



CONCEPTOS BÁSICOS DE MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES

INCENDIOS EXISTEN AQUÍ

Esté atento. Prepárese.



¿Por qué?

Los incendios forestales se originan en la **vegetación silvestre**. Éstos, han sido durante mucho tiempo una ocurrencia natural en el condado de Boulder. Muchos pequeños incendios comienzan en el condado cada año. La mayoría se apagan de forma natural o son extinguidos rápidamente por los bomberos.

El aumento del desarrollo humano y la recreación al aire libre, las prácticas de gestión de la tierra que han incluido la extinción de incendios en los últimos 100 años y factores como el terreno escarpado, la sequía, las altas temperaturas y los fuertes vientos han dado como resultado un entorno propenso a un comportamiento extremo de los incendios forestales.

En condiciones extremas, generalmente un evento de vientos fuertes durante un clima cálido y seco prolongado, los incendios forestales pueden propagarse rápidamente. Los socorristas se ven abrumados, lo que provoca un incendio forestal catastrófico y la posibilidad de una conflagración urbana.

¿Cómo?

La mayoría de los incendios forestales son causados por el comportamiento humano:

- **Accidental:** chispas de maquinaria, mal funcionamiento del equipo.
- **Descuido** con fogatas, cigarrillos o fuegos artificiales.
- **Intencionado:** incendio provocado u otra intención maliciosa.

Los rayos son la fuente más común de ignición natural.

¿Cuándo?

Los incendios forestales catastróficos generalmente ocurren cuando estas condiciones se alinean:

- Altas temperaturas estacionales
- Baja humedad y vegetación seca
- Vientos fuertes

¿SABÍAS QUÉ?

Una advertencia de bandera roja del Servicio Meteorológico Nacional significa que las condiciones climáticas de incendio son inminentes o están ocurriendo.



Incendio NCAR 27 de marzo de 2022

BOULDER COUNTY WILDFIRES THAT LED TO EVACUATIONS

