

¡LISTO! ¡CONJUNTO! ¡VAMOS!

Su plan de acción personal para incendios forestales



¡LISTO! ¡CONJUNTO!

¡VAMOS!

Plan de acción de

incendios forestales

Salvando vidas y propiedades
Mediante planificación anticipada



Querido residente,

El Departamento de Bomberos de Big Bear reconoce que vivimos en uno de los lugares más bellos del mundo. Vivir en una "zona de interfaz urbana" no viene sin riesgos. El fuego es y siempre ha sido un parte del paisaje. La temporada de incendios ahora es todo el año, lo que requiere los bomberos y los residentes deben estar constantemente en alerta amenaza de incendio forestal.

DENTRO

Cada agencia ha tomado precauciones importantes para protegerlo y su propiedad de los incendios forestales. En caso de un gran incendio forestal, el fuego los recursos de lucha se estirarán. Esta realidad requiere que tomes responsabilidad personal de protegerse a sí mismo, a su familia y a sus propiedad.

Hemos publicado este Listo! ¡Conjunto! ¡Vamos! Acción personal de incendios forestales Planee darle los consejos y las herramientas para prepararse con éxito para una fuego. Le brindará orientación sobre cómo modernizar su hogar con características resistivas, y le ayudará a crear la defensa necesaria espacio alrededor de su hogar. Esta publicación le ayudará a prepararse que puede salir temprano, mucho antes de un incendio forestal que se acerca rápidamente.

Muchos residentes han construido sus casas y ajardinado sin comprender el impacto que un incendio forestal podría tener sobre ellos. Pocos han preparado adecuadamente a sus familias para una rápida evacuación. Muchos no conoce completamente las consecuencias potenciales de elegir ignorar un orden de evacuación hasta que sea demasiado tarde. Siempre te recomendamos que Cumplir con cualquier orden de evacuación resultante de un incendio forestal.

No se trata de "si", sino de "cuándo" ocurrirá el próximo gran incendio forestal. en el condado de San Bernardino. Por eso la persona más importante de proteger su vida y propiedad es USTED. Mediante planificación anticipada y preparación, todos podemos estar listos para el próximo incendio forestal. Esperamos que encuentre útiles los consejos incluidos en esta publicación para crear mayor conciencia de la situación y un entorno más seguro contra incendios para ti y tu familia.

Sea seguro contra incendios,

Jeff Willis

Jeff Willis,
Fire Chief
Big Bear Fire Department



DENTRO

Prepárese: cree un hogar defendible	3
¿Qué es el espacio defendible?	4
¿Qué es un hogar vulnerable?	5
Tour a Wildfire - Hogar listo / reforzado	6-7
Prepárate: prepara a tu familia	8
A medida que se acerca el fuego: listas de verificación	9
Ir temprano lista de verificación	10
Su propio plan de acción de incendios forestales	11

¡LISTO! ¡CONJUNTO! ¡VAMOS!

TAMBIÉN ES APOYADO POR:



U.S. Fire Administration



Obtener - Crear un defendible Inicio

Una casa defendible es una casa que tiene el mayor potencial para sobrevivir a un incendio forestal. Las casas defendibles son aquellas Hogares que cumplen con el Despacho de Maleza del Condado de San Bernardino y del Departamento de Bomberos de Big Bear.requisitos o han pasado por los programas de modificación de combustible del Departamento de Bomberos y se han construido de acuerdo con los últimos estándares de construcción.



Servicios de astillado ¡Poder ayudar!

El programa de astillado de Big Bear Valley usualmente aliado se extiende desde mayo hasta octubre. Cuando fondos de subvención están disponibles, servicios de astillado se proporcionan cuando y con qué frecuencia los necesita durante la temporada de astillado. Para volver buscar una astilladora en línea durante la astillada temporada, vaya a: www.thisisin.org. Sin cepellones, escombros de construcción o pino se permiten agujas. Registre sus horas creando un espacio defendible en: www.thisisin.org



Asistencia financiera Disponible para Propietarios DE bosques

La Conservación de Recursos Naturales El Servicio de Atención al Cliente (NRCS) tiene financiación disponible para propietarios de bosques que están dentro del San Bernardino Cordillera. California ha experimentado anomalías condiciones malmente secas. Estos anuncios las condiciones del verso han alimentado Vere incendios forestales que son un desafío nuestros recursos naturales. La financiación es disponible para esos acres de tierra forestal que están experimentando una serie de diferentes preocupaciones como el fuego y combustibles, invasión de no nativos y plagas nativas, pérdida de biodiversidad, contaminación del aire y ripario degradado bosques.

Cómo aplicar

Personas interesadas en participar en los programas agrícolas toque a Kimberly Lary o Adam Lerner En la oficina local de Redlands.

Oficina local de Redlands
25864 Business Center Drive, Suite K
Redlands, CA 92374
Phone: (909) 799-7407 ext. 3
FAX: (909) 799-1438

Typical NRCS Conservation Forestry Activities



SITE PREPARATION:
Treating areas to improve the site conditions for the successful establishment of trees.



TREE PLANTING:
Establishing trees by planting seedlings or cuttings, direct seeding, or natural regeneration.



FOREST STAND IMPROVEMENT (TIMBER STAND IMPROVEMENT):
Treating areas made to improve the composition, structure, condition, health, and growth of even- or uneven-aged stands. Smaller trees in an immature stand may be removed to provide adequate growing space, accelerate diameter growth, and improve the form of the remaining trees.



CONTROLLING COMPETING VEGETATION:
Reducing the numbers of shrubs in the understorey to an acceptable level to reduce the competition between trees and shrubs. As the competition increases, plants slow in growth, become weakened, and prematurely die from insects and disease.



PRUNING:
Removing the lower limbs from trees to improve the appearance, the quality of the wood, and to reduce fire and/or ladder fuel hazards.



SLASH DISPOSAL:
Treating woody plant residues created during forestry activities to reduce hazardous fuels, the risk of harmful insects and disease while maintaining air quality, improving access to forage for grazing and browsing animals, and improving soil organic matter.



FUEL BREAK:
Creating an area where the vegetation and debris have been reduced and/or modified to control or reduce the risk of the spread of fire.



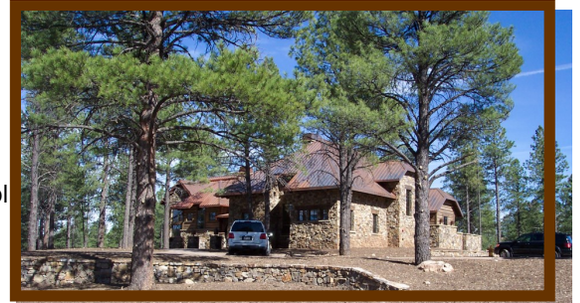
WILDLIFE MANAGEMENT ACTIVITIES:
Providing and managing upland habitats and connectivity within the landscape for wildlife through treatment of the habitat. This enables movement, or provides shelter, cover, and food to sustain wild animals that inhabit the area during a portion of their life cycle.

¿Qué es el espacio defendible?

El espacio defendible es el espacio requerido entre una estructura y el área silvestre que, en condiciones normales, crea un búfer suficiente para ralentizar o detener la propagación de incendios forestales a una estructura. Protege el hogar de la ignición debido para dirigir el impacto de la llama y el calor radiante. El cumplimiento es esencial para promover la supervivencia de la estructura durante condiciones de incendio.

A continuación se muestra una muestra de una casa que es defendible. Se aplican todos los elementos:

- ◆ Retire la vegetación inflamable a menos de 15 pies de una estructura, patio o terraza.
- ◆ Quite el follaje y el crecimiento muerto en arbustos inflamables dentro de las 18 a 24 pulgadas del suelo.
- ◆ Aumente el espacio entre arbustos inflamables a un mínimo de dos veces la altura del arbusto.
- ◆ Los árboles de más de 12 pies de altura deben cortarse un mínimo imum de 6 pies del suelo. Los árboles de menos de 12 pies deben tener ramas hasta un mínimo de un tercio de la altura del árbol.
- ◆ Quite árboles de 4 a 6 pulgadas de diámetro dentro de 8 a 10 pies de otro árbol.
- ◆ Aumente el espacio entre árboles a un ancho mínimo de 10 pies separación tronco a tronco.
- ◆ En una propiedad en pendiente, el espacio entre árboles debe ser de 20 a 30 pies de distancia.
- ◆ Retire las hojas y las hojas de pino del techo.
- ◆ Retire las hojas y hojas de pino a menos de 5 pies de una estructura y debajo de las cubiertas de madera.
- ◆ Elimine la acumulación de agujas de pino y hojas de más de 2 pulgadas de profundidad en toda su propiedad. erty.
- ◆ Corte las malezas y pastos que midan más de 4 pulgadas de altura.
- ◆ Apile leña de 1 cordón o más, a un mínimo de 20 a 30 pies de una estructura o coloque en una caja fuerte contra incendios. cobertizo de almacenamiento.



Vegetación inflamable

consiste en:



Manzanita



Mountain Whitethorn



Spanish Broom/
Escoba española



Sage Brush /Cepillo de salvia



Serviceberry



Junipers / Enebros



Mountain Mahogany

¿Qué es un hogar “vulnerable”?

La capacidad de su hogar para sobrevivir a los incendios forestales depende de sus materiales de construcción y de la calidad de los espacio "que lo rodea. Las brasas de un incendio forestal pueden viajar hasta una milla y encontrarán el eslabón débil en el incendio de su hogar. esquema de protección y obtener la ventaja debido a un factor pequeño, pasado por alto o aparentemente insignificante. Howeveh, hay medidas que puede tomar para proteger su hogar de incendios forestales. Si bien es posible que no pueda lograr todas las medidas enumeradas a continuación, cada una aumentará la seguridad y supervivencia de su hogar y posiblemente de su familia durante un incendio forestal.

TECHOS

Un techo es la superficie más vulnerable para que las brasas caigan, se alojen, y prender fuego. Esto incluye valles de techo, extremos abiertos de barril tejas y canaletas de lluvia .

Quitar el techo de tejas / tejas de madera reduce el incendio de su hogar. riesgo de reducción en un 51%. Todos los techos de tejas / tejas de madera debían trasladado el 1 de julio de 2012 en la ciudad de Big Bear Lake. En unincorpo-áreas clasificadas de las comunidades de montaña, tablillas de madera / tejaslos techos debían ser reemplazados antes del 31 de diciembre de 2014.

ALERO

Las brasas se acumulan debajo de los aleros abiertos y encienden la madera expuesta o otro material combustible.

Ventilaciones

Las brasas entran en el ático u otros espacios ocultos y se encienden materiales combustibles. Los respiraderos en aleros y cornisas son particu-muy vulnerable, al igual que cualquier ventilación sin pantalla.

PAREDES

Revestimiento combustible u otro material combustible o superpuesto Los als proporcionan una superficie y una hendidura para que las brasas se aniden y se enciendan

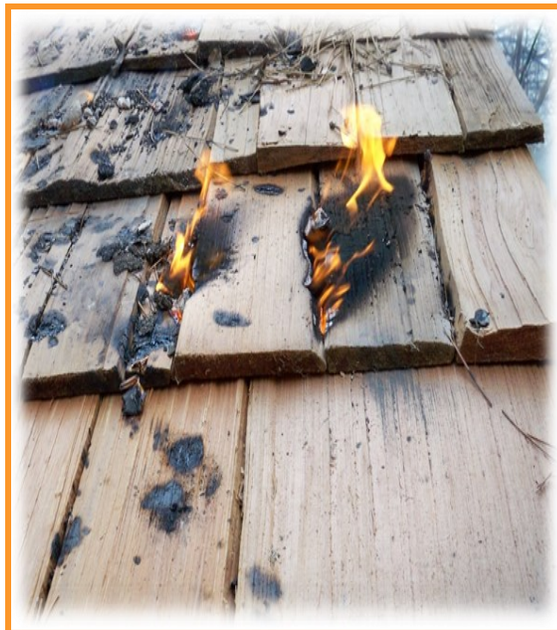


Photo: Courtesy of the Living with Fire Program and the University of Nevada Cooperative Extension.



Desde 2007, Nuestra comunidad local tiene cumplió con los requisitos paraser designado como Comunidad Firewise.



VENTANAS Y PUERTAS

Las brasas pueden entrar en los huecos de las puertas, incluidas las puertas del garaje. Plantas o el almacenamiento de combustible cerca de las ventanas se puede encender con las brasas y generar calor que puede romper ventanas y / o derretir combustible marcos.

BALCONES Y CUBIERTAS

Las brasas se acumulan en o sobre superficies combustibles o la parte inferior de cubiertas y balcones, enciende el material y entra a la casa a través de paredes o ventanas.

PROTECCIÓN AÑADIDA

Considere proteger su hogar con un sistema residencial de rociadores contra incendios. tem. Ayuda a protegerlo a usted y a su familia 24 horas al día, 7 días a la semana, todo el año, de un incendio que puede comenzar en su hogar, no solo un incendio forestal.

Consulte las páginas 6 y 7 para saber cómo hacer que su hogar sea defendible y protegido de los incendios forestales

Recorre un Wildfire-Ready Propiedad y un Hogar "endurecido"

DENTRO

- ◆ Tenga a mano extintores de incendios que funcionen.
- ◆ Instale detectores de humo en cada nivel de su hogar y en cada área de dormir. Probarlos mensualmente y cambie las pilas dos veces al año.

LUGAR DE CASA Y PATIO

- ◆ Asegúrese de haber eliminado la vegetación inflamable con en 15 pies de cada estructura. La vegetación restante en la propiedad dentro de los 100 pies de cada estructura o para línea de tipo, debe modificarse eliminando la rama muerta es y otras ramas dentro de 18 pulgadas a dos pies de la suelo. La distancia entre arbustos debe ser de dos veces la altura del arbusto. El diámetro máximo de cualquier arbusto debe tener de 10 a 15 pies.
- ◆ Poda / corte las malezas y pastos a menos de 100 pies de la estructura o hasta el límite de la propiedad a una altura máxima de 4 pulgadas.
- ◆ Mantenga pilas de madera de 1 cordón o más, al menos de 20 a 30 pies lejos de su casa o en un cobertizo de almacenamiento a prueba de incendios.
- ◆ Vaya a: www.thinisin.org para obtener información sobre Firewise Plant-Guía de ing para Big Bear Valley.

TECHO

- ◆ Su techo es la parte más vulnerable de su hogar porque puede incendiarse fácilmente por el viento bers. Las casas con techos de tejas / tejas de madera están en un alto más riesgo de ser destruido durante un incendio forestal que las casas con un techo más resistente al fuego.
- ◆ Construya o vuelva a techar su casa con un mínimo de Clase A material de techado resistente al fuego. Si existen aberturas entre entre la cubierta del techo y la cubierta del techo, proporcione un bloque de fuego para evitar la intrusión de brasas.
- ◆ Quite las ramas de los árboles que cuelgan de una casa o que a menos de 10 pies del techo.

Ventilaciones

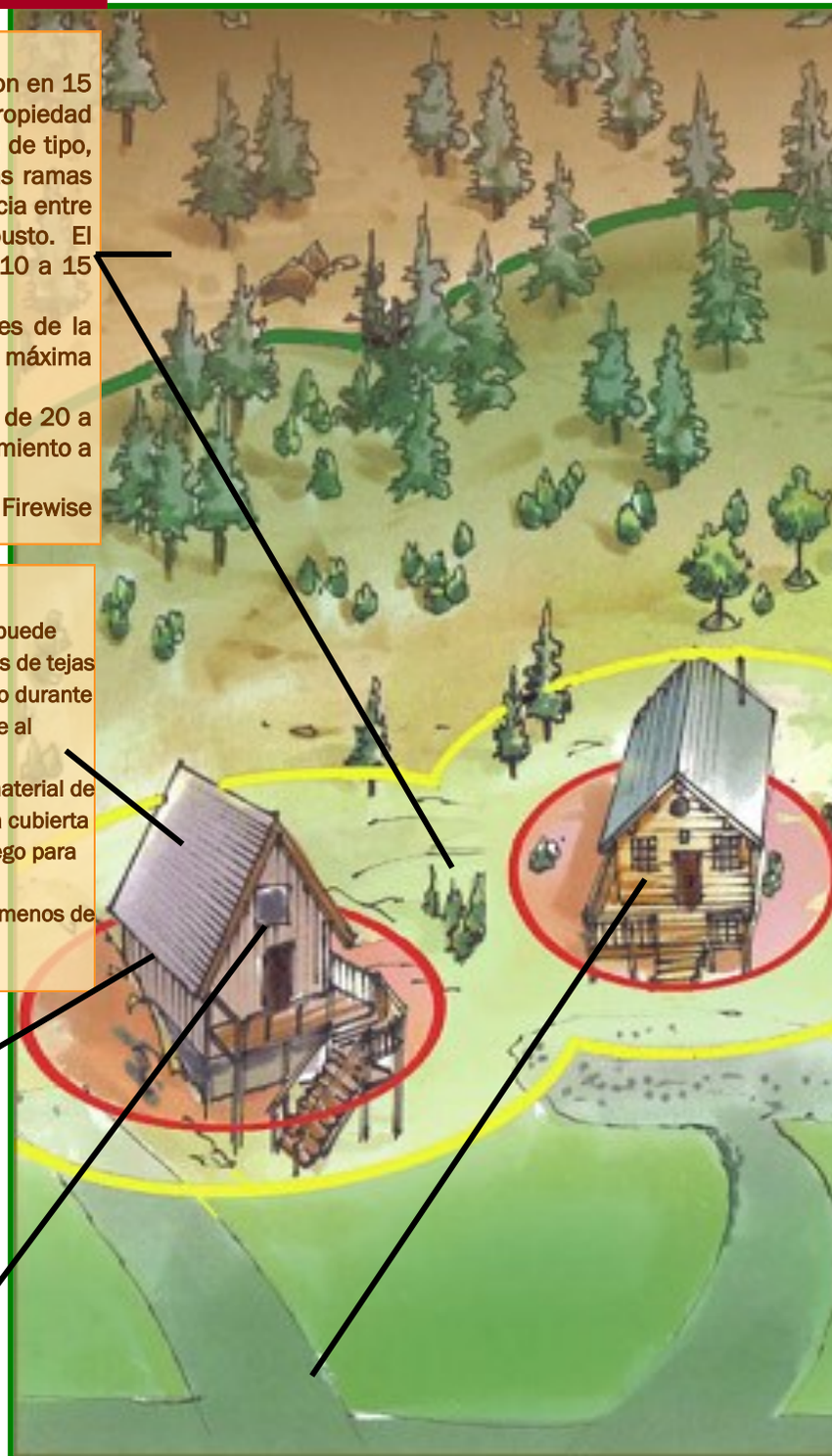
- ◆ Los respiraderos de las casas son particularmente vulnerables a brasas voladoras.
- ◆ Todas las aberturas de ventilación deben cubrirse con un mamá de 1/8 de pulgada o menos de malla de alambre o proporcionada con rejillas de ventilación que evitan la intrusión. Esto es particularmente de gran importancia para las ventilaciones de techo, alero y cornisa.

VENTANAS

- ◆ El calor de un incendio forestal puede hacer que las ventanas se rompan incluso antes de que la casa se encienda. Esto permite quemar ingir brasas para entrar y comenzar incendios internos. Pecado-Las ventanas grandes y con paneles de vidrio son particularmente vulnerable.
- ◆ Instalación de ventanas de doble cristal con el exterior El panel de vidrio templado reduce la posibilidad de rotura en un incendio

PAREDES

- ◆ Los productos de madera como tablas, paneles o tejas son Materiales de revestimiento comunes. Sin embargo, son combus-son susceptibles a la ignición durante una fuego. La próxima vez que manche o pinte el exterior de su casa o revestimiento de madera, considere pintar con un intumesciente pintar o utilizar un aditivo retardante de fuego a su pintura o manchar.

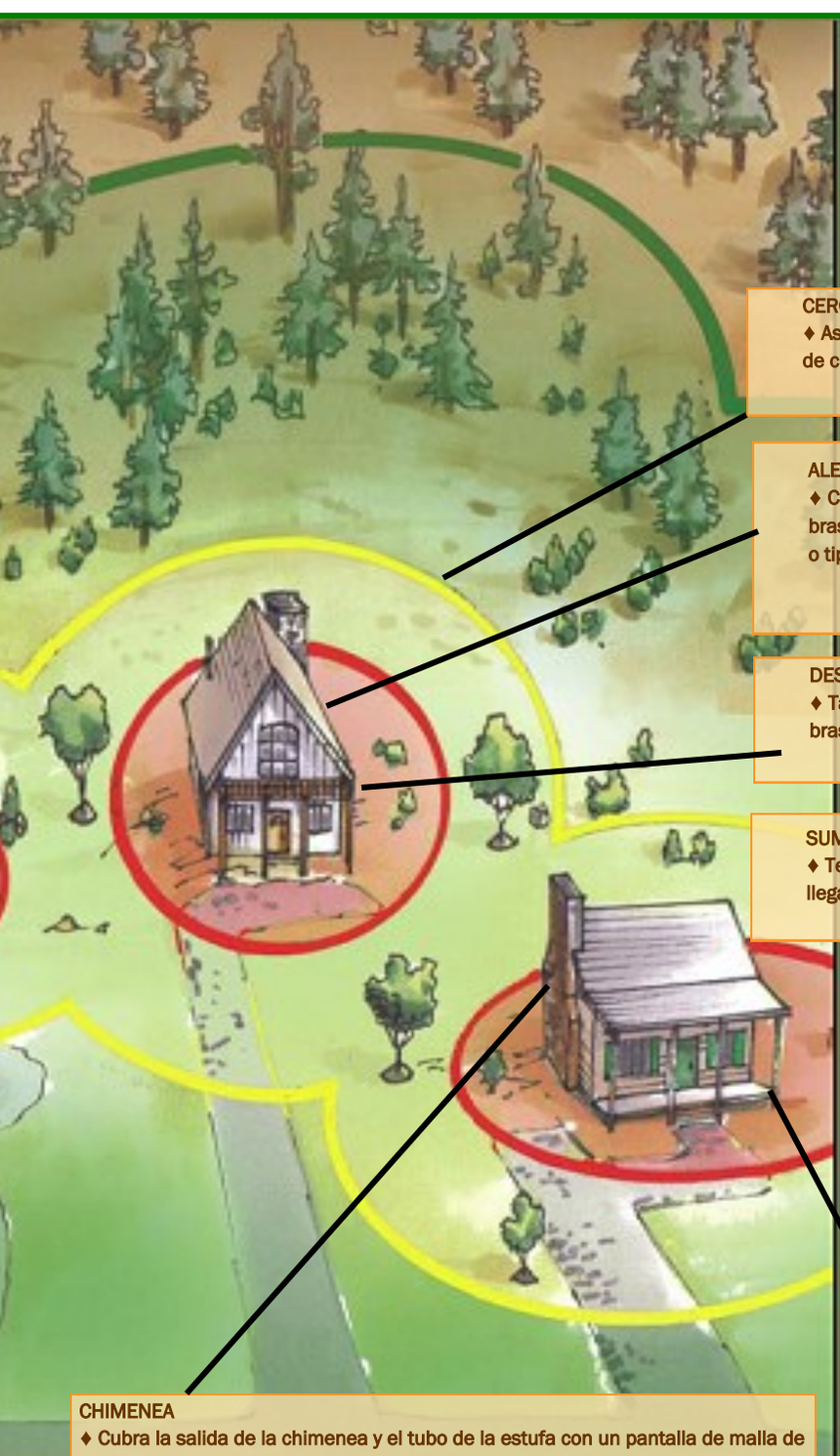


GARAJE

- ◆ Tenga un extintor de incendios y herramientas como una pala, rastrillo, balde y azadón disponibles para emergencias de incendio.
- ◆ Almacene todos los combustibles y líquidos inflamables lejos de fuentes de ignición

VÍAS DE AUTO Y CARRETERAS DE ACCESO

- ◆ Los caminos de acceso deben estar diseñados para permitir incendios y vehículos y equipos de emergencia para llegar a tu casa.
- ◆ Las carreteras de acceso deben tener un mínimo de 10 pies limpias de vegetación inflamable en cualquiera lado de la sección transitada de la calzada y debe permitir el tráfico de dos vías.
- ◆ Árboles y arbustos que sobresalen de la carretera y/o entradas privadas (que excedan los 150 pies) deben recortarse para proporcionar un claro vertical anexo de no menos de 14-½ pies para permitir Acceso de vehículos de emergencia sin obstáculos.



CERCADO NO COMBUSTIBLE

- ◆ Asegúrese de utilizar material de cercado no combustible a menos de 5 pies de cualquier estructura.

ALERO

- ◆ Caja en aleros con materiales no combustibles para evitar acumulación de brasas, o proteger los aleros con un pintura intumescente o pintura ignífuga o tipo mancha revestimiento.

DESAGÜE PLUVIAL

- ◆ Tape o encierre las canaletas de lluvia para evitar la acumulación de brasas.

SUMINISTRO DE AGUA

- ◆ Tenga varias mangueras de jardín que sean lo suficientemente largas para llegar a su hogar y otras estructuras.

ADDRESS

- ◆ Asegúrese de que su dirección sea claramente visible y legible desde la carretera e iluminado durante las horas de oscuridad.

CUBIERTAS DE CUBIERTA Y PATIO

- ◆ Utilice madera pesada o materiales no combustibles. materiales de construcción para terrazas y co-vers.
- ◆ Encierre la parte inferior de los balcones y cubiertas con materiales resistentes al fuego para evitar brasas de soplar debajo, alojamiento, y prender fuego.
- ◆ Mantenga su terraza libre de elementos combustibles como latas de ceniza, madera y otros desechos.

CHIMENEA

- ◆ Cubra la salida de la chimenea y el tubo de la estufa con un pantalla de malla de alambre combustible que no exceda 1/2 pulgada para evitar que las brasas se escapen y enciendan un fuego.
- ◆ Asegúrese de que las ramas de los árboles estén al menos a 10 pies de distancia de tu chimenea.

Crear Tu propio Fuego fatuo Plan de ACCION

- ⇒ Prepare su plan de acción de incendios forestales con todos los miembros de su hogar mucho antes de un incendio.
- ⇒ Utilice estas listas de verificación para ayudarlo a preparar su Acción Wildfire. Plan de acción.
- ⇒ El plan de cada familia será diferente, dependiendo de su situación acción.
- ⇒ Una vez que termine su plan, enséñelo regularmente con su familia y guárdelo en un lugar seguro y accesible para implementación.

Obtener SET - preparar a su familia



- Cree un plan familiar para casos de desastre que incluya lugares de reuniones y planes de comunicación, y ensayarlo regularmente. Incluya en su plan la evacuación de animales grandes, como como caballos.
- Tenga extintores a mano y entrene a su familia cómo usarlos.
- Asegúrese de que su familia sepa dónde está su gas, electricidad y cómo se utilizan los controles de cierre de la tubería principal de agua ellos.
- Planifique varias rutas de escape diferentes.
- Designar un lugar de reunión de emergencia fuera del zona de peligro de incendio.
- Prepare un kit de suministros de emergencia según lo recomendado por la Cruz Roja Americana. (www.americanredcross.org)
- Nombrar a un amigo o pariente fuera del área como punto de contacto para que pueda comunicarse con los miembros de la familia bers que se han reubicado.
- Mantener una lista de números de contacto de emergencia publicados cerca de su teléfono y en su kit de suministros de emergencia.
- Mantenga un kit de suministros de emergencia adicional en su automóvil en caso puede llegar a su casa debido a un incendio.
- Tenga una radio portátil a batería para que pueda Manténgase actualizado sobre el fuego.
- Regístrese para el 9-1-1 inverso. Acceda al sitio web en www.bigbearfire.org.

A medida que se acerca el fuego

- Alerta a familiares y vecinos.
- Vístase con ropa adecuada (es decir, ropa hecha de fibras naturales como algodón y botas de trabajo). Tener gafas y un pañuelo seco o una máscara de partículas a mano.
- Asegúrese de tener a mano su equipo de suministros de emergencia. Debe incluir los elementos necesarios, como una batería, radio alimentada, baterías de repuesto, número de contacto de emergencia, y abundante comida y agua potable.
- Esté atento a su TV o estaciones de radio locales para recibir actualizaciones o consulte el sitio web del Departamento de Bomberos de Big Bear www.bigbearfire.org
- Si aún no ha evacuado voluntariamente y está esperando órdenes de evacuación obligatorias, permanezca cerca de su casa, beba mucha agua y vigile su familia y mascotas

LISTA DE VERIFICACIÓN PARA EXTERIORES

- Reúna los artículos inflamables del exterior de la casa y llévalos adentro (es decir, muebles de jardín, juguetes para niños, felpudos, etc.).
- Apague los tanques de propano.
- Conecte las mangueras de jardín a los grifos exteriores.
- No deje los aspersores encendidos o el agua corriendo, pueden ser una presión crítica de desperdicio.
- Deje las luces exteriores encendidas.
- Regrese su auto al garaje. Cierra puertas y enrolla ventanas.
- Tenga una escalera disponible.
- Patrulle su propiedad y extinga pequeños incendios.
- Selle las rejillas de ventilación del ático y del suelo con madera contrachapada precortada o sellos comerciales.

LISTA DE VERIFICACIÓN INTERIOR

- Cierre todas las ventanas y puertas.
- Retire las cortinas y cortinas de las ventanas inflamables y cierre las contraventanas de metal.
- Mueva los muebles inflamables al centro de la habitación, lejos de ventanas y puertas.
- Deje las luces encendidas para que los bomberos puedan ver su casa en condiciones de humo.
- Apaga el aire acondicionado.

SI ESTÁ ATRAPADO: CONSEJOS DE SUPERVIVENCIA

- Refugio lejos de las paredes exteriores.
- Patrulle dentro de su casa para detectar incendios y extinguir ellos.
- Use mangas largas y pantalones largos hechos de fibras como el algodón.
- Mantente hidratado.
- Asegúrese de poder salir de la casa si se incendia (recuerde que si hace calor dentro de la casa es mucho más caliente afuera.)
- Después de que el fuego haya pasado, revise su techo y apague cualquier fuego, chispa o brasa.
- Revise el interior del ático y el subsuelo en busca de embers.
- Patrulle su propiedad y extinga pequeños incendios.
- Si hay incendios que no puede apagar con una pequeña cantidad de agua o en un corto período de tiempo, llame al 9-1-1.



VAYA temprano

Al salir temprano, le dará a su familia la mejor oportunidad de sobrevivir a un incendio forestal.

También ayuda a los bomberos manteniendo las carreteras libres de congestión, lo que les permite moverse más libremente y hacer su trabajo.

Hacer un kit

- Tenga a mano un par de zapatos viejos y una linterna para una evacuación nocturna.
- Mantenga las seis "P" listas, en caso de que se requiera una evacuación inmediata:
 - ✓ Personas y Mascotas
 - ✓ Papeles, números de teléfono y documentos importantes
 - ✓ Recetas, vitaminas y anteojos
 - ✓ Imágenes y objetos de recuerdo irremplazables
 - ✓ Computadoras personales (información sobre disco duro y almacenamiento extraíble)
 - ✓ "Plástico" (tarjetas de crédito, tarjetas de cajero automático) y efectivo

CUÁNDO SALIR

Sal lo suficientemente temprano para evitar ser atrapado en caso de incendio, humo o congestión de la carretera. No esperar a que las autoridades le digan que se vaya. En un incendio forestal intenso, es posible que no haya hora de llamar a todas las puertas. Si usted es aconsejado salir, no lo dudes!

DÓNDE IR

Vaya a una ubicación predeterminada (debería ser un área de bajo riesgo como un pozo preparó la casa de un amigo o pariente, un rojo Cruce de refugio o centro de evacuación, motel, etc.)

CÓMO LLEGAR ALLÁ

Tenga varias rutas de viaje en caso de que una La ruta está bloqueada por incendio o emergencia. vehículos y equipos. Elija un es-ruta del cabo lejos del fuego.

QUE LLEVAR

Lleve su kit de suministros de emergencia que contiene los artículos necesarios para su familia y su mascota como dinero en efectivo, agua, ropa, comida, primero botiquines, medicamentos y juguetes. Además, no Olvídense de objetos de valor como su computadora, fotos y documentos importantes. Organice a los miembros de su familia y haga arreglos para sus mascotas.



Escriba su plan de acción de incendios forestales y publíquelo en un lugar donde todos los miembros de su familia pueden verlo. Ensaye con su familia.

Mi plan de acción personal de incendios forestales

Durante los días de alto peligro de incendio en su área, controle los medios locales para obtener información sobre incendios de matorrales y estar listo para implementar su plan. Las condiciones cálidas, secas y ventosas crean el ambiente perfecto para un incendio forestal.

Números de teléfono importantes

Emergencia: _____

Colegio / Escuela: _____

Familia: _____

Amigos: _____

Animal
Abrigo: _____

Quando ir: _____

Dónde ir: _____

Cómo llegar Ahí _____
_____ Destino: _____

Qué llevar: Papeles de seguros Fotos Prescripciones Documentos importantes

A quién decirle (Antes
y Después): _____

Si tiene una emergencia, llame al 9-1-1



Big Bear Fire Department
(909) 866-7566
www.bigbearfire.org

¡LISTO! ¡CONJUNTO! ¡VAMOS!



Para informar una emergencia, llame al 9-1-1
Línea de información sobre incendios del Servicio Forestal de EE. UU.
(909) 383-5688

Banco de teléfonos con personal durante grandes incendios dentro del Bosque Nacional de San Bernardino

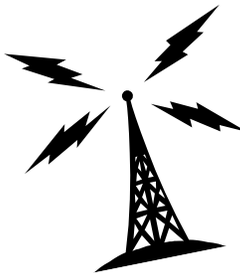


Bomberos del condado de San Bernardino

Línea de información de incidentes

(909) 355-8800

**Durante una emergencia, sintonice su sistema local de alerta de emergencia (EAS) estaciones de transmisión de radio que se enumeran a continuación o una estación en su área.
or www.inciweb.org and www.bigbearfire.org**



93.3 FM KBHR Big Bear Valley
94.5 FM KVBB Big Bear Valley
95.1 FM KFRG High Desert/Valley
98.9 FM KHWY High Desert
102.3 FM KZXY Victor Valley
101.7 FM KXSB Big Bear Valley (español)
102.5 FM KBHR Big Bear Valley
1620 AM CalTrans Information Station

