noroeste a lo largo del corredor de la carretera 518 de NM para evaluar y defender los valores en riesgo. Tres cuadrillas de tiro caliente y cuatro dozers trabajaron en el extremo norte del incendio para reducir la propagación del fuego en un área de carga de combustible pesado (madera gruesa y matorrales) al norte.

**Norte (CIMT2):** Ayer, la planificación siguió siendo productiva. La Zona Norte pudo validar los valores estratégicos en riesgo y trabajar con las fuerzas colindantes para estar preparados para la futura actividad del fuego. A pesar de que llovió en algunas secciones del incendio, pedimos al público que se mantenga vigilante debido al peligro extremo de incendio que sigue existiendo. La Zona Norte continuará con la planificación adicional más allá del borde del incendio, especialmente ante la previsión de vientos a finales de la semana.

### Evacuaciones:



Escanee el código QR o vaya a [tinyurl.com/HermitsPeak](https://tinyurl.com/HermitsPeak) para ver el mapa de evacuación y siga:

Oficina del Sheriff del Condado de San Miguel Facebook: [facebook.com/smco.nm](https://facebook.com/smco.nm)

Oficina del Sheriff del Condado de Mora Facebook: [facebook.com/moracountysheriffoffice](https://facebook.com/moracountysheriffoffice)

Oficina del Sheriff del Condado de Taos Facebook: [facebook.com/profile.php?id=100064642843163](https://facebook.com/profile.php?id=100064642843163)

**El tiempo:** Hoy estará parcialmente nublado con una tendencia a calentarse y secarse, y los vientos volverán a cambiar a una dirección más oeste-suroeste. Los vientos máximos sostenidos serán del oeste-noroeste a 16-21 mph con ráfagas de 28 mph en las zonas más expuestas, y del sur-suroeste a 11-14 mph con ráfagas de 20 mph para los valles y zonas protegidas. Las temperaturas máximas se situarán en los 70 grados. Los valores mínimos de humedad relativa estarán en el rango del 5 al 10%.

**Restricciones:** Orden y mapa de cierre del Carson National Forest Camino Real Ranger District: [fs.usda.gov/alerts/carson/alerts-notices](https://fs.usda.gov/alerts/carson/alerts-notices). Orden de cierre y mapa del Santa Fe National Forest Pecos/Las Vegas Ranger District: [fs.usda.gov/detail/santafe/alerts-notices/?cid=stelprd3802009](https://fs.usda.gov/detail/santafe/alerts-notices/?cid=stelprd3802009). Ambos tienen restricciones de incendios de fase 2 en todo el bosque.

**Humo:** Un mapa de humo interactivo en <https://fire.airnow.gov/> le permite acercarse a su zona para ver las últimas condiciones de humo.

**Información sobre futuros incendios:** Horario de la Oficina de Información sobre Incendios: 8:00 AM - 8:00 PM | Teléfono: 505-356-2636 | Email: [2022.hermitsspeak@firenet.gov](mailto:2022.hermitsspeak@firenet.gov) En línea: [inciweb.nwcg.gov/incident/8069/](https://inciweb.nwcg.gov/incident/8069/) | [facebook.com/CalfCanyonHermitsPeak](https://facebook.com/CalfCanyonHermitsPeak) | [nmfireinfo.com/](https://nmfireinfo.com/) .

###