

Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon

Actualización diaria del 8 de junio de 2022, 08:00 AM



Acres: 318,599 | **Contención:** 65% | **Personal total:** 2,773 |

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: Tormentas eléctricas dispersas en la tarde podrían representar un peligro para los bomberos y el público hoy con la posibilidad de inundaciones repentinas. Oficiales de los incendios siguen dando prioridad máxima a la seguridad de los bomberos. El personal de bomberos ajustará las tácticas para garantizar que la seguridad se priorice en condiciones que van cambiando.

A los propietarios cuyas propiedades han sufrido daños por actividades de extinción de incendios se les pide que completen la encuesta de reparación de extinción para propietarios en línea: <https://tinyurl.com/suppressionrepair>. Si se encuentra en un área evacuada y no sabe si su propiedad ha sido dañada por el trabajo de extinción del fuego, aún así lo animamos a completar este formulario que ayudará a los oficiales de bomberos y del condado a evaluar las propiedades y ponerse en contacto con los propietarios.

Operaciones:

Zona Norte (PNW2): Ayer, los equipos continuaron construyendo líneas de contingencia desde Ripley Point al oeste hasta Hodges Campground y hasta Forest Road 207, y han trabajado para conectar los cortafuegos con el rastro del incendio Borrego. Se siguió usando equipo pesado para trabajar en la línea sombreada de modificación de vegetación al suroeste de Angel Fire, 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. Máquinas taladoras de árboles están trabajando en el área para escasear los árboles en la línea de modificación de vegetación de 100-300' de anchura y las topadoras están creando un camino para sacar los troncos del bosque y llevarlos a las comunidades alrededor para que los usen como leña. Los operadores han completado como una milla al día y se espera que este trabajo continuará varios días más. Hoy continúa el trabajo de reparación de extinción en el extremo este del incendio cerca de Guadalupita mientras las cuadrillas trabajan para naturalizar los cortafuegos y construir barras de agua en pendientes empinadas para minimizar el daño a los recursos durante las inundaciones repentinas que se pronostican. Este es el último cambio operativo para el Equipo 2 del noroeste del Pacífico y el Equipo de gestión de incidentes del suroeste 1 asumirá el mando de la Zona Norte del incendio a las 6:00 p.m. de hoy.

Zona Sur (SWIMT2): Los vientos han sido favorables para realizar un trabajo de quema exitoso, y las aeronaves han podido verter retardante a lo largo de las líneas de control para reforzar estos trabajos. Hoy se espera una propagación mínima del incendio debido a las temperaturas más frías y mayor humedad. Se retirarán la mayoría de las cuadrillas del Pecos Wilderness antes del clima que se espera. Las líneas de control están en su lugar desde Iron Gate Campground hasta Beatty's Cabin, y se han colocado mangueras preparadas con agua en caso de que sean necesarias. La línea está completa desde Hamilton Mesa hasta el rastro del incendio Tampas (2002) por abajo del área donde se une el Río Valdez con el Río Mora y al norte de Beatty's Cabin hasta la división. Los bomberos permanecerán en el área de Cowles y Gerónimo y las medidas de protección de estructuras están en su lugar junto con sistemas de rociadores y líneas de control. El trabajo de reparación de extinción que sigue centrado alrededor de otras áreas del borde del incendio se hace con el objetivo de devolver el medio ambiente a un estado más natural y evitar la erosión.

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>

Clima: Se prevén tormentas eléctricas dispersas en toda el área del incendio hoy con vientos del sur que traerán más nubes y la posibilidad de inundaciones repentinas junto con rayos. Las temperaturas se mantendrán cálidas a mediados de los 70 hasta menos de 85 con vientos sostenidos más ligeros de 10 mph y ráfagas de hasta 20. La humedad relativa aumentará hoy entre un 29-70% y se mantendrá elevada ya que se prevén tormentas eléctricas que continuarán mañana.

Cierres y restricciones: Todos los bosques nacionales en Nuevo México tienen en su lugar cierres o restricciones debido al extremo peligro de fuego. Para aprender más sobre estos cierres y restricciones, visite: <https://tinyurl.com/bdy5y99r>. Se puede encontrar información relacionada con las restricciones de incendios en terrenos públicos y privados 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.

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](#) |