

# Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon

## Actualización diaria del 13 de junio de 2022, 08:00 AM



**Acres:** 320,495 | **Contención:** 70% | **Personal total:** 2,293 |

**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:** Hoy a las 6:00 pm se llevará a cabo una reunión comunitaria virtual en vivo en la página de Facebook de Hermits Peak y Calf Canyon Fires. Se puede esperar ver más humo ya que permanece activo el fuego hoy, incluyendo en islas de combustible en el interior que no se han quemado y por eso está en efecto una advertencia de bandera roja de 12:00 PM a 8:00. Sigue avanzando la reparación por extinción en las zonas norte y sur, y las cuadrillas están construyendo barras de agua en pendientes empinadas para minimizar el daño a los recursos durante lluvias monzónicas.

### Operaciones:

**Zona Norte (SWIMT1):** Ayer, los bomberos continuaron avanzando muy bien con el trabajo de reparación de extinción alrededor de Chacón, hacia el sur por la carretera NM 121 a lo largo del borde del incendio. También trabajaron reparando cortafuegos y carreteras a lo largo y dentro del perímetro del noreste mientras que al mismo tiempo construían barras de agua en pendientes empinadas para minimizar el daño a los recursos cuando llegan las lluvias monzónicas. El día de hoy, los módulos de incendios forestales continúan vigilando a lo largo de la ladera oeste del incendio hasta la división de la zona. Se continuará el trabajo con las rompecombustibles sombreadas en los extremos norte y noroeste del incendio. El público verá un aumento en combustible que arde en secciones de combustible debido al aumento de los vientos y la inestabilidad atmosférica que se prevé por la tarde.

**Zona Sur (SWIMT2):** El fuego se ha puesto más fuerte en el área de Pecos Wilderness debido a las temperaturas altas que casi son récord, vientos más fuertes y baja humedad. Sin embargo, en muchas áreas el viento favorable del oeste al suroeste continúa empujando el fuego de nuevo dentro de sí mismo. Las operaciones estratégicas de quema tal vez ocurran a lo largo de la línea de control a medida que el fuego se desplaza hacia Hamilton Mesa. Los bomberos acamparon durante la noche cerca de esta área para comenzar temprano hoy si las condiciones lo permiten. Los grupos de protección de estructuras permanecen alrededor de Cowles y Gerónimo. Se están haciendo planes para llevar a cabo reparación a lo largo del Skyline Trail, y se sigue con el astillado y el desparrame de materiales desechos en el borde suroeste. El trabajo de reparación de extinción continúa en el área de Mineral Hills y San Gerónimo, incluido el de tapar líneas de topadoras, la resiembra, la reparación de cercas y la instalación de rasgos para controlar la erosión. Ayer por la tarde, recursos iniciales del ataque, incluyendo bomberos y equipos del equipo 2 de gestión de incidentes del suroeste, el condado San Miguel y el Estado de Nuevo México, respondieron a un nuevo incendio cerca del marcador de millas seis en la carretera NM 518. Lograron mantener el fuego dentro de un área pequeña de unos cuantos acres.

**Evacuaciones:** Para ver información de evacuación en tiempo real alrededor de los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon, visite: [tinyurl.com/HermitsPeak](https://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 lunes ya que habrá humedad relativa muy baja, vientos racheados del oeste y una masa de aire caliente inestable que trae condiciones climáticas críticas de fuego al área del incendio. Los valores mínimos de humedad relativa bajarán a entre 15 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 desplaza por el área del incendio aunque la posibilidad 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.nwccg.gov/incident/8104/>

**Humo:** Un mapa interactivo del humo en [fire.airnow.gov/](https://fire.airnow.gov/) 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.hermitsspeak@firenet.gov](mailto:2022.hermitsspeak@firenet.gov)

En línea: [inciweb.nwcg.gov/incident/8069/](https://inciweb.nwcg.gov/incident/8069/) | <https://www.facebook.com/CalfCanyonHermitssPeak> | [nmfireinfo.com](http://nmfireinfo.com)  
| [tinyurl.com/HermitssYouTube](https://tinyurl.com/HermitssYouTube) | [Santa Fe NF](#) |