

## ¿Vive en una zona de incendios de interfase?

Es así si su casa y las casas de sus vecinos se entremezclan con la vegetación.



### ¿A quién llamar por ayuda?

Anote los teléfonos para emergencias

Bomberos voluntarios

Brigada de incendios

## ¿Cómo defender su casa y entorno frente al fuego?

- ▶ Dejando alrededor de su casa una zona sin ocupar por estructuras ni materiales. En esta zona los bomberos y brigadistas forestales podrán ubicarse para defender su hogar.
- ▶ Manteniendo los alrededores de su casa lo más despejada de vegetación que le sea posible. Un césped corto y húmedo retardará la propagación del fuego.
- ▶ Limpiando techos, canaletas y chimeneas. La mayoría de las casas comienzan a quemarse por el techo.
- ▶ Ubicando lejos de su casa leña, tanques de gas y/o reservas de combustible.
- ▶ Despejando de vegetación los alrededores de las líneas eléctricas, chimeneas y caminos.
- ▶ Podando los árboles cercanos a su casa.



Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible  
**Argentina**

**Cuanto más despejados y limpios se encuentren su casa y entorno tendrán menor vulnerabilidad frente a incendios de interfase**

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

Marque con un círculo la respuesta correcta y anótela en la última columna.

Sume los puntos, compare con la escala y determine su vulnerabilidad.

#### Escala de evaluación

**< 18 Peligro bajo.** Ud. y su familia están bien informados y preparados para enfrentar un incendio de interfase. Compartiendo esta información con sus vecinos aumentarán la seguridad de su comunidad.

**18-28 Peligro moderado.** Ud. y su familia están informados y preparados. Atendiendo a algunas medidas de prevención podrá mejorar los preparativos para enfrentar un incendio de interfase.

**29-36 Peligro alto.** Ud. y su familia necesitan obtener más información para prevenir un incendio de interfase. Considere que medidas preventivas podría aplicar para aumentar la seguridad de su casa y entorno.

**37-45 Peligro muy alto.** Ud. y su familia necesitan informarse y prepararse para prevenir un incendio de interfase. Considere que medidas preventivas podría aplicar de inmediato para obtener seguridad para su casa y entorno.

**> 45 Peligro extremo.** Ud. y su familia necesitan prevenirse frente a los incendios de interfase, la seguridad de su comunidad depende de que tome las medidas preventivas necesarias.

Criterio	Opciones			Puntaje
Ubicación de la vivienda	Terreno plano, inclinación < 5% por debajo de la vivienda <b>1</b>	A media pendiente, inclinación de 5-20% por debajo de la vivienda <b>3</b>	Cumbre de cerro, pendiente superior, inclinación > 20 % por debajo de la vivienda <b>6</b>	
Material del techo	Tejas cerámicas o chapas de acero, no combustible Aperturas cerradas <b>0</b>   Aperturas abiertas <b>3</b>	Tejas madera tratadas Aperturas cerradas <b>4</b>   Aperturas abiertas <b>15</b>	Tejas cerámicas o chapas de acero, no combustible <b>24</b>	
Limpieza del techo	No hay residuos combustibles en techo o zanjas <b>0</b>	Residuos combustibles dispersos, espesor menor a 1 cm <b>3</b>	Zanjas tapadas, espesor de residuos techo superior a 1 cm <b>6</b>	
Material de los revestimientos	Chapa de acero, aluminio <b>0</b>	Troncos, material vinílico <b>1</b>	Madera, tejas de madera <b>2</b>	
Leña apilada y material combustible	No hay o se encuentra apilada a más de 15 m de la vivienda <b>0</b>	Entre 3 y 10 m de la vivienda <b>0</b>	< 3 m o contra la vivienda <b>6</b>	
Servicios	Cables de energía eléctrica bajo tierra <b>0</b>	Cables aéreos a más de 3 m de los árboles <b>3</b>	Vegetación < 3m de cables / garrafas <b>6</b>	
Cobertura forestal	A más de 10 m de la vivienda Espaciada / podada <b>1</b>   No espaciada / podada <b>2</b>	Entre 3 y 10 m de la vivienda Espaciada / podada <b>3</b>   No espaciada / podada <b>6</b>	A menos de 3 m de la vivienda Espaciada / podada <b>6</b>   No espaciada / podada <b>12</b>	
Ocupación del lote	Franja libre. Rodeando la vivienda <b>1</b>	Franja parcialmente libre rodeando la vivienda <b>6</b>	Sin franja libre rodeando la vivienda <b>12</b>	
Acceso	Camino de acceso ancho mayor de 4 m y largo menor de 10 m <b>1</b>	Camino de acceso ancho menor de 4m y largo mayor de 10m <b>3</b>	Camino angosto y largo sin espacio para girar <b>6</b>	
Medios de protección vivienda	Agua a presión, herramientas para supresión accesibles <b>0</b>	Otras fuentes de agua y herramientas para supresión accesibles <b>2</b>	No hay herramientas <b>3</b>   No hay herramientas ni agua <b>6</b>	
Factores especiales	Acceso transitable <b>0</b>	Acceso empinado serpenteante <b>3</b>		
Factores especiales	Ventanas frente al claro <b>0</b>	Grandes ventanas frente al bosque <b>3</b>		
Factores especiales	Sotobosque limpio <b>0</b>	Desechos de poda en el lugar <b>3</b>		
Factores especiales	Indicación domicilio correcta <b>0</b>	Indicación domicilio deficiente <b>3</b>		
Factores especiales	Capacidad puente 2 toneladas o más <b>0</b>	Capacidad puente < 2 toneladas <b>3</b>		
Factores especiales	Rociadores en el techo <b>-3</b>	Sin rociadores en el techo <b>0</b>		

Categoría de peligro:

Puntaje total obtenido: