

Su Guía de Acción

en Caso de Incendio Forestal



En sus Marcas



Listos



Fuera!



¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!



La Planificación y Acción Anticipadas Salvan Vidas Y Propiedades

Esta publicación fue preparada por el programa RSG! (¡En sus Marcas, Listos, Fuera!) de la Asociación Internacional de Jefes de Bomberos (IAFC), con el apoyo del Servicio Forestal del Departamento de Agricultura de EE. UU. (USDA), el Departamento del Interior de EE. UU., la Agencia Federal de Gestión de Emergencias (FEMA) y la Administración contra Incendios de EE. UU.

Contenido

La Zona Forestal-Urbana.....	3
¿Qué es un Área de Protección?	4
Cómo Proteger su Vivienda contra el Fuego.....	5
Un Hogar Preparado ante un Incendio Forestal. 6-7	
En sus Marcas: Prepare su Hogar. Lista de Control	8
Listos: Cuando se Acerca el Incendio. Lista de Control	9
Fuera: Evacuación a Tiempo. Lista de Control 10	
Su Plan de Acción Personal en Caso de Incendio Forestal.....	11

La temporada de incendios en Estados Unidos se ha convertido en una realidad que se extiende a lo largo de todo el año. Este hecho supone una carga para los recursos de protección contra incendios y demanda que los ciudadanos sean proactivos y estén preparados ante la amenaza de un incendio forestal.

Los incendios forestales son y siempre han sido un fenómeno natural. Periódicamente, montañas, cañones, pastos y bosques sufren incendios como parte de la salud del ecosistema. Los incendios forestales se alimentan de la vegetación seca, impulsados por las temperaturas estacionales cada vez más altas y atizados por vientos secos. Los incendios forestales son cada vez más peligrosos debido a la existencia de viviendas en las zonas de vegetación.

Todos los años, miles de viviendas situadas en la zona forestal-urbana (en inglés, WUI: wildland-urban interface) o lo que es lo mismo, un área o zona en la que el desarrollo humano convive o se mezcla con la vegetación natural, se ven amenazadas por incendios forestales. Las estadísticas indican que el 80% de viviendas perdidas en estos incendios se podrían haber salvado si sus propietarios hubieran puesto en práctica una serie de sencillas medidas de seguridad contra incendios. Por otra parte, los incendios forestales pueden ocasionar muertes cuando los residentes de las áreas afectadas esperan demasiado tiempo para irse de sus hogares.

Las medidas de mitigación proactiva en su propiedad y una evacuación segura realizada a tiempo pueden ayudarle a proteger su vida, su familia y su propiedad. En esta Guía de Acción le proporcionamos los consejos y herramientas que necesita para preparar su hogar, su propiedad y a su familia ante la amenaza de un incendio forestal, para tener la concientización situacional en el momento que empieza un incendio y para actuar de forma temprana cuando lo indican las autoridades locales.

Recuerde: Todo esfuerzo encaminado a mejorar el área de protección de su propiedad puede reducir los daños a la propiedad y ayudar a los bomberos en sus esfuerzos de extinción del incendio. Su actuación personal puede contribuir a una mejor seguridad de todos los involucrados en el incendio.

El Programa ¡En sus Marcas, Listos, Fuera! (RSG!) colabora con las iniciativas de educación pública sobre incendios forestales existentes a nivel local, sumándose a la meta común de estar preparados ante los incendios forestales.

Los consejos incluidos en las siguientes páginas han sido diseñados como guía para pasar a la acción y crear un entorno más seguro para usted, su familia y los equipos de primeros auxilios.

No es una cuestión de si va a suceder, sino de cuándo va a ser el próximo incendio forestal importante. ¡Use esta guía para prepararse en caso de incendio forestal!

Visítenos en www.wildlandfireRSG.org para averiguar más detalles sobre cómo prepararse.

En sus Marcas comienza cuando los propietarios pasan a la acción.

Área de protección alrededor de una vivienda creada con diferentes tipos de coberturas hechas con piedras.



El área de protección funciona con vegetación resistente al fuego bien mantenida.



Servicio Forestal de TX A&M

Daños ocasionados por las brasas, pero la estructura intacta.



El área de protección y un diseño de su jardín resistente al fuego pueden proteger su hogar

Si vive cerca de un área de vegetación densa, es decir, en la WUI, debe crear un área de protección para proteger mejor su hogar y crear un área segura para que los bomberos operen si tienen que defender su casa. Crear una zona de amortiguación eliminando malas hierbas, pasto seco, maleza y otros tipos de vegetación contribuye a mantener alejado el fuego de su casa y reduce el riesgo de incendio provocado por las brasas.

Para su consideración

La vegetación descontrolada y descuidada entre las casas y alrededor de ellas aumenta el riesgo de que los incendios forestales se propaguen a la comunidad y pongan así en peligro vidas humanas y propiedades. La planificación previa al incendio a través de medidas de mitigación y gestión de la vegetación permite que los bomberos luchen contra los incendios de una forma más segura. El trabajo que haga usted hoy puede salvar su hogar y proteger a un bombero el día de mañana.

La zona de brasas

Una brasa es un pequeño fragmento incandescente proveniente de un incendio forestal que es desplazado por el viento. Las brasas son lo suficientemente ligeras como para desplazarse largas distancias y son la razón principal de que se incendien viviendas, en muchos casos situadas a grandes distancias del frente de llamas de un incendio forestal. Las brasas se pueden introducir en su casa a través de respiraderos, ventanas y otro tipo de aberturas.

Las casas en los límites de las zonas silvestres también corren riesgo

Si su casa se encuentra dentro de un radio de una milla de un área natural puede ser considerada parte de la zona de brasas. Recuerde que las brasas pueden destruir casas y vecindarios localizados lejos del frente del incendio propiamente dicho. Usted y su hogar deben estar bien preparados antes de que ocurra un incendio. Use las páginas siguientes como ayuda cuando se prepare a sí mismo y a su hogar mucho antes de que ocurra un incendio.

Advertencia de alerta roja

El Servicio Meteorológico Nacional emite una Alerta Roja cuando la combinación de baja humedad en el ambiente, materiales combustibles secos y fuertes vientos podría producir un grave peligro de incendio. Los incendios que se producen durante un día de Alerta Roja pueden ser muy peligrosos ya que estos incendios forestales se pueden propagar muy rápidamente. Siga siempre las indicaciones dadas por las organizaciones locales de respuesta a emergencias y esté preparado para pasar a la acción inmediatamente.

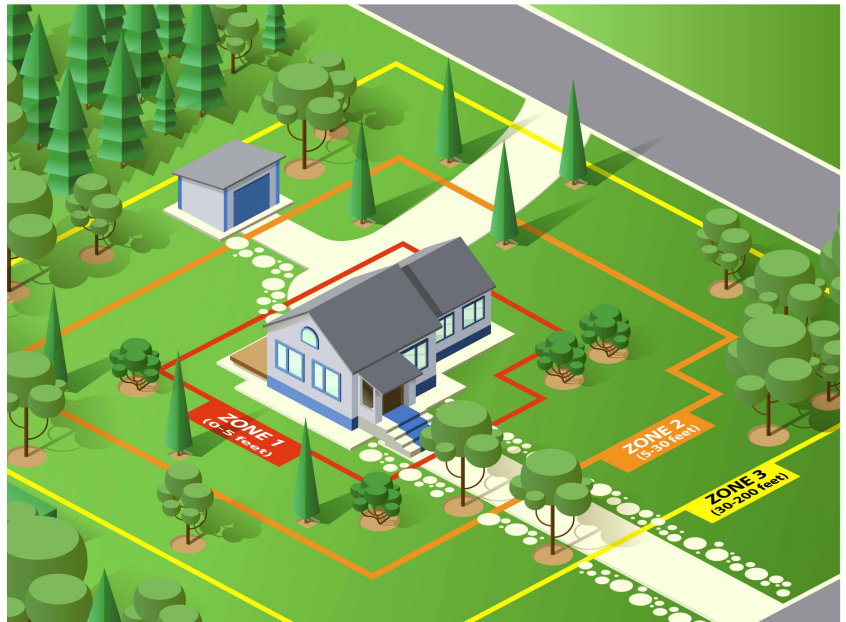
En sus Marcas Cree un Área de Protección

El área de protección es la zona alrededor de su casa en la que se han eliminado vegetación, residuos y otros materiales combustibles con objeto de retardar la propagación del incendio a la vivienda y desde ella.

El área de protección puede evitar que la vivienda se incendie por contacto directo con las llamas y por el calor radiante. El área de protección es esencial para poder proteger la estructura y crear una zona más segura para los bomberos durante un incendio forestal.

Usted puede crear un área de protección eliminando las malas hierbas, maleza y leña, y creando espacios libres entre la vegetación en su propiedad.

Aunque pueda parecer una tarea abrumadora, recomendamos que empiece por la Zona 1 y vaya progresando después al resto de las zonas. Siga las consideraciones que se hacen a continuación para cada zona y su propiedad será más segura con cada paso que dé.



ZONA 1

0-5 pies alrededor de su casa o de los límites de su propiedad

- Use elementos duros como concreto o coberturas hechas con cantos no combustibles alrededor de su casa.
- Limpie los tejados y las canaletas de hojas muertas, residuos y agujas de pino.
- Almacene su leña y otros materiales combustibles lejos de su casa, cochera y plataformas y terrazas adosadas a su casa.
- Elimine las ramas que toquen o estén sobre su tejado dejando una distancia de por los menos 10 pies.
- Cambie o repare las tejas sueltas o las que faltan para prevenir que se introduzcan brasas.
- Arranque y retire la vegetación combustible, como hojas, agujas y cubiertas vegetales, que haya debajo de su terraza o plataforma y lejos de su casa.
- Use vegetación herbácea, no leñosa, que crezca poco. Las plantas suculentas y otras plantas resistentes al fuego son opciones recomendables.

ZONA 2

5-30 pies alrededor de su casa o de los límites de su propiedad

- Forme islas o grupos de vegetación para crear un corte entre los materiales combustibles continuos alrededor de su hogar.
- Elimine los combustibles en escalera para crear una separación entre la vegetación en los niveles inferiores y la parte superior de los árboles. De esta forma, evita que el fuego escale por los árboles.
- Elimine los residuos de hojas y agujas de su jardín.
- No permita que el pasto, las hierbas naturales y las flores silvestres crezcan más de cuatro pulgadas.
- Almacene la leña y otros combustibles materiales lejos de los otros edificios del jardín, como casetas y cobertizos.
- Saque remolques, vehículos recreativos, casetas de almacenamiento y otras estructuras combustibles fuera de esta zona y colóquelas en la Zona 3. Si no puede cambiarlas de lugar, construya un área de protección alrededor de ellas como si fueran parte de su casa.

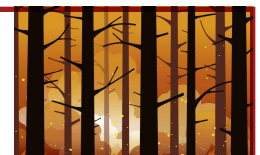
ZONA 3

30-200 pies alrededor de su casa o de los límites de su propiedad

- Cree y mantenga una distancia de 10 pies entre las copas de los árboles.
- Elimine de forma segura los combustibles en escalera hasta una altura de 10 pies, manteniendo por lo menos un 75% del follaje, de manera que se forme una separación entre las ramas más cercanas al suelo y las de los árboles. Esta medida evita que el fuego trepe a las copas de los árboles.
- Almacene la leña en esta área, a una distancia de seguridad de su vivienda.
- Cree espacio entre los arbustos y los árboles para evitar que haya un lecho de combustible continuo al nivel del suelo.
- Retire los árboles muertos, los matojos y todo tipo de vegetación seca o muerta.
- Cree una separación entre su propiedad y la de sus vecinos. Tenga en cuenta que sus árboles pueden que sean un peligro mayor para su vecino que para usted mismo.

Recuerde la zona de brasas

Las brasas son fragmentos incandescentes de materiales llevados por el viento que pueden desplazarse más de una milla. Según las investigaciones al respecto, las brasas y las llamas pequeñas son los principales motivos por los que arden las casas en los incendios forestales.



En sus Marcas Haga que su casa sea resistente al fuego – Fortalezca su hogar

Los materiales de construcción y la calidad del área de protección que rodea la estructura son los elementos que aumentan la posibilidad de supervivencia en un incendio forestal. Las brasas de un incendio forestal pueden encontrar un punto débil en el esquema de protección de su hogar y se pueden posar en áreas pequeñas que han pasado desapercibidas o que parecen poco importantes. A continuación, se explica una serie de medidas para hacer más resistente su hogar y así protegerlo del fuego.



Balcones y terrazas

Construya sus balcones y terrazas con materiales no combustibles y no almacene objetos combustibles debajo de ellos. Si existe una amenaza de incendio, meta todos los muebles dentro de la casa. Las brasas se pueden acumular en las superficies combustibles o sobre ellas, o debajo de terrazas y balcones, quemando el material y abriendo paso al fuego hacia su casa. Retire agujas de pino, hojas, hierbas y cualquier otro material inflamable que se encuentre debajo de su terraza.



Tejados

Los tejados son vulnerables a las brasas que se posan sobre ellos y pueden iniciar un incendio, sobre todo en las partes del tejado donde haya una acumulación de basura. Los valles de los tejados, los extremos abiertos de las tejas y las canaletas son puntos de entrada. **Bloquee todos los espacios abiertos e inspeccione regularmente todas estas áreas. Elimine cualquier material combustible.**



Aleros

Las brasas pueden acumularse en los aleros abiertos e incendiar el material combustible. **Cierre sus aleros con material no combustible o resistente al fuego para prevenir que se metan brasas. Limpie regularmente los residuos que se acumulan en este lugar.**



Respiraderos

Las brasas se pueden meter en el ático y en otros espacios ocultos e incendiar los materiales combustibles a través de respiraderos de ventilación abiertos y no protegidos por una pantalla. Los respiraderos de ventilación en aleros, fachadas y cornisas son particularmente vulnerables si no han sido protegidas con una pantalla de malla metálica. **Use una malla metálica resistente a la corrosión para hacer una pantalla delante de todos los respiraderos de ventilación. Revíselos regularmente para quitar cualquier residuo que se acumule delante de la pantalla.**



Muros y cercado

Las cubiertas exteriores de los muros y las cercas presentan superficies y grietas en donde se pueden acumular las brasas e incendiarse. **Asegúrese de que los cercos de madera no están unidos directamente con la casa. Rompa la estructura de la cerca introduciendo una reja o un sustituto no combustible para conectar la cerca a la casa. Vuelva a construir o remodele su cerca con materiales no combustibles o resistentes al fuego, si es posible. Elimine todos los residuos de las grietas y haga una revisión de mantenimiento anual.**



Ventanas y puertas

Las brasas pueden entrar por los agujeros de las puertas, también por las de la cochera. **Instale protección a prueba del clima en la puerta de su cochera y si su cochera está adosada a su casa asegúrese de que la puerta interior es sólida y con bisagras de cierre automático.**

Las plantas y los lugares de almacenamiento de combustibles cerca de las ventanas pueden incendiarse debido a las brasas y generar calor que rompa las ventanas y/o derrita los marcos combustibles. **Siempre que sea posible, use ventanas de doble panel con vidrio templado ya que es más difícil que se rompan a causa del calor radiante.**

Tour de una vivienda preparada para un incendio forestal

Terreno y jardín: Asegúrese de controlar la vegetación en un radio de 200 pies alrededor de su casa o propiedad. En las áreas de alto riesgo de incendio quizá sea posible que tenga que ampliar esta distancia debido a las condiciones topográficas. Esto puede requerir examinar las condiciones más allá de su propiedad para determinar qué impacto puede causar una pendiente compartida o el jardín de sus vecinos en el riesgo de incendio de su propiedad. Recuerde la importancia del mantenimiento rutinario. Crear un área de protección no es una tarea que solo deba hacer una vez, es algo continuo. Mantenga su área de protección y elimine cualquier elemento que vuelva a aparecer. Mantenga las pilas de leña, tanques de gas propano y otros materiales combustibles alejados de su casa y de otras estructuras como cocheras, cobertizos o casetas. Asegúrese de que los árboles estén alejados de los cables del tendido eléctrico.

Interior: Mantenga extintores a mano. Instale detectores de humo en cada nivel de su casa y cerca de las recámaras. Asegúrese todos los meses de que funcionen y cámbiele las baterías dos veces al año.

Dirección: Asegúrese de que la dirección se vea claramente desde la calle y que el material que usa para la señal es incombustible. Se recomienda que tenga números reflectantes. Consulte con su departamento de bomberos local para averiguar si ofrecen señales reflectantes para las direcciones.

Tejado: Al poner o cambiar el material del tejado, use una cobertura para el tejado hecha de materiales contra incendio tipo A, como tejas de composición, teja de barro o metal. Bloquee cualquier espacio en la cobertura con una capa de material incombustible para minimizar la posibilidad de que entren brasas. Mantenga el tejado y las canaletas de lluvia libres de hojas, agujas y desechos. Mantenga una distancia mínima de 10 pies entre el tejado y las ramas.

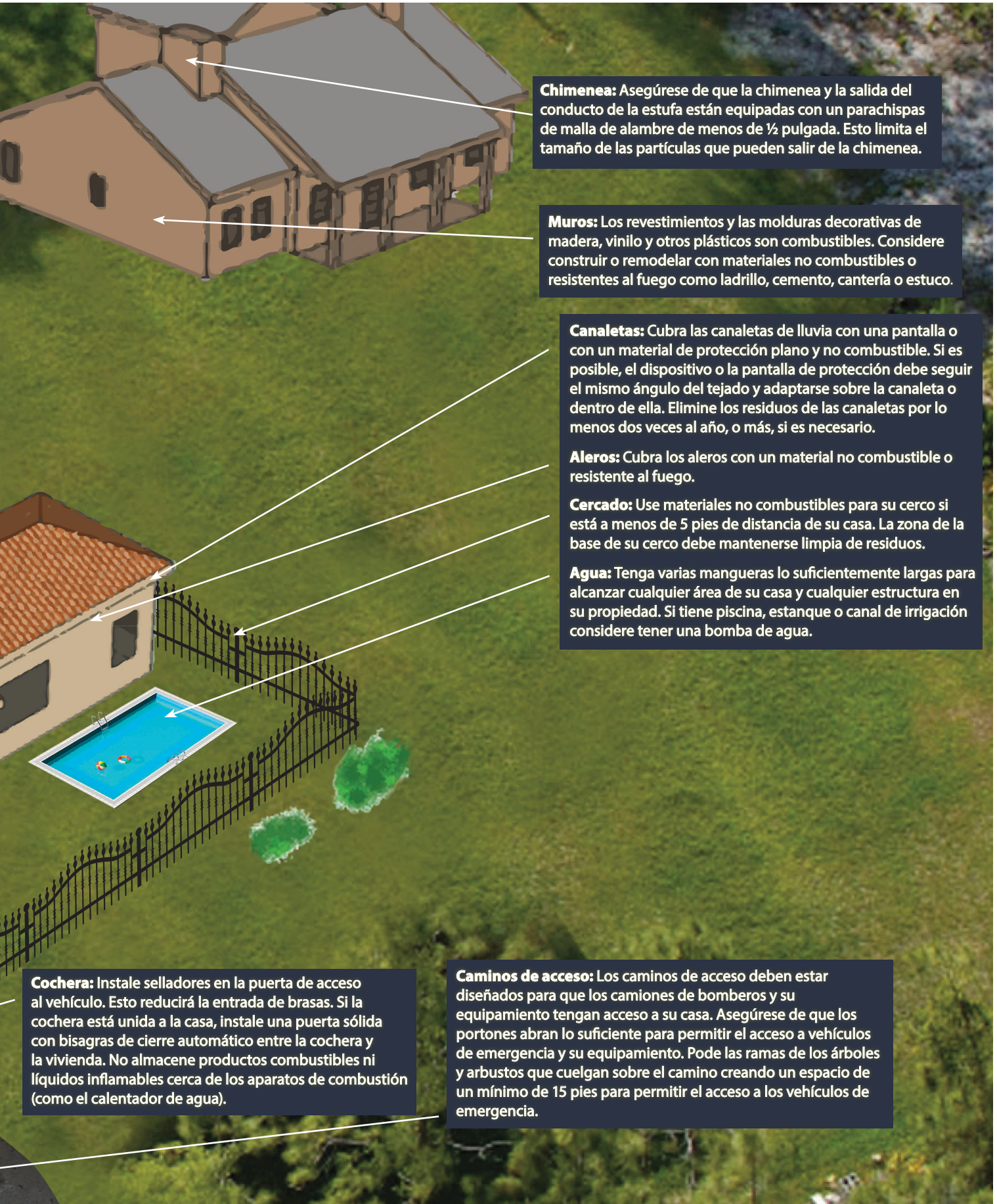
Terraza/patio cubierto: Use madera pesada o materiales no combustibles para las terrazas.

Mantenga su terraza libre de artículos combustibles como canastas, arreglos florales y otros materiales. No almacene materiales combustibles debajo de su terraza.

Escaleras: Tener una escalera disponible con facilidad podría ayudar a los equipos de respuesta a proteger su casa durante un incendio forestal.

Respiraderos: Como mínimo, toda apertura de ventilación debe taparse con una malla de alambre anticorrosiva de 1/8 de pulgada.

Ventanas: El calor radiante de la vegetación o de las estructuras que estén ardiendo cerca puede causar que se quiebre el cristal de las ventanas. Esto permitirá que entren en su casa las llamas y se incendie el interior. Las ventanas de un solo panel y las ventanas grandes son particularmente vulnerables a quebrarse. Instale ventanas de doble panel con un panel de vidrio templado como mínimo para reducir la posibilidad de que la ventana se quiebre durante un incendio. Las persianas de metal son los mejores para protegerse del calor radiante.



Chimenea: Asegúrese de que la chimenea y la salida del conducto de la estufa están equipadas con un parachispas de malla de alambre de menos de ½ pulgada. Esto limita el tamaño de las partículas que pueden salir de la chimenea.

Muros: Los revestimientos y las molduras decorativas de madera, vinilo y otros plásticos son combustibles. Considere construir o remodelar con materiales no combustibles o resistentes al fuego como ladrillo, cemento, cantería o estuco.

Canaletas: Cubra las canaletas de lluvia con una pantalla o con un material de protección plano y no combustible. Si es posible, el dispositivo o la pantalla de protección debe seguir el mismo ángulo del tejado y adaptarse sobre la canaleta o dentro de ella. Elimine los residuos de las canaletas por lo menos dos veces al año, o más, si es necesario.

Aleros: Cubra los aleros con un material no combustible o resistente al fuego.

Cercado: Use materiales no combustibles para su cerco si está a menos de 5 pies de distancia de su casa. La zona de la base de su cerco debe mantenerse limpia de residuos.

Agua: Tenga varias mangueras lo suficientemente largas para alcanzar cualquier área de su casa y cualquier estructura en su propiedad. Si tiene piscina, estanque o canal de irrigación considere tener una bomba de agua.

Cochera: Instale selladores en la puerta de acceso al vehículo. Esto reducirá la entrada de brasas. Si la cochera está unida a la casa, instale una puerta sólida con bisagras de cierre automático entre la cochera y la vivienda. No almacene productos combustibles ni líquidos inflamables cerca de los aparatos de combustión (como el calentador de agua).

Caminos de acceso: Los caminos de acceso deben estar diseñados para que los camiones de bomberos y su equipamiento tengan acceso a su casa. Asegúrese de que los portones abran lo suficiente para permitir el acceso a vehículos de emergencia y su equipamiento. Poda las ramas de los árboles y arbustos que cuelgan sobre el camino creando un espacio de un mínimo de 15 pies para permitir el acceso a los vehículos de emergencia.

Cree su Propia Guía de Acción

Su Guía de Acción ante un Incendio Forestal debe prepararla con todos los miembros de su familia mucho antes de un Esté preparado incendio. Use estas listas de control como ayuda para estar En sus marcas y Listos con una concientización situacional en el caso de amenaza de un incendio forestal.

En sus Marcas Esté preparado

- Haga un Plan de Acción Familiar que incluya puntos de reunión y planes de comunicación. Ensáyelo regularmente. También incluya en su plan la evacuación de mascotas y otros animales más grandes, como caballos o ganado.
 - Elija un punto de reunión para emergencias fuera de la zona de peligro de incendio forestal.
 - Planee y practique diferentes rutas de evacuación.
- Tenga extintores a mano y asegúrese de que su familia sepa usarlos.
- Asegúrese de que su familia sepa la ubicación de las llaves de paso del gas, electricidad y agua, y cómo se usan.
- Prepare un equipo de provisiones de emergencia como recomienda la Cruz Roja Americana. Guarde otro equipo adicional en su automóvil. En la página 10 puede ver una lista de los artículos de emergencia recomendados.
 - Mantenga una lista con los números de contacto de emergencia como parte de su equipo de provisiones de emergencia.
 - Tenga una radio portátil o escáner para mantenerse al tanto del incendio y los anuncios de emergencia relativos al tiempo.
- Prepare un equipo de provisiones de emergencia para su(s) mascota(s) con comida, agua, medicamentos y registro de vacunación.
- Designe a una amistad o un familiar que se encuentre fuera del área como el punto de contacto para poder comunicarse con los miembros de su familia.
- Regístrese en el sistema de notificación de emergencias de su localidad. Consulte los sitios web de su departamento de bomberos local o de su agencia de gestión de emergencias para encontrar la información específica sobre el sistema usado en su área.

¡RECUERDE!

- Personas & Mascotas
- Fotografías & Álbumes de Fotos
- PC's
- Papeles y Documentos (importantes)
- Recetas Médicas & Medicamentos (¡no se olvide de las de sus mascotas!)
- Plástico (tarjetas de crédito)
- Dispositivos Personales (teléfonos y cargadores)
- Pasaportes & Identificaciones



Listos Prepárese y Esté alerta

- Esté atento a las condiciones atmosféricas del incendio y el estatus del incendio. Consulte los sitios web de su departamento de bomberos local o de su agencia de gestión de emergencias y sus cuentas en las redes sociales para obtener información sobre el incendio forestal. Sintonice su televisor o radio local para recibir información actualizada, incluidas las Alertas Rojas.
- Alerta a su familia y a sus vecinos.
- Póngase ropa adecuada (por ejemplo, ropa hecha con fibras naturales, como algodón, y botas de trabajo). Tenga a mano unos lentes protectores y un pañuelo seco o una mascarilla.
- Asegúrese de tener su equipo de provisiones de emergencia a la mano que incluya los artículos necesarios, como una radio con baterías, baterías de recambio, los números de contacto de emergencia y agua.
- Permanezca cerca de su casa, tome bastante agua y esté pendiente de su familia y mascotas y de que están listos para irse.

LISTA PARA EL INTERIOR, SI HAY TIEMPO

- Cierre todas las ventanas y puertas.
- Quite todas las cortinas y estores inflamables y suba todas las persianas, excepto aquellas que sean de metal. Cierre todas las persianas de metal.
- Mueva los muebles hacia el centro, alejados de las ventanas y puertas.
- Apague los pilotos automáticos luminosos y el aire acondicionado.
- Deje las luces encendidas para que los bomberos puedan ver su casa y otras estructuras tras el humo.

LISTA PARA EL EXTERIOR, SI HAY TIEMPO

- Asegúrese de que los artículos combustibles están a una distancia segura del exterior de su vivienda (por ejemplo, los muebles del patio, juguetes de los niños, alfombrillas, etc.) Si tiene tiempo, métalos dentro de la cochera o en la casa donde no supongan un peligro.
- Cierre los medidores de los tanques de propano y otros gases.

- No deje los rociadores ni las llaves de agua abiertas, pueden bajar la presión de agua que tanto se necesitará.
- Deje las luces de fuera encendidas.
- Coloque su carro en el camino de acceso de forma que pueda salir sin hacer maniobras. Cierre las puertas y suba las ventanas.
- Tenga una escalera de mano disponible para cerrar los respiraderos del ático; cubra estos y los respiraderos del suelo con contrachapado o cierres comerciales. Hágalo bien y solo si tiene tiempo para hacerlo.
- Recorra toda su propiedad y extinga los pequeños fuegos, si puede hacerlo, hasta que se vaya de la propiedad.

SI ESTÁ ATRAPADO: CONSEJOS PARA LA SUPERVIVENCIA

- Si se ha quedado atrapado y no puede evacuar, llame al 9-1-1 inmediatamente.
- Quédese en su casa, lejos de los muros hasta que pase el fuego o el personal de emergencia le diga algo diferente. Siga sus instrucciones y órdenes.
- Busque fuegos localizados y extíngalos si los encuentra dentro de la casa.
- Lleve ropa de manga larga, pantalones largos y una bandana de fibra natural, por ejemplo, de algodón.
- Manténgase hidratado.
- Asegúrese de que puede salir de la casa si esta se incendia (recuerde que si hace calor dentro de la casa, hará cuatro o cinco veces más calor fuera; esté preparado).
- Llene los lavaderos y las bañeras para tener un suministro de agua en caso de emergencia.
- Ponga toallas húmedas debajo de las puertas para evitar que entren las brasas y el humo.
- Cuando pase el incendio, compruebe su tejado y extinga todo fuego, chispas y brasas, si le resulta posible hacerlo de forma segura. Compruebe también el estado de su ático.

Fuera! Pase a la Acción Temprano

Salir de su casa de forma temprana es la mejor manera de garantizar su supervivencia y la de su familia durante un incendio forestal. Con ello, también puede ayudar a los bomberos ya que al mantener las carreteras libres de tránsito les permite que hagan su trabajo en un entorno seguro. Asegúrese de seguir las instrucciones de sus autoridades locales.

CUÁNDO DEJAR SU CASA

No espere hasta que le avisen sobre cuándo irse si existe riesgo en su hogar o en su ruta de evacuación. Salga lo más temprano posible para evitar ser atrapado por el fuego, el humo o una congestión de tráfico. Si las autoridades le avisan que debe evacuar, ¡no dude en hacerlo!

DÓNDE IR

Váyase a una ubicación predeterminada (debería ser en un lugar de bajo riesgo como la casa de un familiar, un refugio de la Cruz Roja, un centro de evacuación, algún motel, etc.).

CÓMO LLEGAR

Tenga la opción de varias rutas en caso de que alguna esté bloqueada por el incendio o por los vehículos y equipos de emergencia. Escoja la ruta más segura que se aleje del incendio.

QUÉ LLEVAR

Lleve su equipo de provisiones de emergencia con los artículos necesarios para su familia y mascotas.

LISTA CON LOS ARTÍCULOS PARA SU EQUIPO DE PROVISIONES DE EMERGENCIA

La Cruz Roja Americana recomienda que todos los hogares tengan un equipo de provisiones de emergencia hecho mucho antes de que comience un incendio forestal o cualquier otro tipo de emergencia. Use la siguiente lista de control para preparar su equipo. Para obtener más información sobre los artículos de emergencia visite redcross.org/get-help.

- Suministro de agua para tres días (un galón por día y por persona) y comida no perecedera para cada miembro de la familia (para tres días).
- Kit de primeros auxilios y productos de higiene, incluido papel higiénico y toallitas húmedas para bebé.
- Linterna, radio de baterías y baterías de recambio.
- Un juego extra de las llaves de su carro, tarjetas de crédito, dinero en efectivo o cheques de viajero.
- Gafas de recambio, lentillas, recetas médicas y medicamentos.
- Documentos importantes de todos los miembros de la familia y números de contacto, incluidos los documentos de los seguros.
- Mapa marcado con las rutas de evacuación. Es importante tener un mapa impreso en caso de que se acabe la batería de su teléfono. También es más fácil ver un mapa cuando hay humo que la pantalla de un teléfono.
- Objetos de valor que sean fáciles de transportar y artículos irremplazables.
- Dispositivos electrónicos personales y cargadores.
- Tenga siempre un par de zapatos viejos y una linterna a mano por si se produce una evacuación repentina durante la noche.



Los Programas contra Incendios Forestales de la IAFC están financiados por una beca de DHS/FEMA/AFG/FP&S concedida en el año fiscal 2018. EMW-2018-FP-00279 y en cooperación con el servicio forestal del USDA. Según la Ley Federal y el reglamento del Departamento de Agricultura de EE. UU., está prohibido que esta institución discrimine por raza, color, origen nacional, sexo, edad o discapacidad. (No todas las bases de prohibición se aplican a todos los programas). Para enviar una queja por discriminación escriba a USDA, Director, Office of Civil Rights, 1400 Independence Avenue, SW, Washington DC 20250-9410 o llame gratuitamente a 866-632-9992, TDD 800- 877-8339, o línea de retransmisión vocal (866) 377-8642. USDA brinda igualdad de oportunidades en el empleo y en los servicios que provee.

Mi Plan de Acción Personal ante un Incendio Forestal

Escriba su Plan de Acción ante un Incendio Forestal y póngalo en un lugar donde todos los miembros de su hogar lo puedan ver. Practíquelo con su familia.

Durante días de alto riesgo de incendios en su área, monitoree los medios de comunicación locales para obtener información y esté listo para implementar su plan. Las condiciones climáticas con calor, sequedad ambiental y viento crean el ambiente perfecto para un incendio forestal.

NÚMEROS DE TELÉFONO IMPORTANTES

Contacto fuera del área _____ Teléfono _____

Trabajo _____

Escuela _____

Otros _____

RUTAS DE EVACUACIÓN

1 _____

2 _____

3 _____

A DÓNDE IR

DÓNDE ESTÁN LOS EQUIPOS DE PROVISIONES DE EMERGENCIA

NOTAS

Contacte su departamento de bomberos local para conseguir más información sobre cómo prepararse antes de un incendio forestal.



Mi Plan de Acción Personal ante un Incendio Forestal

Lista de Control de Seguridad Residencial

Sugerencias para mejorar la supervivencia de su familia y de su propiedad durante un incendio forestal

En sus Marcas Esté Listo

- Deshágase del material combustible que tenga en su casa o colóquelo en otro sitio.
- Poda árboles y arbustos para que haya un amplio espacio libre entre su casa y la vegetación que la rodea.
- Prepare su equipo con provisiones de emergencia con medicinas, artículos de emergencia, documentos importantes y otros artículos esenciales.
- Regístrese en el sistema de notificación de emergencias de su localidad.

Listos Prepárese y Esté Alerta

- Asegúrese de que tiene su equipo con provisiones de emergencia en un sitio accesible.
- Alerta a su familia y vecinos de su plan de acción. Esté pendiente de los miembros de su familia y sus mascotas y asegúrese de que están listos para abandonar la casa.
- Monitoree las condiciones atmosféricas del incendio y escuche los sistemas de notificación de emergencias.

Fuera! Pase A La Acción Temprano

- Agarre su equipo con provisiones de emergencia y váyase de su casa mucho antes de que se acerque la amenaza. Hágalo siguiendo una ruta accesible y planeada de antemano.
- Sea consciente de la situación y siga su plan.
- Coopere con las autoridades locales durante la evacuación y el proceso de reentrada.



FEMA

wildlandfireRSG.org

