

Su Guía de Acción

en Caso de Incendio Forestal



¡En Sus Marcas



Listos



Fuera!



7ª EDICIÓN

¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!



Salvando vidas a través de la planificación

Esta publicación fue preparada por el programa **¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!** del International Association of Fire Chiefs y U.S.D.A. Forest Service, U.S. Department of the Interior, y U.S. Fire Administration. Agradecemos especialmente a los Departamentos de Bomberos de Austin, San Diego y Santa Fe por sus contribuciones al mensaje y contenido. Para aprender más sobre el programa **¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!** y sus asociados, visite www.wildlandfireRSG.org.

Contenido

Vivir en la Interfaz Urbano Forestal y en la zona de brasas	3
Crear un espacio defendible.....	4
¿Qué es una casa fortalecida?	5
Casa preparada contra incendio forestal	6-7
En sus marcas – ¡Prepárese!	8
Listos – Esté preparado.....	9
Fuera! – Tome acción temprano.....	10
Mi Guía de Acción Personal en Caso de Incendio Forestal	11
Lista de seguridad	12

En muchas áreas, la temporada de incendios forestales es durante todo el año, lo que requiere que los bomberos y ciudadanos se mantengan alertas ante esta amenaza.

Cada año, los incendios forestales destruyen cientos de hogares en áreas del **Interfaz Urbano Forestal (IUF)**. Estadísticas indican que el 80% de casas perdidas en estos incendios se podrían haber salvado si sus propietarios hubieran puesto en práctica algunos pasos de seguridad contra incendios. Por otra parte, las muertes relacionadas a los incendios forestales ocurren cuando los residentes de las áreas afectadas esperan demasiado tiempo para dejar sus hogares.

El cuerpo de bomberos de su área toma todas las precauciones necesarias para proteger su vida y propiedad de los incendios forestales. Sin embargo, la realidad es que en la mayoría de estos incendios no habrá suficientes bomberos ni recursos para defender cada hogar.

Prepararse correctamente en caso de un incendio forestal le permite **tomar responsabilidad propia para usted, su familia y su propiedad**. Con esta Guía de Acción esperamos compartir recomendaciones de preparación ante la amenaza de incendios forestales, tal como tener conocimiento situacional al comenzar el incendio y actuar pronto al ser dirigido por las autoridades.

El **programa ¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!** funciona como complemento en colaboración con el programa Firewise® Communities y otros programas de seguridad. Al incluir a los bomberos en los programas se amplifica el mensaje para que la ciudadanía logre la meta común de preparación contra incendios forestales. Visítenos en www.wildlandfireRSG.org para averiguar más detalles sobre cómo prepararse.

Los programas de **Incendios Forestales de la IAFC** ofrecen guía, perspectiva y recursos para apoyar a todos los departamentos de bomberos en sus esfuerzos para trabajar con la comunidad, mitigar el riesgo de incendio y responder mejor a estos. Visite www.iafc.org/wildland para aprender más sobre cómo reducir el riesgo de incendio forestal y cómo acceder a nuestros recursos.

Usted puede ser líder al crear el cambio. Usted y los miembros de su comunidad pueden tomar pasos sencillos para aumentar su preparación en caso de incendios forestales. Su conocimiento y acciones podrían motivar a otras personas a seguir sus pasos, aumentando la seguridad y potencialmente disminuir la pérdida y daño de sus propiedades. Estar preparado es vital durante el incendio ya que los recursos del personal de emergencia pueden ser escasos. Tomar acción personal resulta en mayor seguridad para todos los involucrados.

Los incendios pueden ocurrir de manera natural en las áreas forestales. Los montes, cañones y bosques se incendiaban periódicamente mucho antes de que se construyeran viviendas. Estos incendios son alimentados con vegetación seca e impulsados por vientos secos y cálidos que causan que los incendios sean extremadamente peligrosos y difíciles de controlar. Muchas personas han construido sus hogares en el IUF y han ajardinado sus terrenos sin comprender el impacto que un incendio forestal puede tener. Poca gente ha preparado a su familia adecuadamente para salir rápidamente en caso de evacuación.

No se trata de **si** ocurrirá, sino **cuándo** ocurrirá un incendio forestal en nuestra área. Con planificación, conocimiento y preparación, podemos colaborar para solucionar los problemas de incendios forestales. Las recomendaciones de las próximas páginas están diseñadas para fomentar su conocimiento y crear un ambiente más seguro para usted, su familia y para y los bomberos.



Espacio defendible



Zona de seguridad



Daño ember

Vivir en la Interfaz Urbano Forestal y en la zona de brasas

¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!

comienza con preparar su casa para que los bomberos la puedan defender

¡El espacio defendible funciona!

Si usted vive en una propiedad contigua a una área con vegetación natural, conocida como Interfaz *Urbano-Forestal*, debe preparar su propiedad y modificar la vegetación para tener el **espacio defendible** que los bomberos necesitan para proteger su hogar.

Esta zona de seguridad creada al alternar hierbas, plantas y otras vegetaciones ayudan a mantener el fuego alejado de su casa y reduce el riesgo de brasas que vuelan.

Aunque usted no viva en la interfaz urbano-forestal, puede estar dentro de la **Zona de Brasas**. Una casa con una distancia de una milla de un área natural está dentro de la zona de brasas.

Las brasas que vuelan con el viento ponen a su casa en riesgo, ya que pueden volar e incendiar las casas o vecindades que se encuentran lejos del incendio forestal como tal.

Los programas de educación de preparación contra incendios proporcionan una valiosa orientación sobre mejoras de propiedad.

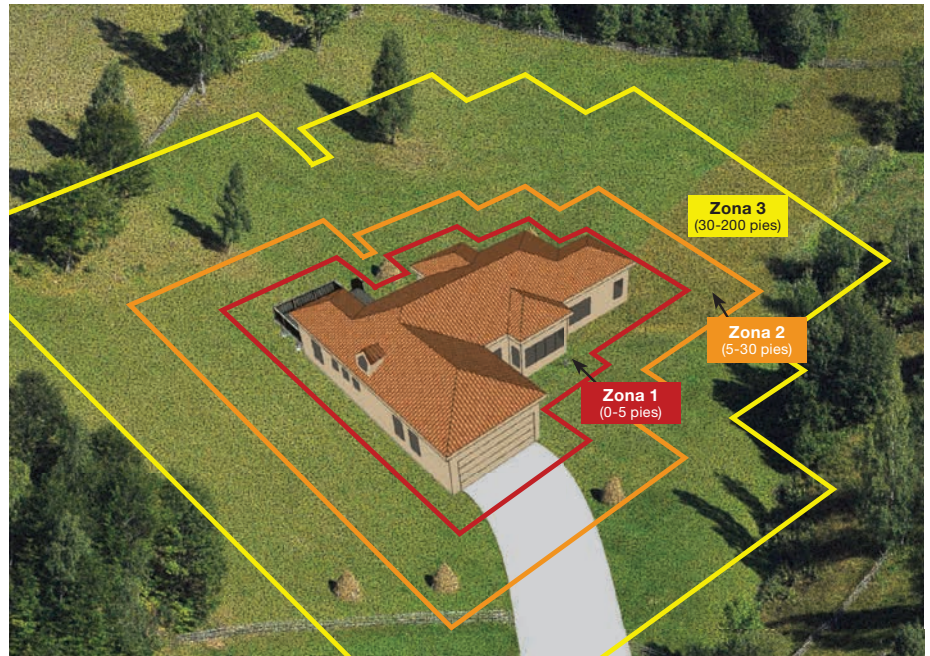
Crear un espacio defendible

El **espacio defendible** es el espacio requerido entre una estructura y el fuego que, bajo condiciones normales, crea un área de seguridad para reducir o detener la propagación del fuego hacia la estructura. **Previene que la estructura se incendie** a causa del contacto directo con las llamas o del calor radiante. El espacio defendible es esencial para la supervivencia de estructuras durante las condiciones de incendio forestal.

Puede crear un espacio defendible quitando las malas hierbas, los arbustos y cualquier otro tipo de vegetación alrededor de su propiedad.

El espacio defendible está formado por tres zonas alrededor de su casa: Zona 1: 0-5pies, Zona 2: 5-30pies y Zona 3: 30 a 200 pies.

Siga los consejos incluidos bajo cada zona para proteger su casa.



ZONA 1

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

- Use superficies duras como concreto o grava incombustible alrededor de su casa.
- Limpie los techados y canaletas de hojas muertas, desechos y agujas de los pinos.
- Guarde su leña y otros materiales combustibles lejos de su casa, cochera o terraza en plataforma adjunta a su casa.
- Recorte las ramas que toquen o cuelguen sobre el techo a una distancia de por lo menos 10 pies.
- Reemplace o repare cualquier teja o baldosa del tejado para prevenir que entren las brasas.

ZONA 2

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

- Use vegetación no leñosa o herbácea que no crezca mucho. Las plantas suculentas y el césped para cubrir el suelo son buenas opciones.
- Cree grupos de vegetación, o "islas", para interrumpir el flujo de combustibles continuos alrededor de su casa.
- Evite los combustibles en escalera creando una separación entre la vegetación baja y las ramas de los árboles para así poder evitar que el fuego escale por los árboles.
- Quite los desechos de hojas y agujas de su patio.
- Mantenga el césped y las flores silvestres por debajo de 4 pulgadas de alto.
- Mueva los remolques y vehículos recreativos, casetas de almacenamiento y otras estructuras combustibles fuera de la zona y colóquelos en la zona 3. Si no los puede cambiar de lugar, cree un espacio defendible alrededor de ellos.

ZONA 3

Cree y mantenga un mínimo de 10 pies entre las copas de los árboles

- Cree y mantenga un mínimo de 10 pies entre las copas de los árboles.
- Quite los combustibles de escalera al crear una separación entre su vegetación baja y las ramas de forma que el fuego no pueda escalar por los árboles.
- Quite árboles muertos y matorjos.

Combustibles en escalera

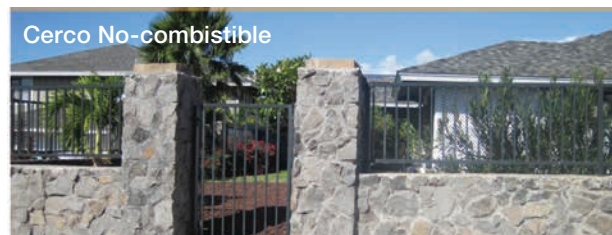
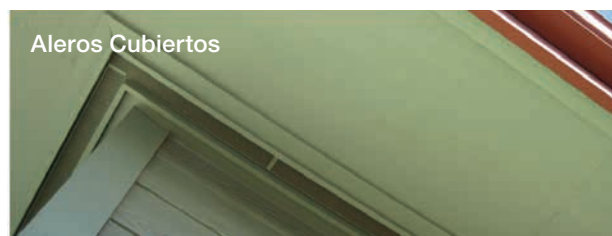
Los combustibles en escalera son aquellos que permiten que el fuego se propague de los combustibles de piso hacia las partes superiores de los árboles. Estos se eliminan al incrementar la separación horizontal y vertical entre la vegetación.



¿Qué es una casa fortalecida?

Los materiales de construcción de su casa y la calidad del espacio defendible que la rodea es lo que le ofrece la mejor probabilidad de sobrevivir un incendio forestal. Las brasas de estos incendios pueden encontrar algún punto débil dentro de la seguridad de la estructura y tomar ventaja. Aunque no pueda realizar todas las medidas de la siguiente lista, cada una que realice aumentará la seguridad de su hogar y de su familia durante un incendio forestal.

Mejoras para el hogar



BALCONES y TERRAZAS EN PLATAFORMA

Construya sus balcones o terrazas con materiales incombustibles, y no coloque objetos combustibles debajo de ellos. Si hay una amenaza de incendio, meta todos los muebles en su casa. Las brasas pueden acumularse en superficies combustibles o debajo de balcones y terrazas, prendiendo fuego al material y entrando en la casa a través de las paredes o las ventanas.

Para hacer su hogar todavía más resistente, considere proteger su casa con un sistema residencial de rociadores contra incendio. Además de extinguir los incendios provocados por brasas que entren en su hogar, un sistema de rociadores puede ayudarlo a usted y a su familia durante todo el año y protegerle de todo tipo de incendios domésticos.

TECHOS

El techo es la superficie más vulnerable a las brasas puesto que pueden acumularse en él e iniciar un incendio. Las brasas pueden entrar por los valles de los techos, las aperturas de las tejas curvas y las canaletas de lluvia. Bloquee bien todos los espacios abiertos e inspeccione regularmente esas áreas.

ALEROS

Las brasas se pueden acumular bajo los aleros abiertos e incendiar el material. Cubra sus aleros para que no puedan entrar las brasas y limpie con regularidad todo desecho que se acumule en ellos.

RESPIRADEROS

Las brasas pueden entrar en el ático y otros espacios cerrados y prender fuego a los materiales combustibles. Los respiraderos en los aleros y cornisas son particularmente vulnerables, al igual que cualquier respiradero sin rejilla. Use una malla de metal resistente a la corrosión para tapar todos los respiraderos y revíselos regularmente para quitar cualquier desecho que se acumule delante de la rejilla de malla.

PAREDES y CERCAS

Los revestimientos de paredes de materiales combustibles o con superficies sobrepuestas tienen grietas donde las brasas se pueden atorar y causar un incendio. Construya o remodele estas estructuras con materiales incombustibles o resistentes a los incendios siempre que sea posible, limpiando con regularidad los desechos de las grietas y realizando un mantenimiento anual.

VENTANAS Y PUERTAS

Las brasas pueden entrar por las rendijas de las puertas, incluidas las puertas de las cocheras. Instale selladores alrededor de la puerta del garaje. Si la cochera está unida a la casa, instale una puerta sólida que cierre sola entre la cochera y la vivienda.

Las plantas o los materiales combustibles cerca de las ventanas pueden incendiarse por las brasas y generar calor que rompa ventanas y funda los marcos combustibles. En la medida de lo posible, use ventanas de paneles dobles con vidrio templado, ya que son menos susceptibles de romperse por el calor.

Casa preparada contra incendio forestal

Terreno y patio: Asegúrese de tener 100 pies de vegetación controlada alrededor de su casa o propiedad. En las áreas de alto riesgo se necesitará extender esta área. Esto puede requerir ver más allá de su propiedad para determinar qué impacto le puede causar alguna área común o de sus vecinos a su propiedad. Recuerde la importancia del mantenimiento rutinario. Mantenga los bultos de madera, tanques de gas propano y otros materiales combustibles alejados de su casa y de otras estructuras como cocheras, establos o cobertizos. Asegúrese de que los árboles estén alejados de los cables de alta tensión.

Techo: Use una cobertura de techo de materiales contra incendio tipo A, como tejas de composición, teja de barro o metal. Al poner o cambiar el material del techo, tape los espacios entre la cobertura y el entablado para evitar que le entren brasas. Mantenga el techo y las canaletas de lluvia libre de hojas y desechos de árboles. Mantenga una distancia mínima de 10 pies entre el techo y las ramas.

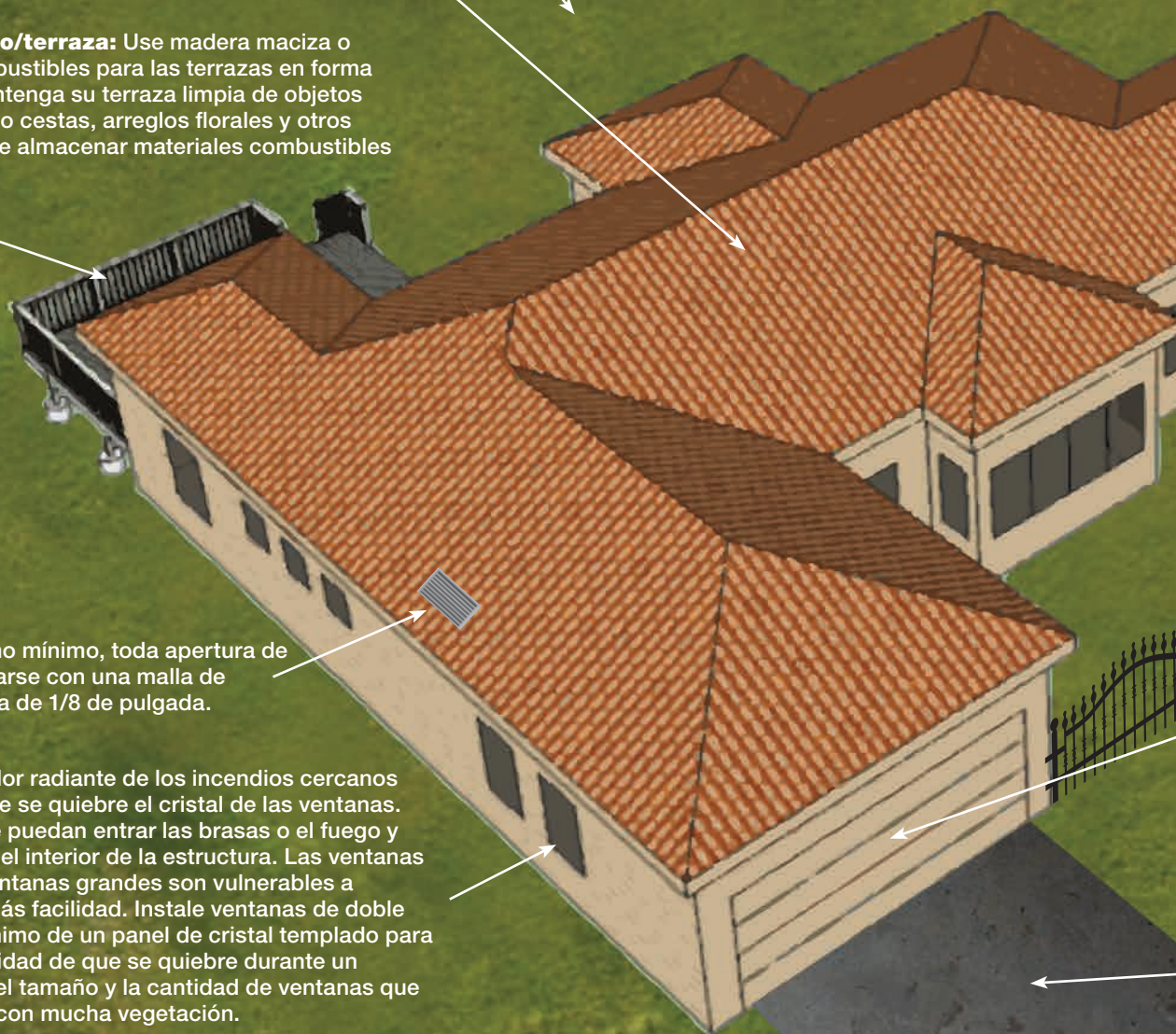
Cubierta del patio/terracea: Use madera maciza o materiales no combustibles para las terrazas en forma de plataforma. Mantenga su terraza limpia de objetos combustibles, como cestas, arreglos florales y otros materiales. No debe almacenar materiales combustibles bajo su terraza.

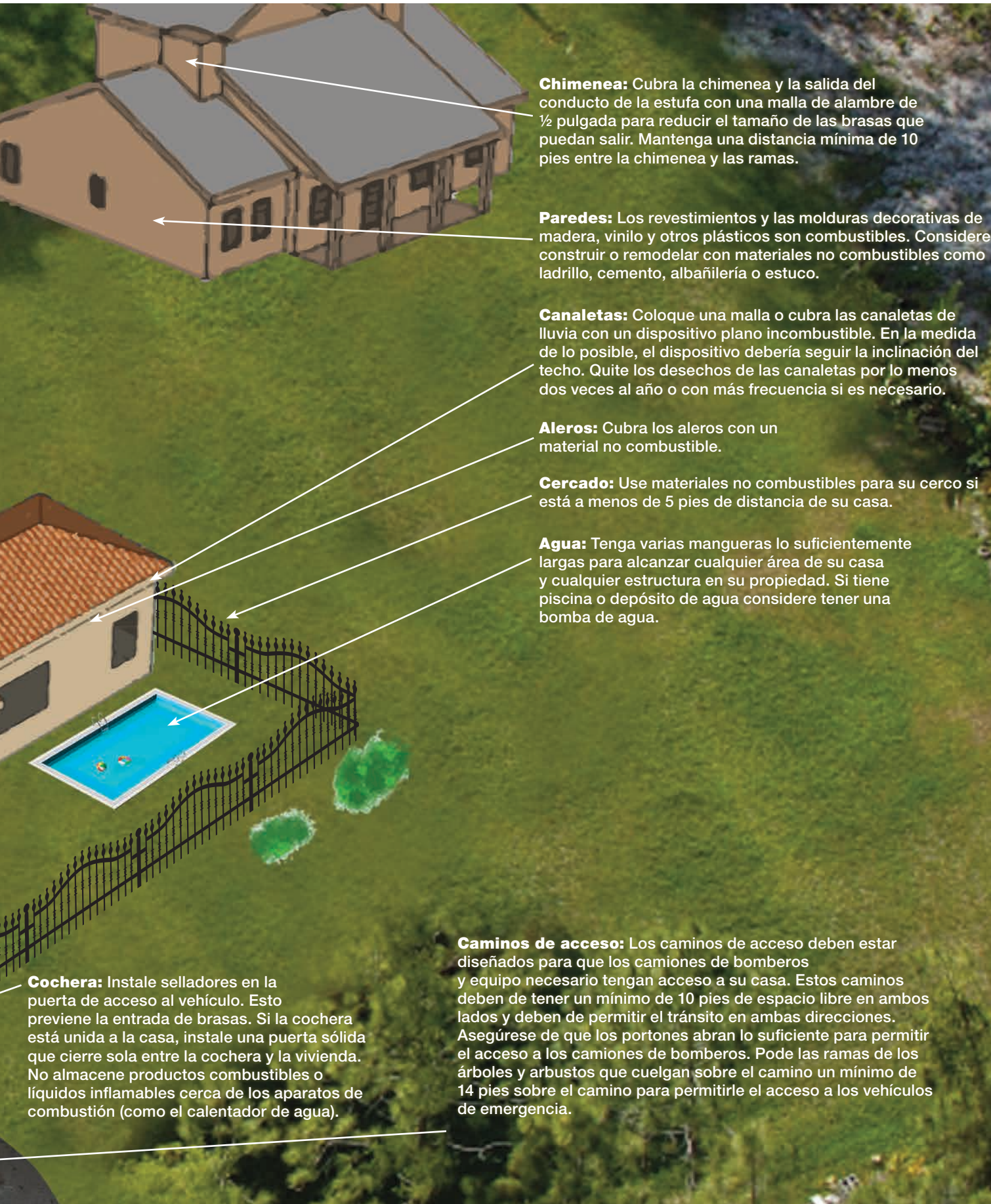
Respiraderos: Como mínimo, toda apertura de ventilación debe taparse con una malla de alambre anticorrosiva de 1/8 de pulgada.

Ventanas: El calor radiante de los incendios cercanos puede causar que se quiebre el cristal de las ventanas. Esto permite que puedan entrar las brasas o el fuego y que se encienda el interior de la estructura. Las ventanas sencillas y las ventanas grandes son vulnerables a quebrarse con más facilidad. Instale ventanas de doble panel con un mínimo de un panel de cristal templado para reducir la posibilidad de que se quiebre durante un incendio. Limite el tamaño y la cantidad de ventanas que den hacia áreas con mucha vegetación.

Interior: Mantenga extintores a la 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. Se le recomienda que tenga números reflectantes.





Chimenea: Cubra la chimenea y la salida del conducto de la estufa con una malla de alambre de 1/2 pulgada para reducir el tamaño de las brasas que puedan salir. Mantenga una distancia mínima de 10 pies entre la chimenea y las ramas.

Paredes: Los revestimientos y las molduras decorativas de madera, vinilo y otros plásticos son combustibles. Considere construir o remodelar con materiales no combustibles como ladrillo, cemento, albañilería o estuco.

Canaletas: Coloque una malla o cubra las canaletas de lluvia con un dispositivo plano incombustible. En la medida de lo posible, el dispositivo debería seguir la inclinación del techo. Quite los desechos de las canaletas por lo menos dos veces al año o con más frecuencia si es necesario.

Aleros: Cubra los aleros con un material no combustible.

Cercado: Use materiales no combustibles para su cerco si está a menos de 5 pies de distancia de su casa.

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

Cochera: Instale selladores en la puerta de acceso al vehículo. Esto previene la entrada de brasas. Si la cochera está unida a la casa, instale una puerta sólida que cierre sola entre la cochera y la vivienda. No almacene productos combustibles o 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 equipo necesario tengan acceso a su casa. Estos caminos deben de tener un mínimo de 10 pies de espacio libre en ambos lados y deben de permitir el tránsito en ambas direcciones. Asegúrese de que los portones abran lo suficiente para permitir el acceso a los camiones de bomberos. Poda las ramas de los árboles y arbustos que cuelgan sobre el camino un mínimo de 14 pies sobre el camino para permitirle el acceso a los vehículos de emergencia.

¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!

Cree su propia guía de acción en caso de incendio forestal

Ahora que hizo todo lo necesario para preparar su hogar, es hora de preparar a su familia. Su **Guía de Acción** se debe de preparar con todos los miembros de su hogar mucho antes de un incendio. Use estas listas para ayudarlo a prepararse.

En sus Marcas – ¡Prepárese!

- Haga un plan de desastre familiar que incluya puntos de reunión y planes de comunicación. Ensáyelo regularmente. También incluya la evacuación de mascotas y ganado.
- Tenga extintores a la 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 cierran. Procure no abrir nunca la llave de paso del gas después de cerrarla. Contacte a su compañía de gas para que lo hagan correctamente y se aseguren de que todos los pilotos funcionen de manera segura.
- Planee y practique diferentes rutas de evacuación.
- Designe un punto de reunión fuera del área de riesgo.
- Prepare un equipo de provisiones de emergencia como lo recomienda la Cruz Roja Americana. Guarde otro equipo adicional en su automóvil.
- 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.
- Mantenga una lista con los números de contacto de emergencia dentro de su equipo de provisiones de emergencia.
- Tenga una radio portátil o escáner para mantenerse al tanto del incendio.



Listos – Esté preparado

- Sintonice su televisor o radio al noticiero local para recibir información actualizada o revise el sitio web de su departamento de bomberos. Visite www.inciweb.nwcg.gov para conocer las condiciones ambientales actualizadas.
- Alerte** a su familia y a sus vecinos.
- Asegúrese de tener su equipo de provisiones de emergencia a la mano y que incluya los artículos necesarios. Vea la lista de **provisiones de emergencia**.
- Permanezca cerca de su casa, tome bastante agua y esté pendiente de su familia y mascotas hasta que esté listo para irse.
- Póngase ropa adecuada (como ropa hecha con fibras naturales, como algodón, y botas de trabajo). Tenga a la mano unos lentes protectores y un pañuelo seco o una mascarilla.
- ¡Salga en cuanto esté listo!

LISTA INTERIOR, SI LO PERMITE EL TIEMPO

- Cierre todas las ventanas y puertas, y déjelas sin seguro.
- Quite todas las persianas y cortinas de las ventanas.
- Mueva los muebles hacia el centro alejados de las ventanas y puertas.
- Apague el aire acondicionado.
- Deje las luces encendidas para que los bomberos puedan ver su casa y otras estructuras bajo condiciones de humo.

LISTA EXTERIOR, SI LO PERMITE EL TIEMPO

- Mueva los artículos combustibles de afuera hacia adentro (por ejemplo, los muebles del patio, juguetes, tapetes, etc.) Si tiene piscina, métalos adentro de la piscina.
- Apague los tanques de gas y el gas que abastece su casa. Procure no abrir nunca la llave de paso del gas después de cerrarla. Contacte a su compañía de gas para que lo hagan correctamente y se aseguren de que los pilotos funcionen.
- No deje los rociadores ni las llaves de agua abiertas, pueden bajar la presión de agua que tanto se necesitará.

- Deje sus lámparas exteriores encendidas.
- Meta su automóvil a la cochera en reversa para facilitar una evacuación rápida. Cierre las puertas y suba las ventanas.
- Tenga una escalera disponible.
- Revise su propiedad y apague los fuegos pequeños antes de irse.
- Cubra los respiradores del ático y del piso con coberturas comerciales.

PROVISIONES DE EMERGENCIA

La Cruz Roja Americana recomienda que cada familia cuente con un equipo de provisiones de emergencia mucho antes de que ocurra un incendio forestal u otra emergencia. Use la siguiente lista como guía para preparar el suyo. Para más información sobre las provisiones de emergencia, visite el sitio web de la Cruz Roja Americana o de la agencia de preparación para emergencias de su área local.

www.redcross.org

- Abastecimiento de agua potable para 3 días (un galón por persona por día).
- Botiquín de primeros auxilios.
- Linterna y radio de batería y baterías de repuesto.
- Llaves del automóvil, tarjetas de crédito, dinero en efectivo o cheques de viajero.
- Anteojos o lentes de contacto, medicamentos y recetas.
- Documentos importantes y lista de contactos de emergencia.
- Mapa con las rutas de evacuación.
- Prescripciones de medicamentos y medicamentos especiales.
- Artículos valiosos que son fáciles de llevar.
- Cargadores para teléfonos celulares y equipo de comunicación.
- Nota: Tenga un par de zapatos y una linterna a la mano en caso de evacuación inmediata de noche.

Fuera! – Tome acción temprano

Al dejar su casa temprano le ofrece a su familia mejor probabilidad de sobrevivir un incendio forestal. También ayudará a los bomberos a mantener los caminos libres de tránsito, permitiéndoles hacer su trabajo con más seguridad.

CUÁNDO DEJAR SU CASA

No espere que le avisen cuando 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, humo o congestión de tránsito. Si las autoridades le avisan que evacúe, no lo dude.

DÓNDE IR

Váyase a una ubicación predeterminada. Deberá ser en un lugar de bajo riesgo como la casa de un vecino bien preparado, la casa de un familiar, un refugio de la Cruz Roja Americana, 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 vehículos y equipos de emergencia. Siempre escoja una ruta que se aleje del incendio.

QUÉ LLEVAR

Lleve su equipo de provisiones de emergencia que contenga los artículos que necesitará su familia y mascotas.

SI SE ENCUENTRA ATRAPADO: Recomendaciones para sobrevivir

- Mantenga la calma dentro de su casa hasta que pase el frente del fuego.
- Manténgase alejado de las paredes exteriores.
- Meta las mangueras a su casa para que no se destruyan con las brasas o el fuego.
- Vista con camisa o playera de manga larga y pantalón largo hechos de fibras naturales como algodón.
- Manténgase hidratado.
- Asegúrese de poder salir de su casa si se incendia (recuerde, si está caliente dentro de su casa, está 4 o 5 veces más caliente afuera).
- Llene los lavamanos y bañeras de agua para abastecimiento de emergencia.
- Coloque toallas mojadas debajo de las puertas para mantener el humo y las brasas afuera.
- Después de que pase el frente del incendio, revise su techo. Sofoque cualquier fuego o incendio pequeño y brasas.
- Revise si entraron brasas al ático.
- Si hay incendios que no puede sofocar con poca agua o en poco tiempo, llame al 9-1-1.



Los Programas de Incendios Forestales de IAFC están financiados en cooperación con el Servicio Forestal del USDA. **De acuerdo a la ley Federal y al reglamento del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, 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 protestar legalmente por discriminación, escriba a USDA, Director, Office of Civil Rights, 1400 Independence Avenue, SW, Washington DC 20250-9410 o llame por teléfono 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 Guía de Acción Personal en Caso de Incendio Forestal

Prepare su **Guía de acción** y póngala en un lugar donde todos los miembros de su familia lo puedan ver. Practique con su familia.

Durante los días de alto riesgo de incendio forestal en su área, monitoree los medios de comunicación locales y esté listo para implementar su plan. Los días cálidos, secos y ventosos crean el ambiente ideal para un incendio forestal.

NÚMEROS TELEFÓNICOS IMPORTANTES

Contacto fuera del área _____ Teléfono: _____
Trabajo _____
Escuela _____
Otro _____

RUTAS DE EVACUACIÓN

1 _____
2 _____
3 _____

PUNTO DE REUNIÓN

UBICACIÓN DEL EQUIPO DE PROVISIONES DE EMERGENCIA

NOTAS

Póngase en contacto con su departamento de bomberos local para obtener más recomendaciones para prepararse antes de un incendio forestal.



¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!

Lista de seguridad

Recomendaciones para asegurar a su familia y propiedad durante un incendio forestal

Hogar

- | | |
|---|--|
| 1. ¿Su casa tiene techo de material no combustible (como metal, tejas de composición o de barro, etc.) con las aperturas tapadas? | <input type="checkbox"/> |
| 2. ¿Están su techo y canaletas de lluvia libres de hojas y ramas? | <input type="checkbox"/> |
| 3. ¿Están todos los respiraderos cubiertos con malla de alambre de 1/8 de pulgada? | <input type="checkbox"/> |
| 4. ¿Tienen sus chimeneas supresores de chispas aprobados? | <input type="checkbox"/> |
| 5. ¿Tiene su casa el revestimiento de paredes de materiales no combustibles? | <input type="checkbox"/> |
| 6. ¿Están los aleros de su casa cubiertos con material no combustible? | <input type="checkbox"/> |
| 7. ¿Son las ventanas de doble panel o cristal templado? | <input type="checkbox"/> |
| 8. ¿Son las terrazas y cobertizos de materiales no combustibles?
¿Están las áreas libres de materiales y artículos combustibles? | <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> |
| 9. ¿Está toda la leña por lo menos a 30 pies de su casa? | <input type="checkbox"/> |

sí

Espacio defendible

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. ¿Ha eliminado la vegetación alrededor de su casa de acuerdo con las recomendaciones de las zonas de espacios defendibles? (Considere agregarle más distancia dependiendo de si su propiedad se halla en pendiente.) | <input type="checkbox"/> |
| 2. ¿Existe la distancia recomendada entre los arbustos? | <input type="checkbox"/> |
| 3. ¿Ha eliminado los combustibles en escalera? | <input type="checkbox"/> |
| 4. ¿Hay área limpia o césped que se extienda 30 pies de su casa? | <input type="checkbox"/> |
| 5. ¿Está la zona no combustible establecida y mantenida? | <input type="checkbox"/> |
| 6. ¿Hay la separación recomendada entre los árboles? | <input type="checkbox"/> |

sí

Acceso de emergencia

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. ¿Está visible la dirección desde la calle o el camino? | <input type="checkbox"/> |
| 2. ¿Los números de la dirección están hechos de material reflectante y no combustible? | <input type="checkbox"/> |
| 3. ¿Hay avisos en cada intersección del camino que lleva a su casa? | <input type="checkbox"/> |
| 4. ¿Están hechos los letreros de las calles de materiales no combustibles? | <input type="checkbox"/> |
| 5. ¿Está el camino a su casa libre de vegetación por lo menos a 10 pies de las orillas en ambos lados y libre de ramas que cuelguen? | <input type="checkbox"/> |
| 6. Si el camino a su casa es largo, ¿tiene suficiente espacio para que un vehículo de emergencia pueda darse la vuelta? | <input type="checkbox"/> |

sí

¡En Sus Marcas, Listos, Fuera!

www.wildlandfireRSG.org

