

¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!

TU GUÍA PERSONAL PARA REACCIONAR ANTE
INCENDIOS FORESTALES



¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!

GUÍA CONTRA INCENDIOS FORESTALES

Salvando vidas y viviendas mediante la
planificación anticipada



La temporada de incendios es ahora una realidad durante todo el año en muchas áreas, requiriendo que los bomberos y residentes estén en alerta extrema ante la amenaza de un incendio forestal.

Cada año, los incendios forestales consumen cientos de hogares en las Zonas Forestales – Urbanas (en inglés, Wildland-Urban Interface, WUI). Estudios demuestran que hasta un 80 por ciento de los hogares destruidos por incendios forestales pudieron haberse salvado si sus propietarios hubiesen seguido unas prácticas sencillas de prevención contra incendios. Además, las muertes relacionadas a incendios forestales ocurren debido a que las personas esperan demasiado tiempo antes de abandonar sus hogares.

Tu departamento de bomberos toma todas las precauciones posibles para protegerte a ti y a tu propiedad de los incendios forestales. Sin embargo, la realidad es que en el caso de un incendio forestal grave, simplemente no existen los recursos necesarios o suficientes bomberos para defender cada hogar.

Prepararte correctamente para un incendio forestal te permite tomar la responsabilidad personal de protegerte a ti mismo, a tu familia y tu propiedad. En esta Guía, esperamos brindarte los consejos y herramientas que necesitas para estar preparado ante la amenaza de un incendio forestal, estar consciente de la situación cuando un incendio comienza y a evacuar tempranamente.

El Programa ¡En sus marcas, listos, fuera! trabaja conjuntamente y en colaboración con el Programa Firewise® Communities y otros esfuerzos existentes de educación pública sobre incendios forestales. Utilizando a bomberos, amplificamos sus mensajes hacia los individuos para lograr la meta común de estar preparados en caso de incendios forestales.

Un incendio es, y siempre ha sido, un evento natural en las áreas forestales. Nuestras montañas, cañones y bosques se han incendiado periódicamente mucho antes de que se construyeran casas en estos sitios. Los incendios forestales, alimentados por la acumulación de vegetación seca y propagados por el viento cálido de la temporada, son extremadamente peligrosos y difíciles de controlar. Muchos residentes han construido casas y creado jardines sin entender realmente el impacto que un incendio puede tener y muy pocos preparan adecuadamente a sus familias para una evacuación rápida.

No es una pregunta de si ocurrirá, sino de cuándo será el próximo incendio forestal. Por medio de planificación anticipada, conocimiento y preparación, podemos todos ser socios en la solución de los incendios forestales. Esperamos que encuentres útiles los consejos en las próximas páginas para tomar más conciencia y crear un ambiente más seguro para ti, tu familia y los bomberos.



ADENTRO

Incendios Forestales en la Línea Urbana 3

¿Qué es un área de protección? 4

Haciendo tu casa resistente al fuego 5

Un hogar a prueba de incendios forestales 6-7

En sus marcas – Prepara a tu familia – Lista 8

Listos – Al acercarse el incendio – Lista 9

Fuera – Evacuación temprana – Lista 10

Tu Guía Personal en contra de Incendios Forestales 11

Lista de Seguridad en el Hogar 12

Esta publicación fue preparada por el Programa RSG con la asistencia del Ventura County Fire Department, la Orange County Fire Authority, en colaboración con la International Association of Fire Chiefs, el U.S. Forest Service, el U.S. Department of the Interior Bureau of Land Management y el U.S. Fire Administration. Un agradecimiento especial al Insurance Institute for Business and Home Safety; al National Association of State Foresters; University of Nevada Cooperative Extension "Living with Fire" Program (Programa "Viviendo con incendios"); CAL FIRE; FireSafe Council, la National Fire Protection Association y el Programa Firewise Communities; y muchas otras organizaciones por sus contribuciones a los mensajes y contenido. Para aprender más sobre el Programa "¡En sus marcas, listos, fuera!" y sus socios, visita www.wildlandfireRSG.org

Hogares en las Zonas Forestales – Urbanas y en la Zona de las Brasas

¡En sus marcas, listos, fuera! empieza con una vivienda que los bomberos puedan defender

¡Las áreas de protección funcionan!

Si vives cerca de un área natural, en una Zona Forestal-Urbana, debes proveerles a los bomberos con el área de protección que ellos necesitan para proteger a tu hogar. Esta área de protección se crea al remover maleza, arbustos y otra vegetación, ayuda a mantener el incendio alejado de tu hogar y reduce el riesgo de que caigan brasas que puedan convertirse en llamas. El Programa Firewise Communities y otros esfuerzos de educación en contra de incendios proveen guías valiosas sobre cómo proteger a tu vivienda.



Un hogar dentro de una milla de un área natural se encuentra en la Zona de las Brasas. Las brasas que son desplazadas por el viento pueden incendiar tu hogar. Tú y tu hogar deben estar preparados mucho antes que un incendio ocurra. Los incendios causados por brasas pueden destruir las viviendas o vecindarios enteros aún encontrándose lejos de las llamas en la parte crítica de un incendio forestal.



¿Qué significa crear un área de protección?



Un área de protección es el espacio requerido entre las estructuras y la área forestal que, bajo condiciones normales, genera protección suficiente para retrasar o detener la propagación del incendio a una estructura. Protege al hogar del incendio creando una barrera para las llamas directas o el calor radiante. La área de protección es esencial para que las estructuras sobrevivan durante las condiciones de un incendio forestal. Para más información sobre las áreas de protección y técnicas de preparación contra incendios, visita el sitio en Internet de Firewise Communities en www.firewise.org.

ZONA UNO

La Zona Uno se extiende 30 pies desde los edificios, estructuras, terrazas, etc.

- Remueve toda la vegetación muerta o seca.
- Poda las copas de los árboles regularmente para mantener sus ramas por lo menos a 10 pies de distancia de las estructuras y otros árboles.
- Remueve toda la basura creada por las hojas (hojas secas/agujas de pino) del jardín, techo y canaletas para la lluvia.
- Mueve la leña almacenada y otros materiales combustibles a la Zona Dos.
- Elimina el material combustible y la vegetación que esté alrededor y por debajo de las terrazas.
- Remueve o poda la vegetación cerca de las ventanas.
- Remueve las “escaleras combustibles naturales” (vegetación cercana al suelo que permite que un incendio se propague desde abajo hacia las copas de los árboles).
- Crea una separación entre la vegetación

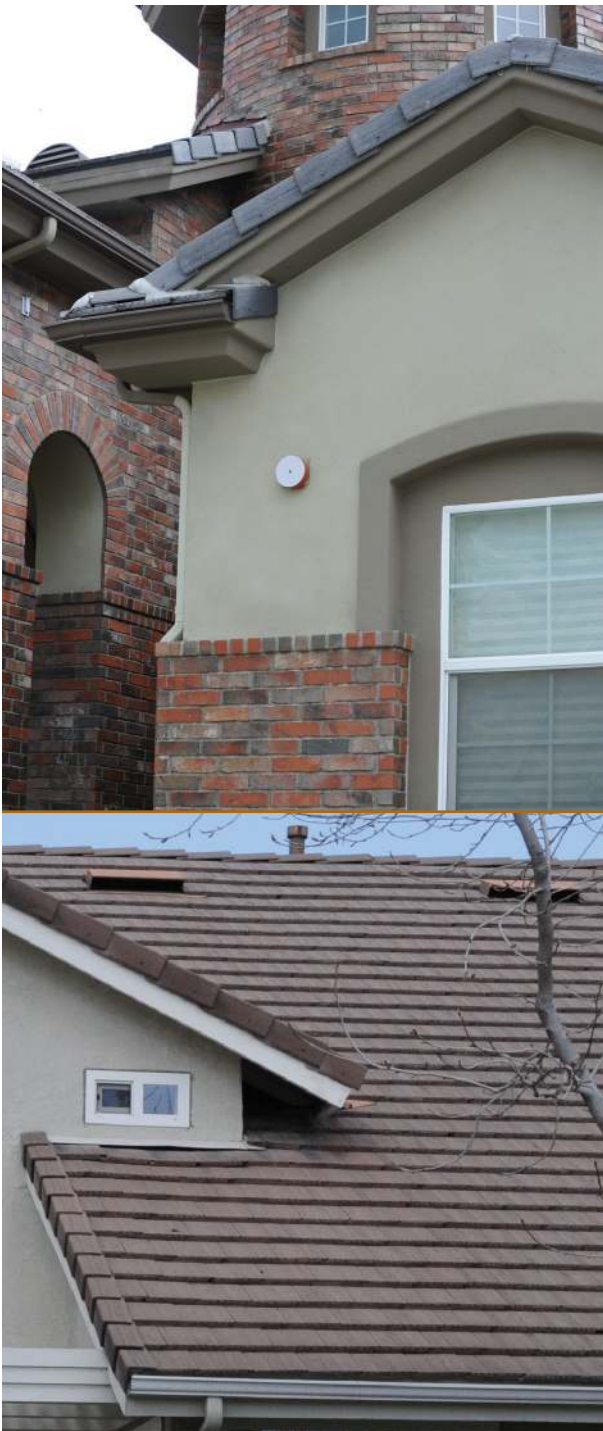
ZONA DOS

La Zona Dos se extiende de 30 a 100 pies desde los edificios, estructuras y terrazas. Puedes minimizar la probabilidad de que un incendio “salte” de planta en planta eliminando la vegetación muerta y removiendo y/o podando la vegetación. La distancia mínima entre las plantas debe ser tres veces la dimensión de la planta.

- Remueve las “escaleras combustibles naturales.”
- Corta o poda la mala hierba hasta una altura mínima de 4 pulgadas.
- Poda las copas de los árboles regularmente para mantener sus ramas por lo menos a 10 pies de distancia de otros árboles

¿Qué es un hogar resistente?

Los materiales de construcción y la calidad del área de protección alrededor de un hogar son los aspectos que le dan a una vivienda la mejor probabilidad de sobrevivir un incendio forestal. Las brasas de un incendio forestal encontrarán la debilidad en la protección de tu hogar y ganará fuerza por olvidos o factores que no fueron tomados en cuenta por parecer pequeños o inconsecuentes. Sin embargo, existen varias medidas que puedes tomar para resguardar tu hogar de un incendio forestal. Es posible que no puedas implementar todas las medidas listadas a continuación, pero cada una aumentará la seguridad de tu hogar, y posiblemente la supervivencia de tu familia, durante un incendio forestal.



TECHOS

Los techos son la superficie más vulnerable de una vivienda ya que las brasas pueden caer encima de éstos y empezar un incendio. Las grietas en el techo, las puntas abiertas de las lozas y las canaletas para la lluvia son todos puntos de entrada.

ALEROS

Las brasas pueden acumularse por debajo de los aleros y encender leña expuesta u otros materiales combustibles.

CONDUCTOS DE VENTILACIÓN

Las brasas pueden meterse al ático o por medio de otros espacios ocultos y encender materiales combustibles. Los conductos de ventilación en los aleros y las cornisas son particularmente vulnerables, así como también cualquier conducto descubierto.

PAREDES

Los paneles combustibles u otros materiales superpuestos o combustibles proveen superficies o ranuras para que las brasas se acumulen y enciendan.

VENTANAS Y PUERTAS

Las brasas pueden entrar por las ranuras de las puertas, incluyendo las del garaje. Plantas o lugares para almacenar materiales combustibles cercanos a las ventanas pueden encenderse por las brasas y generar calor que quiebre las ventanas y/o derrita los marcos combustibles de las ventanas.

BALCONES Y TERRAZAS

Las brasas se pueden acumular en o sobre superficies combustibles o en la parte inferior de las terrazas y balcones, encendiendo los materiales y entrando en la vivienda por las paredes o ventanas. Para hacer que tu hogar sea más resistente, considera proteger a tu vivienda con un sistema residencial de extinción de incendios. Además de extinguir un incendio iniciado por una brasa que entre a tu hogar, también te protege a ti y a tu familia todo el año de cualquier incendio que pueda iniciarse en tu hogar.

Incendio Forestal

Adentro: Mantén extinguidores de fuego funcionales a la mano. Instala detectores de humo en cada piso de tu hogar y cerca de las habitaciones. Prueba los detectores mensualmente y cambia las baterías dos veces al año.

Cubiertas para el Patio/Terraza: Utiliza madera gruesa o materiales de construcción no inflamables para las terrazas. Cierra debajo de los balcones y terrazas con materiales resistentes a incendios para prevenir que las brasas se acumulen por debajo. Mantén tu terraza libre de artículos combustibles como canastas, arreglos de flores secas y otros desechos. La superficie de la terraza debe ser resistente a la ignición si está dentro de 10 pies de distancia de la vivienda.

Dirección: Asegúrate que tu dirección esté visible claramente desde la calle.

Techo: Tu techo es la parte más vulnerable de tu vivienda porque puede incendiarse fácilmente por brasas que se propagan con el viento. Las casas con techos de madera o tejas tienen un alto riesgo de ser destruidos durante un incendio forestal. Construye o reemplaza tu techo con materiales resistentes a los incendios tales como metal o tejas de asfalto laminado. Protege cualquier espacio entre las tejas del techo y la superficie del techo para prevenir la intrusión de brasas. Remueve todas las hojas secas, agujas de pino y otra basura de tu techo y canaletas. Poda las ramas de los árboles dejando una distancia de diez pies entre el árbol y tu techo.

Conductos de Ventilación: Los conductos de ventilación en las viviendas son particularmente vulnerables a brasas dispersadas por el viento. Todas las aberturas de los conductos de ventilación deben tener una cubierta de cedazo de metal de 1/8 plgs. o menor. No utilices cedazo de fibra de vidrio o plástico porque éstas se pueden derretir y quemar. Los conductos de ventilación del ático en los aleros y cornisas deben ser cubiertos o protegidos de alguna otra manera para prevenir la intrusión de las brasas (una cubierta de cedazo de metal no es suficiente).

Ventanas: El calor de un incendio forestal puede causar que las ventanas se quiebren aún antes que la vivienda se incendie. Las ventanas de un sólo cristal o muy grandes son particularmente vulnerables. Instala ventanas de cristal doble con el cristal exterior hecho de vidrio templado para reducir la posibilidad de que se quiebren durante un incendio. Limita el número y el tamaño de las ventanas de tu vivienda en dirección a grandes áreas de vegetación.

Caminos de Entrada y Acceso: Los caminos de entrada deben estar diseñados para permitir que los vehículos de bomberos y emergencias y su equipo llegue a tu vivienda. Los caminos de acceso deben tener por lo menos 10 pies de espacio libre a cada lado de la sección transitada del camino y deben dar paso al tráfico en ambas direcciones. Asegúrate de que todas las rejas se abran hacia adentro y sean lo suficientemente anchas para dejar pasar el equipo de emergencia. Poda los árboles y arbustos que estén sobre el camino de entrada a por lo menos 13 1/2 pies para permitir que entren los vehículos de emergencia.

Chimenea: Cubre tu chimenea y salidas de la estufa con una cubierta no inflamable de cedazo de metal de ¼ de pulgada o menor para prevenir que las brasas se escapen e inicien un incendio. Asegúrate de que tu chimenea esté por lo menos 10 pies de distancia de las ramas de los árboles.

Paredes: Los productos de madera, tales como tableros, paneles o tejas, son materiales comunes para revestir las paredes. Sin embargo, estos son combustibles y no son una buena opción para viviendas que estén en zonas propensas a incendios. Construye o remodela con materiales resistentes a los incendios tales como ladrillo, cemento, mampostería o estuco. Asegúrate de utilizar estos materiales desde los cimientos hasta el techo.

Hogar y Jardín: Asegúrate de dejar por lo menos un espacio de un radio de 100 pies sin vegetación alrededor de tu hogar -- un "área de protección". Toma nota que se debe dejar un área más grande para los hogares que se encuentran en zonas de alto riesgo de incendios. Esto significa ver más allá de tu propiedad para determinar el impacto que puede tener sobre tu propiedad una cuesta cercana en común, o el jardín de un vecino, durante un incendio forestal. Corta la maleza seca y el césped antes del mediodía cuando las temperaturas son más bajas para reducir la probabilidad de iniciar un incendio. Planifica tu jardín con plantas resistentes a incendios que tengan un alto contenido de humedad y crezcan lentamente. Mantén los depósitos de leña, tanques de gas propano y materiales combustibles alejados de tu vivienda y de otras estructuras como los garajes, establos y casetas. Asegúrate que los árboles estén alejados de los cables de la luz.

Aleros Cerrados, No Combustibles: Cierra los aleros con materiales no combustibles para prevenir la acumulación de brasas.

Canaletas: Cubre o sella las canaletas para la lluvia para prevenir la acumulación de basura causada por la vegetación.

Cercas No Combustibles: Asegúrate de utilizar rejjas de materiales no combustibles para proteger a tu vivienda de un incendio forestal.

Garaje: Mantén un extinguidor de fuego y herramientas como: pala, rastrillo, cubeta y azadón disponibles en casos de emergencias causadas por incendios. Instala una puerta sólida con bisagras de cierre automático entre las áreas principales de la vivienda y el garaje. Instala cintas aislantes alrededor de y debajo de la puerta para prevenir la intrusión de brasas. Almacena todos los líquidos combustibles e inflamables lejos de las fuentes de ignición.

¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!

Crea tu propia guía contra incendios forestales

Ya que has hecho todo lo posible para proteger tu hogar, es hora de preparar a tu familia. Tu Guía de Protección Contra Incendios debe ser preparada con anticipación con todos los miembros de tu vivienda. Utiliza las siguientes listas de control para ayudarte a obtener un mejor entendimiento de la situación y los riesgos y para preparar tu Guía de Protección Contra Incendios Forestales. Para más información sobre cómo preparar a tu familia y a tu vivienda ante la amenaza de un incendio, revisa la lista de control en el sitio en Internet de Firewise Communities www.firewise.org.

En sus marcas – Preparándote para una amenaza de incendio



- Crea un Plan Familiar para Desastres que incluya puntos de reunión y planes de comunicación y ensáyalo regularmente. Incluye en tu plan la evacuación de animales grandes como caballos.
- Mantén extinguidores de fuego a la mano y enséñale a tu familia cómo usarlos.
- Asegúrate de que tu familia conozca la ubicación de los controles para apagar el gas, la electricidad y el agua y cómo usarlos.
- Planifica varias rutas diferentes de evacuación.
- Asigna un lugar de reunión en casos de emergencia localizado afuera de la zona de peligro.
- Prepara un kit de emergencia como lo recomienda la Cruz Roja Americana.
- Nombra a un amigo o familiar que viva fuera de tu área como punto de contacto para que puedas comunicarte con familiares que hayan evacuado.
- Mantén una lista de los números de contactos en casos de emergencia cerca de tu teléfono y en tu kit de emergencias.
- Mantén un kit de emergencias adicional en tu carro en caso de que no puedas llegar a tu hogar debido a un incendio.
- Compra un radio portátil o escáner para que puedas mantenerte al tanto sobre las noticias del incendio.

Listos - Qué hacer cuando comienza un incendio

- ¡Evacua tan pronto como puedas!
- Alerta a tu familia y vecinos.
- Vístete con ropa apropiada (por ej. ropa hecha de fibras naturales como algodón y botas de trabajo). Mantén a la mano lentes de protección, un pañuelo seco o una máscara de protección.
- Asegúrate que tu kit de emergencia esté a la mano y que incluya todos los artículos necesarios como un radio de baterías, baterías de repuesto, números de contactos en caso de emergencia y suficiente agua potable.
- Pon tu televisión o radio en una estación local para ver las últimas noticias o revisa el sitio en Internet de tu departamento de bomberos.
- Permanece cerca de tu hogar, toma suficiente agua y mantén a tu familia y mascotas juntos hasta que estés listo para evacuar.

LISTA DE CONTROL – INTERIOR DEL HOGAR

- Cierra todas las ventanas y puertas, dejándolas sin llave.
- Retira las cortinas y persianas inflamables y cierra las contraventanas de metal.
- Quita las cortinas ligeras.
- Coloca todos los muebles inflamables hacia el centro de la habitación, lejos de las ventanas y puertas.
- Cierra la válvula de gas localizada en el medidor. Apaga los pilotos.
- Deja tus luces encendidas para que los bomberos puedan ver tu casa si hay humo en los alrededores.
- Apaga el aire acondicionado.

LISTA DE CONTROL – EXTERIOR DEL HOGAR

- Reúne todos los artículos inflamables que estén en el exterior del hogar y ponlos adentro (por ej. muebles de patio, juguetes, alfombrillas, etc.) o colócalos en tu piscina.
- Apaga los tanques de gas propano.
- No dejes los aspersores en el jardín o las mangueras abiertas, esto puede afectar la presión de agua.
- Deja las luces exteriores encendidas.
- Pon tu carro en el camino de entrada con el frente hacia la salida.
- Cierra las puertas y ventanas.
- Ten una escalera disponible.
- Monitorea tu propiedad y extingue los fuegos pequeños hasta que te vayas.
- Sella los conductos de ventilación del ático y en el suelo con plywood pre-cortado o sellantes comerciales si tienes tiempo suficiente.

SI ESTÁS ATRAPADO: TÉCNICAS DE SUPERVIVENCIA

- Busca un refugio lejos de las paredes exteriores.
- Coloca tus mangueras adentro de la casa para que las brasas no las destruyan.
- Vigila el interior de tu hogar para identificar incendios localizados y extinguirlos.
- Viste ropa de mangas largas y pantalones hechos de fibras naturales como algodón.
- Mantente hidratado.
- Asegúrate que puedas salir de tu hogar si ésta se incendia (recuerda que si está caliente dentro de la casa, está cuatro o cinco veces más caliente afuera).
- Pon toallas mojadas debajo de las puertas para prevenir que entre el humo y las brasas.
- Después que el incendio haya pasado, revisa tu techo y extingue cualquier fuego, brasas o chispas.
- Revisa adentro del ático para ver si hay brasas escondidas.
- Patrulla tu propiedad y extingue los fuegos pequeños.
- Si hay fuegos que no puedas extinguir con una pequeña cantidad de agua o en un tiempo corto, llama al 9-1-1.



Fuera – Evacua Temprano

Al evacuar temprano, le das a tu familia la mejor probabilidad de sobrevivir a un incendio forestal. También ayudas a los bomberos manteniendo los caminos libres de congestión y permitiéndoles que se muevan más ágilmente y hagan su trabajo en un entorno más seguro.

CUÁNDO ES HORA DE EVACUAR

Evacua lo más temprano posible para evitar quedarte atrapado en el incendio, humo o congestión de tráfico. No esperes a que las autoridades te indiquen que debes evacuar. En un incendio forestal grave, ellos no tendrán tiempo de notificar a cada vivienda. Si se te recomienda que evacues, ¡no esperes!

A DÓNDE IR

Dirígete a un lugar predeterminado (debe ser un área de bajo riesgo, como a la casa de un vecino que esté bien preparado o a la casa de un familiar, un refugio o centro de evacuación de la Cruz Roja, motel, etc.)

CÓMO LLEGAR

Ten en mente varias rutas de evacuación en caso que una no esté disponible debido al incendio o a causa de los vehículos y equipo de emergencia. Elige una ruta de escape que te aleje del incendio.

QUÉ LLEVAR CONTIGO

Llévate tu kit de emergencia con los artículos esenciales para tu familia y mascotas



SUMINISTROS DE EMERGENCIA

La Cruz Roja Americana recomienda que cada familia tenga un kit de emergencias preparado mucho antes que ocurra un incendio u otra emergencia. Utiliza la lista de control incluida a continuación para ayudarte a crear el tuyo. Para más información sobre los suministros de emergencias, visita el sitio en Internet de la Cruz Roja Americana en www.redcross.org.

- Suministro de agua (un galón por persona al día) para tres días.
- Comida no perecedera para todos los miembros de la familia y mascotas (suministro para tres días).
- Kit de primeros auxilios.
- Linterna, radio de baterías y baterías de repuesto.
- Llaves adicionales del carro, tarjetas de crédito, efectivo o cheques de viajero.
- Suministros higiénicos.
- Lentes de contacto o anteojos adicionales.
- Documentos importantes de la familia y números de contacto.
- Mapa marcado con las rutas de evacuación.
- Medicinas con receta médica o medicamentos especiales.
- Fotos familiares y otros artículos no reemplazables.
- Objetos de valor fáciles de llevar.
- Computadores personales (información en discos duros y discos)
- Cargadores para celulares, laptops, etc.

Nota: Mantén un par de zapatos viejos y una linterna a la mano en caso de una evacuación inesperada durante la noche.

Escribe tu Guía de Protección Contra Incendios y ponla en un lugar en donde toda la familia la pueda ver. Ensaya con tu familia.

Mi Guía Personal Ante Incendios Forestales

Durante días de alto peligro de incendios en tu área, monitorea tus estaciones locales para obtener información y estar listo para implementar tu plan. Las condiciones cálidas, secas y con viento crean el ambiente perfecto para un incendio forestal.

Números de Teléfono Importantes:

Contacto fuera del estado: _____ Teléfono: _____

Trabajo: _____

Escuela: _____

Otro: _____

Rutas de Evacuación:

A dónde ir: _____

Ubicación del Kit de Emergencia: _____

Notas: _____



VENTURA COUNTY FIRE DEPARTMENT

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

Oficina de Bomberos: 805-389-9710

Sitio web: <http://fire.countyofventura.org>

Facebook: www.facebook.com/VenturaCountyFire



¡EN SUS MARCAS, LISTOS, FUERA!

Lista de Control de Consejos para mejorar la supervivencia de tu familia y propiedad durante un incendio forestal

Hogar	Sí	No
1. ¿Tu casa tiene un techo de metal o tejas de concreto (u otro material no combustible) con extremos cubiertos y aleros cerrados?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ¿Están todas las canaletas para lluvia libres de hojas secas, agujas de pino y ramas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. ¿Están todas las entradas a los conductos de ventilación protegidas con una cubierta de cedazo de metal de 1/8 de pulgada o menos?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. ¿Están instalados los protectores autorizados contra chispas en las chimeneas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. ¿Tiene la vivienda material no combustible en las paredes?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. ¿Están los aleros “sellados” y las terrazas cercadas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. ¿Están las ventanas hechas de vidrio templado o por lo menos vidrio doble?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. ¿Están las terrazas, pórticos y otras áreas similares construidos de materiales no combustibles y libres de material fácilmente combustible (por ej. muebles plásticos)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. ¿Está toda la leña por lo menos a 30 pies de distancia de la casa?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Área de Protección	Sí	No
1. ¿Está la vegetación podada siguiendo las recomendaciones de cómo crear un área de protección? (Considera añadir distancia de acuerdo a la inclinación de la propiedad.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ¿Existe separación suficiente entre arbustos?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. ¿Se ha removido las “escaleras combustibles naturales”?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. ¿Se ha dejado un área limpia y verde a por lo menos 30 pies de la vivienda?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. ¿Existe un área no combustible en un perímetro de cinco pies de la vivienda?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. ¿Existe separación entre árboles y copas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Acceso de Emergencia	Sí	No
1. ¿Está la dirección de la vivienda visible desde la calle?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ¿El rótulo de la dirección está hecho de materiales resistentes a incendios?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. ¿Hay rótulos en cada intersección con el nombre de la calle hasta llegar a la vivienda?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. ¿Los rótulos con los nombres de las calles están hechos de materiales resistentes a incendios?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. ¿Se ha removido la vegetación inflamable dentro de 10 pies del camino de entrada a la vivienda y las obstrucciones o ramas sobre el camino?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. ¿Si el camino de entrada es largo, tiene un área para retorno adecuada?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¡En sus marcas, listos, fuera!
<http://vcreadyssetgo.org>

