

Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon

Actualización diaria del 11 de junio de 2022, 08:00 AM



Acres: 320,009 | **Contención:** 67% | **Personal total:** 2,597 |

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: Es posible que el fuego se ponga más fuerte hoy debido a las condiciones cálidas y de sequía que continúan en toda el área del incendio. Los bomberos continuarán el trabajo de reparación por la extinción. Si su propiedad sufrió daños por el trabajo de extinción entonces por favor complete la Encuesta de reparación de extinción de propiedades privadas (<https://tinyurl.com/suppressionrepair>). Esta información ayudará a los oficiales de bomberos y condados a evaluar las propiedades y ponerse en contacto con los propietarios.

Ayer, se enviaron recursos de los incendios de Hermits Peak y Calf Canyon para ayudar con el trabajo de extinción de incendios en el incendio Midnight ubicado en el Bosque Nacional de Carson. Anoche se calculó que este incendio tiene un tamaño de 500 acres y arde en el borde de tierras privadas en Potrero Canyon. Tiene una contención actual de 0%. Más de 200 bomberos, así como recursos aéreos, estarán involucrados en esa área hoy. Para recibir alertas de emergencia en el Condado Rio Arriba, regístrese aquí: <https://local.nixle.com/signup/widget/i/6807>

Operaciones:

Zona Norte (SWIMT1): Ayer, los equipos continuaron construyendo líneas de contingencia desde Ripley Point al oeste hasta Hodges Campground y han continuado hacia el sur para unir los cortafuegos con el rastro de quemadura del incendio Borrego. Ya que gran parte del perímetro occidental aún no está bajo control, los gestores de los incendios han seguido construyendo este cortafuego para proteger los valores en riesgo hacia el oeste y el norte si el fuego se pone más fuerte en la zona. Como parte del proceso, las taladoras de árboles están removiendo árboles y las trituradoras están astillando material delgado para crear un cortafuego sin vegetación. Las cuadrillas y el equipo pesado continuarán trabajando en la rombecombustible sombreada desde Pot Creek cerca de la carretera NM Highway 518 en el oeste hasta el límite de tierra privada cerca de Black Lake en NM Highway 434 y al norte hasta NM Highway 64. Los bomberos siguen con la reparación por el trabajo de extinción alrededor de Chacón hoy, hacia el sur por la carretera NM 121 a lo largo del perímetro del incendio. Equipos adicionales trabajarán dentro y lo largo del borde noreste, reparando cortafuegos y construyendo barras de agua en pendientes empinadas para minimizar el daño a los recursos durante lluvias monzónicas.

Zona Sur (SWIMT2): El fuego se comportó de manera moderada ayer, y la mayor parte de actividad ocurrió cerca del Río Mora. Los bomberos utilizaron helicópteros para ver el borde del incendio para que no salte el río. Se espera que el apoyo aéreo continuará hoy. Puede ser que resulte más fuego hoy ya que es posible que tengamos temperaturas récord. Sin embargo, los próximos días habrán vientos favorables del oeste a suroeste, lo que deberá ayudar a que el incendio se mantenga dentro de sí mismo. El módulo de incendios forestales permanece en Beatty's Cabin para monitorear el incendio y actuar si es necesario. Se han completado las líneas de control con la colocación de varias millas de mangueras listas con agua en caso de que sea necesario. En el extremo suroeste del incendio, continúa el astillado de materiales desechos, y los equipos comenzarán a realizar actividades de reparación por la extinción. Los grupos de reparación de extinción han terminado el trabajo en el extremo este. Ahora se centran en el borde sur y el área de Mineral Hills. En las próximas semanas se repararán más de 250 millas de líneas de topadoras, además de la resiembra, arreglar cercas e instalar rasgos para controlar 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> Para recursos de asistencia de desastres, visite <https://www.nmdhsem.org/2022-wildfires/>

Clima: Persistirá el clima cálido y seco hoy y durante el fin de semana que traerá condiciones climáticas críticas de incendio el lunes. Se espera que las temperaturas estarán a mediados de los 80 con una humedad relativa entre el 15-40% junto con una pequeña posibilidad de tormentas eléctricas aisladas. Hoy los vientos soplarán del oeste-noroeste alrededor de 13 mph y con ráfagas de hasta 25 mph.

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.

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](#) |