



# SOUTHWEST AREA INCIDENT MANAGEMENT TEAM

TEAM 2 – Dave Bales – COMANDANTE DE INCIDENTE



## Incendios de Hermits Peak y Calf Canyon 12 de mayo de 2022, actualización diaria, 09:00AM

**Acres:** 259,810 acres - **Contención** 29% - **Total de personal:** 1,859

**Fecha de inicio:** Hermits Peak: 6 de abril, 2022; Calf Canyon: 19 de abril, 2022

**Causa:** Hermits Peak: brasas escapando fuera del fuego prescrito; Calf Canyon: Bajo investigación

**Ubicación:** Situado cerca del Cañón de Gallinas **Combustibles:** Coníferas mezclado pesadas, pino ponderosa, matorral y hierba

**Lo más destacado:** Este incendio va a seguir creciendo, y se están pidiendo más bomberos, operadores de equipos pesados, cuadrillas de apoyo y equipos de comando de incidentes. El tiempo ha sido desfavorable durante semanas, y otra advertencia de bandera roja está en lugar de 9:00 AM a 8:00 PM. Esto seguirá provocando un comportamiento extremo del fuego y un rápido crecimiento, especialmente hacia el norte. Gran parte del crecimiento del fuego se encuentra en la madera gruesa y pesada y el terreno escarpado, accidentado. Las distancias de detección podrían ser de ½ a ¾ de milla hoy. Los equipos de protección de estructuras se están desplazando a las nuevas comunidades que pueden verse afectadas. Ayer los aviones volaron durante todo el día. Sin embargo, se quedaron en tierra a veces en el sur debido a los vientos y en el norte debido a la mala visibilidad. Tienen previsto estar activos hoy si las condiciones lo permiten. La Restricción Temporal de Vuelo es ahora de 70 millas y se aplica a todos los drones y aeronaves que no trabajan en el incendio. **Los residentes de los condados de San Miguel, Mora, Taos y Colfax deben permanecer en alerta máxima por los cambios en los estados de evacuación y los cierres de carreteras.**

**Operaciones:** Con una gran cantidad del incendio a través de la carretera 518 y extendiéndose rápidamente, las cuadrillas diurnas y nocturnas están llevando a cabo operaciones de fuego defensivo para reducir los combustibles por delante del fuego y alrededor de las casas. Los grupos de protección de estructuras, compuestos por equipos manuales, topadoras y motores, siguen trabajando en los corredores de las carreteras 518, 121, 434 y 442 y en las comunidades del cañón. Se están desplazando hacia el norte, hacia las comunidades hasta Black Lake y hacia el oeste, alrededor de Angostura. Los supervisores de la extinción de incendios están trabajando con los propietarios de tierras alrededor de Black Lake para explorar y localizar características como carreteras para unir las líneas y formular un plan con la mayor probabilidad de éxito. El lado este, desde Ledoux hasta Las Vegas, tiene buen aspecto. Algunos focos interiores visibles de combustible siguen ardiendo pero no suponen una amenaza para las líneas de contención. En el sur, las líneas de fuego se han mantenido, y los vientos están empujando el fuego hacia atrás en sí mismo. Los grupos de protección de estructuras siguen trabajando en la zona. En el suroeste, el fuego está retrocediendo en el viento, lo que resulta en bajas tasas de propagación. Se han trasladado más bomberos para trabajar alrededor del Barillas Peak. En el lado del Pecos, las cuadrillas están construyendo líneas de fuego, luchando directamente contra el fuego cuando es posible, y familiarizándose con el terreno y los valores en riesgo para desarrollar otras estrategias. Las cuadrillas de protección de estructuras están trabajando en las Colonias Superior e Inferior y en el Cañón del Toro si el fuego se mueve en esas direcciones. Alrededor de Rociada, los bomberos lucharon contra el fuego en una zona que se encendió ayer. Las cuadrillas continúan protegiendo las estructuras, realizando operaciones de tiro defensivo y asegurando el borde del incendio en esa zona. El fuego sigue avanzando en el Pecos Wilderness hacia Lone Pine Mesa, Blue Bell Ridge, y más al norte cerca de Enchantment Lake.



**Evacuaciones:** Escanee el código QR o haga clic en este enlace (<https://tinyurl.com/HermitsPeak>) para acceder a un sitio web con el [evacuation map](#), más reciente, el perímetro del incendio, el mapa de progresión diario y los cierres. Por favor, siga San Miguel County and Mora County Sheriff's Facebook para las últimas actualizaciones en <https://www.facebook.com/smcso.nm> y <https://www.facebook.com/moracountysheriffoffice> y Taos County <https://www.facebook.com/profile.php?id=100064642843163> Sheriff's Facebook pages para las últimas actualizaciones de la evacuación.

**El tiempo:** En el extremo más al sur del incendio, vientos del oeste al suroeste 28 a 32 mph con rachas a 45. En el valle del río Mora, vientos del oeste 15 a 20 mph con rachas a 30. Temperaturas máximas inferiores a 60 a mediados de 70. Humedad relativa mínima del 5 al 14%.

**Restricciones:** Una nueva orden de cierre del Carson National Forest incluye todo el Camino Real Ranger District. Se han implementado restricciones de incendios de fase 2 en todo el bosque. Orden de cierre completa y mapa: [www.fs.usda.gov/alerts/carson/alerts-notice](http://www.fs.usda.gov/alerts/carson/alerts-notice). La orden de cierre del Santa Fe National Forest incluye todo el Pecos/Las Vegas Ranger Districts. Se han implementado restricciones de incendios de etapa 2 en todo el bosque. La orden de cierre completa y el mapa están disponibles en [www.fs.usda.gov/detail/santafe/alerts-notice/?cid=stelprd3802009](http://www.fs.usda.gov/detail/santafe/alerts-notice/?cid=stelprd3802009).

**Humo:** Un mapa de humo interactivo en <https://fire.airnow.gov/> le permite acercarse a su zona para ver las últimas condiciones de humo.

**Información sobre futuros incendios:** El horario de la oficina de información sobre el incendio de Calf Canyon y Hermit Peak es de 8:00 AM a 8:00 PM. El número de teléfono para información sobre el incendio es 505-356-2636. La dirección de correo electrónico es [2022.calfcanyon@firenet.gov](mailto:2022.calfcanyon@firenet.gov). La información futura sobre el incendio se seguirá publicando en [Inciweb](#), el [SFNF Facebook](#) y el [Twitter](#) del SFNF, el [SFNF website](#), y el [New Mexico Fire Information website](#).

###