

Detectores de humo

Por ley, todas las viviendas de Victoria deben tener instalado al menos un detector de humo en cada planta.

FRV y CFA recomiendan detectores de humo con una batería de litio de 10 años de vida útil incorporada en una cámara a prueba de manipulaciones.

- Todos los detectores de humo de su hogar deberán estar conectados entre sí.
- Pueden ser autónomos (sin conexión a la corriente eléctrica de 240 V) o estar conectados directamente a la red de corriente eléctrica de 240 V.



Una vez al mes

- Pulse el botón de prueba para comprobar que funciona
- Manténgalo pulsado hasta que la alarma emita tres pitidos



Una vez al año

- Elimine el polvo o pase suavemente un paño por la cubierta del detector de humo
- Si su detector de humo tiene una batería de 9 voltios, cambie todos los años la batería



Cambie el detector de humo por uno nuevo cada 10 años

- Hay que cambiar todos los detectores de humo (tanto los autónomos como los conectados directamente a la corriente)



**FIRE
RESCUE
VICTORIA**



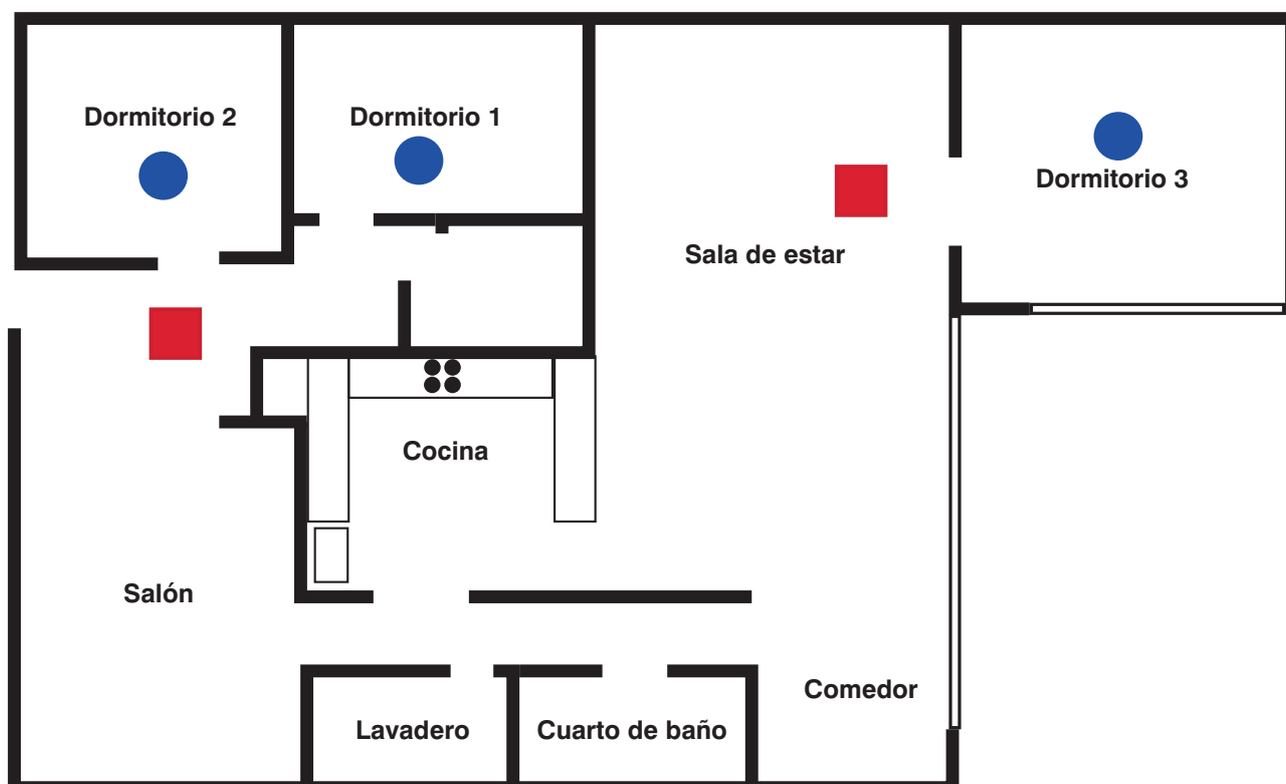
¿Dónde instalo el detector de humo?

- Los detectores de humo deben instalarse en el techo, a una distancia mínima de 30 cm de la pared.
- Los detectores de humo deberán colocarse entre cada zona de dormitorios y el resto de la casa.
- El servicio de bomberos Australian Fire Services recomienda instalar detectores de humo en todas las zonas de estar, pasillos y dormitorios o habitaciones donde duerma alguien.
- Los detectores de humo deben cumplir con la norma australiana AS3786.



■ Deben colocarse entre las zonas de dormitorios y el resto de la casa

● Otros lugares adicionales donde puede instalar un detector de humo para mayor protección



Los detectores de humo solo salvan vidas si funcionan correctamente.

Para más información sobre los detectores de humo, escaneee aquí.



Para más información sobre seguridad contra incendios, visite frv.vic.gov.au/cfa.vic.gov.au