

INFORMACION ACTUAL

Miercoles, 7 de Sept. 9 a.m.



Comandantes: Jay Winfield, NRIMT6 · Joe Hessel, ODF Team 1 · Scott Managers, OFSM Blue Team

Tamaño: 20,029 acres	Estructuras dañadas: 2 viviendas, 6 estructuras adicionales	Contenido: 42%
Recursos asignados: 1,690	Linea Informativa: 541-625-0849	https://inciweb.nwcg.gov/incident/8348/
Evacuaciones: https://tinyurl.com/JOCOEvacMap		https://www.facebook.com/rumcreekfire2022

Contención del Incendio Rum Creek alcanzo un 42%

MERLIN, Ore. – A pesar del calor y el terreno difícil, los bomberos continúan progresando en el Incendio Rum Creek. La contención del incendio ha alcanzado un 42% aumentando el número de áreas en el eje del incendio que han sido limpiadas por lo menos a unos 75 pies adentro de las líneas de fuego. Las operaciones de tácticas de quema controlada sobre la cresta localizada entre Rum Creek y Montgomery Creek fueron realizadas de una manera exitosa, logrando que el fuego se mueva hacia atrás en ambos lados del área. El personal del Incendio continúa monitoreando este proceso y otras áreas, manteniéndose alertas para cualquier crecimiento de las llamas y el surgimiento de cualquier espacio de fuego. Durante la noche de ayer, el fuego se logro mantener dentro de las líneas de contención, independientemente de las altas temperaturas, la humedad relativa baja y las ráfagas de vientos en el área afectada. El día de hoy, se continuarán presentando temperaturas altas. Debido a esto, es muy posible que el Servicio meteorológico Nacional (NWS) emita un Aviso de Calor para esta zona. Este calentamiento puede exponer espacios de emanación de calor escondiendo áreas de calentamiento capaces de poner en peligro a los bomberos. Daños a la salud causados por calor extremo tales como deshidratación, agotamiento por el calor e insolación, representan una preocupación para el personal de bomberos.

Antes de que una sección del Incendio pueda describirse como “contenida”, los bomberos tienen que completar un proceso largo y arduo. Tienen que construir millas de líneas de Incendio en muchas áreas están localizadas sobre pendientes inaccesibles por bulldozers. Además, acarrear y distribuyen mangueras alrededor del fuego, así como también accesorios, bombas portables y pichingas con combustible hasta donde sea necesario. Cuando el tiempo lo permite, los bomberos conducen tácticas de quema controlada, quemando material de combustión sobre el terreno con la utilización de antorchas manteniendo de esta manera, una intensidad baja en el incendio. Así mismo, se dan a la búsqueda de espacios incendiarios y brasas encendidas que pueden cruzar la línea del fuego y causar la iniciación de otros fuegos. Para finalizar su labor, los bomberos tienen que limpiar espacios residuales de calor usando el proceso de cuadrulado sobre el eje del incendio, en algunas ocasiones, tienen que excavar de manera profunda sobre las raíces quemadas de los árboles.

El día de hoy, a través del área, se pueden observar células de tormentas atravesando la zona y trayendo consigo algunos relámpagos y lluvias ligeras. Los meteorólogos del Incidente continuaran monitoreando cualquier factor que pueda impactar en las cercanías del incendio. Las tormentas podrán brindar ráfagas de vientos, vientos erráticos, pero es casi imposible que la lluvia pueda atravesar la copa de los árboles. NWS ha emitido un aviso para la observación de las condiciones climáticas dentro del incendio para la tarde y al anochecer del jueves, así como para la presencia de ráfagas de vientos y humedad relativa baja.

El día de ayer, no se realizaron vuelos para mapeo infrarrojo con el objetivo de actualizar el dato de números de acres.

El Grupo de Bomberos IMT 1, del Departamento Forestal en Oregon y el Grupo Northern Rockies Team 6, se encuentran trabajando de una manera unificada en el Incendio Rum Creek.

Este mañana, fueron desmovilizados los recursos bajo el manejo de la Oficina Estatal de Oregon del Alguacil de Incendio de Rum Creek y pasaron la responsabilidad de responder a estructuras incendiadas al grupo de incendios del metro rural. El incremento en la contención del incendio lograda por el trabajo arduo de los bomberos ha reducido de gran manera el peligro a las viviendas. Mas de 500 estructuras fueron protegidas en las cercanías del incendio y OSFM agradece a la comunidad por el gran apoyo brindado en este trabajo y mejorando la preparación para el futuro.

Evacuaciones: Las ordenes de evacuación y notificaciones siguen vigentes. Para información acerca los niveles de evacuación de acuerdo a su localidad, se ha creado un mapa activo que puede encontrarse en:

[//JosephineCounty.gov/FireMap](http://JosephineCounty.gov/FireMap).

Para información actualizada de evacuación y de los recursos disponibles, visite:

[Josephine County Incident Information \(rvem.org\)](http://JosephineCountyIncidentInformation(rvem.org)).

Control del tráfico: La oficina del Alguacil de la ciudad de Josephine ha establecido puntos de acceso para el tráfico alrededor de la zona del incendio. Se colocaron obstáculos de camino en Galice Road cerca de Crow Road; Galice Store; Bear Camp Road en Peavine (parte superior de la intersección); Lower Grave Creek Road en Angora Creek (Grays Ranch); Quartz Creek Road cerca de 3 millas de carretera (al final de la Carretera con mantenimiento); Dutch Henry Road cerca de Kelsey Creek (42 44'56.2/123 40'35.4); y Hog Creek en Galice Road. La Guardia Nacional se encuentra resguardando las áreas bloqueadas. Solamente podrán pasar los residentes (con dirección de la vivienda) y personas con permiso.

Condición del Rio: La sección de tierras vírgenes de Rogue River debajo de Grave Creek, permanecerá abierto a menos que las condiciones del incendio ameriten una orden de cierre del área. Las condiciones del rio son determinadas día a día. Para más información acerca de los permisos para navegar el rio, por favor contacte: 541-471-6535. Por el momento, no se estarán asignando permisos del rio.