## Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon res Actualización diaria del 18 de junio de 2022, 08:00 AM



Acres: 341,314 | Contención: 72% | Personal total: 2,442 |

**Fecha de inicio:** Hermits Peak: 6 de abril de 2022; Calf Canyon: 19 de abril de 2022 | **Causa:** Hermits Peak: Fuegos salpicados por quemaduras prescritas; Calf Canyon: Restos de un incendio prescrito |

Ubicación: Cerca de Gallinas Canyon

**Combustibles:** coníferas mixtas, pino ponderosa, arbustos y hierbas

**Puntos importantes**: la mayor humedad, las temperaturas más bajas y la lluvias en algunas zona están reduciendo la acitividad del fuego, pero partes ardientes continuarán en el área de Hamilton en el extremo oeste del incendio, así como en otras partes donde combustibles pesados se queman lentamente. Aunque la buenas lluvia tienen resultados inmediateos que reducen el efecto de los combustibles ligeros, los troncos más grandes pueden tardar mucho más en absorber la humedad y continúan generando humo hasta que suceda un evento que acabe con la temporada de incendios. Han sido eliminadas o reducidas muchas evacuaciones de incendios. Continúe vigilando las advertencias meteorológicas y de inundación por flujos de escombros e inundaciones posiblemente catastróficos y prepárese para evacuar o trasladarse a un terreno más alto con poco aviso (consulte los enlaces a continuación).

## **Operaciones:**

Zona Norte (SWIMT1): los módulos de incendios forestales continuarán vigilando y patrullando el borde del incendio a lo largo del extremo oeste desde Ripley Peak hacia el sur hasta Serpent Lake. Además, las topadoras y el equipo pesado en el oeste avanzan en mejorar las carreteras y las líneas de control. En el extremo norte, se sigue trabajando en el corredor de Pot Creek, donde se espera que el trabajo en las carreteras se completará en 3-4 días. Los tres grupos de reparación de extinción están progresando muy bien y siguen trabajando en Chacón, Sierra Bonita y el sur de Mora. Esos grupos, junto con el equipo de trabajos de respuesta rápida con sede en Taos, y que usa instrumentos y capacitación especializados, siguen preparados para responder al flujo de escombros y las inundaciones.

Zona Sur (SWIMT5): los cambios climáticos recientes disminuyeron la actividad de fuego tras varios días extremos. Los vientos del sur-sureste empujaron una buena cobertura de nubes, mayor humedad y lluvia ligera por toda el área de drenaje del río Pecos. Hoy se verán condiciones meteorológicas similares, debido a las densas nubes y posibles lluvias a través de la tarde. Toma tiempo para que los árboles muertos y caídos se empapen de humedad, por lo que existe la posibilidad de que árboles ardientes y troncos caídos se vuelvan a encender. Las cuadrillas continuarán el trabajo de reparación y astillado en toda el área de Barillas Peak y Skyline Trail. Los bomberos continúan mejorando las líneas de mano y eliminando una variedad de tipos de combustible a lo largo de Hamilton Mesa Trail. Ayer los helicópteros vertieron 14,000 galones de agua y hoy continuarán esparciendo gotas de agua a lo largo del área del río Pecos. El departamento de Operaciones ha identificado equipos de extinción que están disponibles para apoyar a los ayudantes locales por si llega a haber una inundación repentina. No hay cambios en los cierres de carreteras ni en las órdenes de evacuación en el área de fuegos.

**Evacuaciones:** Para ver información de evacuación actualizada de los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon, visite: <a href="https://www.tinyurl.com/hermitspeak">www.tinyurl.com/hermitspeak</a>. La guía de evacuación '¡Preparados, Listos, Fuera!' está disponible en inglés y español aquí: <a href="https://tinyurl.com/RSGNM">https://tinyurl.com/RSGNM</a>. Para recursos de asistencia de desastres, visíte <a href="https://www.nmdhsem.org/2022-wildfires/">https://www.nmdhsem.org/2022-wildfires/</a>.

Clima: el sábado, la amenaza de tormenta eléctrica es un poca menos ya que el eje de humedad monzónica se desplaza ligeramente hacia el oeste. Aún son posibles las tormentas aisladas, y se espera que permanecerán húmedas en la naturaleza con mayores probabilidades en los alrededores del incendio Midnight. Las recuperación en la humedad relativa seguirá excelente con una posibilidad reducida en los valores mínimos de humedad relativa, pero aún está entre 20 a 30%. Los vientos seguirán soplando del sur con ráfagas máximas que permanecen en el rango de 25 mph durante las horas de la tarde.

Cierres y restricciones: Todos los bosques nacionales en Nuevo México tienen en su lugar cierres o restricciones debido al peligro extremo de fuego. Para obtener más información sobre estos cierres y restricciones, visite: <a href="https://tinyurl.com/bdy5y99r">https://tinyurl.com/bdy5y99r</a>. Información relacionada con las restricciones de incendios en terrenos públicos y privados se puede encontrar en: <a href="https://nmfireinfo.com/fire-restrictions/">https://nmfireinfo.com/fire-restrictions/</a>.

Recursos de recuperación e inundación para después de los incendios: Mapa interactivo de flujo de inundaciones y escombros <a href="https://www.afterwildfirenm.org/">https://www.afterwildfirenm.org/</a>; Información sobre la Respuesta de Emergencia en el Área Quemada para los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon <a href="https://inciweb.nwcg.gov/incident/8104/">https://inciweb.nwcg.gov/incident/8104/</a>

**Encuesta sobre la reparación por extinción de propiedad:** los propietarios de tierras dentro del área del incendio pueden completar esta encuesta para obtener ayuda con la reparación de extinción de propiedad: <a href="https://www.tinyurl.com/suppressionrepair">https://www.tinyurl.com/suppressionrepair</a>

**Humo:** Un mapa interactivo del humo en <u>fire.airnow.gov/</u> le permite hacer zoom en su área para ver lo último en las condiciones de humo.

**Información sobre incendios**: Horario de oficina: 8:00 AM – 8:00 PM | Teléfono: 505-356-2636 | Correo electrónico: 2022.hermitspeak@firenet.gov

En línea: inciweb.nwcg.gov/incident/8069/ | https://www.facebook.com/CalfCanyonHermitsPeak | nmfireinfo.com | tinyurl.com/HermitsYouTube | Santa Fe NF |

#