



Gila Las Cruces

Equipo para Manejo de Incidente Tipo 3

MARCUS CORNWELL – comandante del Incidente



Información de última hora:

Notificación para la Salud y Seguridad Pública

El mapeo de la zona ha sido concluido mientras la contención se ha incrementado

Comunicado de prensa - sábado, 10 de mayo de 2025

Extensión: 482 acres

Ubicación: 38 millas al Este de Glenwood, NM

Contención: 77%

Fecha de Inicio: Domingo 4 de mayo, 2025

Personal: 200

Causa: Relámpagos

Resumen: Se ha completado la cartografía basada en GPS en la zona del incendio de Iron, lo que proporciona una representación precisa y detallada acerca del perímetro final del incendio. Estos datos muestran una extensión del incendio de 482 acres. A diferencia de la cartografía a través de vuelos infrarrojos, que ofrece una rápida cobertura de la zona, la cartografía terrestre permite a los bomberos recorrer físicamente la línea del incendio y obtener datos exactos del perímetro, incrementando la precisión y garantizando la veracidad de los datos obtenidos sobre el área afectada.

Se continúa con las operaciones de limpieza en toda la zona del incendio, y cuando las condiciones lo permiten, los equipos de bomberos se internan a una profundidad de hasta 33 pies en el incendio. Este trabajo implica la extinción de materia de combustión en llamas, el enfriamiento de espacios de emanación de calor restantes y la eliminación de los riesgos de reignición de fuego. El establecimiento preciso de esta zona de amortiguación dentro de las líneas de contención refuerza los esfuerzos de control y reduce aún más el peligro del incendio. La profundidad y la rigurosidad de esta limpieza, junto con la mitigación de riesgos, contribuyen a garantizar una seguridad a largo plazo en la zona del incendio.

Hoy, las escuadrillas de bomberos completarán la limpieza en las zonas restantes con emanación de calor que fueron identificadas a través de las imágenes infrarrojas (IR) producidas por el sistema aéreo automatizado (UAS - drones). Ahora que la contención del incendio ha alcanzado un 77%, el personal se está preparando para movilizar la maquinaria y equipo personal fuera de las tierras vírgenes. Se espera que todos los equipos de bomberos estén fuera de la línea de fuego y de vuelta en el Puesto de Comando de Incidentes (ICP) a más tardar el lunes por la noche, y que se encuentren listos para participar y apoyar nuevas asignaciones de ataque inicial el martes.

Se advierte al público de un aumento del tráfico relacionado con el incendio en la zona del incidente y sus alrededores. Camiones de bomberos y otros vehículos trabajando en el incendio, incluyendo dos máquinas motoniveladoras, estarán trabajando a lo largo de la Carretera 28 desde la Base de Bomberos Negrito, extendiéndose por Bursum Road hasta la Autopista 12. Por favor, reduzca la velocidad, encienda las luces y tenga cuidado al viajar en esta área.

Aviso: La carretera forestal 141 estará cerrada en el puente del arroyo South Fork Negrito a partir del lunes 12 de mayo. Este camino permanecerá cerrado durante varios meses y los visitantes deberán buscar rutas alternativas en la carretera forestal 94 o Bursum Road.

CDT excursionistas: Para la seguridad del público en general, considere tomar otras rutas cuando le sea posible. Para información actualizada acerca del acceso a los senderos contacte: info@cdtcoalition.org.

Seguridad: Se encuentra vigente la restricción temporal de vuelo (TFR) sobre la zona del incendio. Los drones representan un grave riesgo para los aviones combatiendo el fuego. *¡Si Usted vuela, Nosotros no podemos!*

Presencia del Humo: La cantidad del humo se ha reducido significativamente en los últimos días. Sin embargo, al producirse un aumento en la temperatura, se da la posibilidad de un aumento en la actividad del incendio y en la producción del humo. Se podrá observar el humo desde Mogollon, Willow Creek, Reserve, CP Anderson y Snow Lake. Para información actualizada de las condiciones de humo, visite fire.airnow.gov

Restricciones de Incendio: Se encuentra vigente la Etapa 2 de Restricciones de fuego para el Bosque Nacional de Gila. Para más información visite at www.fs.usda.gov/r03/gila/alerts.

Para más información:

Oficial para Información Pública: Email 2025.iron@firenet.gov o 575-323- 8956, 8am - 8pm

Datos del Incidente: <https://inciweb.wildfire.gov/incident-information/nmgnf-iron-fire>

Facebook: www.facebook.com/GilaNForest

###