

Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon

Actualización diaria del 12 de junio de 2022, 08:00 AM



Acres: 320,333 | **Contención:** 70% | **Personal total:** 2,334 |

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: Mezcla densa de coníferas, pino ponderosa, arbustos y hierba

Puntos importantes: Debido a que existe una advertencia de bandera roja de 2:00 PM a 8:00 PM, se puede esperar que el fuego sea más activo hoy, hasta en las secciones de combustible del interior que no se han quemado. En la Zona Norte, los recursos continuarán construyendo cortafuegos a lo largo de los perímetros norte y oeste, mientras que siguen trabajando en las rompecombustibles sombreadas. La actividad de incendios en la zona sur cerca de Hollinger Canyon se podrá ver desde la carretera I-25, pero se mantiene dentro de las líneas de contención. Los recursos asignados a los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon continuarán apoyando el incendio Midnight en el Bosque Nacional de Carson.

Operaciones:

Zona Norte (SWIMT1): Ayer, los bomberos continuaron construyendo cortafuegos para proteger los valores en riesgo hacia el oeste y el norte en caso de que el fuego esté más fuerte en esa área. Y las taladoras de árboles contribuyen al eliminar árboles y los trituradoras están astillando material delgado al crear una línea que tendrá disponible mucho menos combustible en caso de que el fuego se desplace hacia el área. Las cuadrillas y la maquinaria pesada siguen trabajando en la rompecombustible sombreada desde Pot Creek cerca de la carretera NM Highway 518 en el oeste hasta el límite de propiedad privada cerca de Black Lake en NM Highway 434 y al norte hasta NM Highway 64. Hoy, continuará el trabajo de reparación después de la extinción alrededor de Chacón ya que bomberos están trabajando hacia el sur por la carretera NM 121 a lo largo del borde del incendio. Las cuadrillas también trabajarán a lo largo y dentro del extremo noroeste del incendio, al reparar cortafuegos y construyendo barras de agua en pendientes empinadas para minimizar el daño a los recursos durante lluvias monzónicas.

Zona Sur (SWIMT2): Ayer las altas temperaturas que fueron récord y la baja humedad relativa resultaron en un fuego activo que continuará hoy. El incendio se detectó al otro lado del Río Mora, pero los bomberos usaron recursos aéreos para que no se propagara el fuego. El fuego no ha cruzado las líneas de control. En los próximos días, los vientos favorables del oeste al suroeste continuarán, lo que deberá ayudar a que el incendio se mantenga dentro de sí mismo. Sin embargo, el incendio se pondrá más activo, y los bomberos seguirán luchando adentro y alrededor de Pecos Wilderness. El módulo de incendios forestales permanece en Beatty's Cabin para vigilar el incendio y actuar si llega a ser necesario. Varias millas de mangueras con agua están listas en caso de que sean necesarias. Los equipos de protección de estructuras permanecen en su lugar en la zona alta del corredor de la carretera NM 63. En el extremo oeste, ha comenzado el trabajo de reparación para tapar millas de líneas de topadoras en el Skyline Trail. El astillado continúa alrededor de Upper y Lower Colonias y Barillas Peak. Las cuadrillas en el área de Mineral Hills y San Gerónimo, se centran en la reparación de extinción, incluyendo la resiembra, la reparación de cercas, la instalación de rasgos para controlar la erosión y tapando líneas de topadoras.

Evacuaciones: Para ver información de evacuación en tiempo real alrededor de los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon, visite: tinyurl.com/HermitsPeak para obtener el mapa de evacuación. La guía de evacuación '¡Preparados, Listos, Fuera!' está disponible en inglés y español aquí: <https://tinyurl.com/RSGNM>. Para recursos de asistencia de desastres, visite <https://www.nmdhsem.org/2022-wildfires/>.

Clima: Se ha emitido una advertencia de bandera roja para el domingo por la humedad relativa muy baja, vientos racheados del oeste y una masa de aire caliente e inestable que está causando condiciones climáticas críticas de incendio al área de incendios. Los valores mínimos de humedad relativa bajarán a entre 14 y 5 por ciento junto con ráfagas de viento de hasta 35 mph. No se puede descartar una tormenta eléctrica seca aislada debido a la humedad alta y la inestabilidad que se desplace por la zona del incendio aunque esta amenaza es baja.

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: <https://tinyurl.com/bdy5y99r>. Información relacionada con las restricciones de incendios en terrenos públicos y privados se puede encontrar en: <https://nmfireinfo.com/fire-restrictions/>.

Recursos de recuperación e inundación para después de los incendios: Guía para después de incendios forestales en Nuevo Mexico <https://www.afterwildfirenm.org/> ; Información sobre la Respuesta de Emergencia en el Área Quemada para los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon <https://inciweb.nwcg.gov/incident/8104/>

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

Fire Information: Office Hours: 8:00 AM – 8:00 PM | Phone: 505-356-2636 | Email: 2022.hermitspeak@firenet.gov
Online: inciweb.nwcg.gov/incident/8069/ | <https://www.facebook.com/CalfCanyonHermitsPeak> | nmfireinfo.com
tinyurl.com/HermitsYouTube | [Santa Fe NF](#) |

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](#) |