

▲ Agua Potable

Luego de una tormenta, el agua proveniente de la fuente pública de abastecimiento o de los pozos privados podría no estar apta para el consumo humano. Si el agua es oscura, tiene olor o partículas flotando en ella, NO debe tomarse. Escuche las noticias o los boletines de su compañía de abastecimiento para saber si usted puede consumir el agua.

Para desinfectar el agua, utilice **UNO** de los métodos siguientes:

- Hierva el agua durante un minuto, pero antes de hacerlo, asegúrese de que el agua está libre de partículas flotando; **O**,
- Añada ocho gotas de cloro líquido por cada galón de agua clara o 16 gotas por cada galón de agua turbia. NO utilice cloro casero que contenga perfumes o ingredientes diferentes al hipoclorito de sodio pues podría resultar tóxico; **O**,
- Añada tabletas para purificar el agua siguiendo las instrucciones del envase.

Mezcle bien y deje que el agua repose durante 30 minutos antes de usarla.

▲ Otros Recursos

Monóxido de Carbono

www.ct.gov/dph/co
860-509-7740

Mold

www.ct.gov/dph/mold
860-509-7740

Pozos Privados y Desinfección

www.ct.gov/dph/privatewells
860-509-7321

Agua Pública Potable

www.ct.gov/dph/publicdrinkingwater
860-509-7777

Programa Nacional del Seguro contra Inundaciones

www.floodsmart.gov
1-888-379-9531

Si necesita más información,
visite www.ct.gov/hurricane o llame al 2-1-1.

Departamento de Salud Pública de Connecticut
410 Capitol Avenue
Hartford, CT 06134-0308

Departamento de Manejo de Emergencias y
Seguridad Doméstica de Connecticut
25 Sigourney Street
Hartford, CT 06106-5042



2-1-1



HURACANES



LUEGO DE LA TORMENTA

Departamento de Salud Pública de Connecticut
Departamento de Manejo de Emergencias y
Seguridad Doméstica de Connecticut

Más información visitando
www.ct.gov/hurricane o llamando al 2-1-1.



2-1-1



Se sabe que los huracanes causan daños graves a la propiedad, así como también afectan las vidas de las personas y causan heridas graves. Luego de un huracán puede haber apagones de luz, inundaciones, cables eléctricos caídos y desechos repartidos por todas partes, todo esto puede ser peligroso para su salud y seguridad.

▲ Apagones de Luz y Monóxido de Carbono

Los generadores a gasolina liberan monóxido de carbono (CO) que puede ser letal. Si usted se queda sin luz y está usando un generador a gasolina para abastecerse, asegúrese de haberlo instalado con todas las medidas de seguridad y que se encuentre lejos de su casa. Nunca utilice su generador dentro de la casa o en un área cerrada, como el garaje.

▲ Cables Eléctricos

Los vientos fuertes que provoca un huracán pueden tumbar los cables eléctricos, algunos de los cuales podrían estar funcionando. Si usted llega a ver un cable caído, **NO LO TOQUE** pues podría darle una descarga eléctrica y hasta matarlo. Informe de inmediato a la policía o al departamento de bomberos.



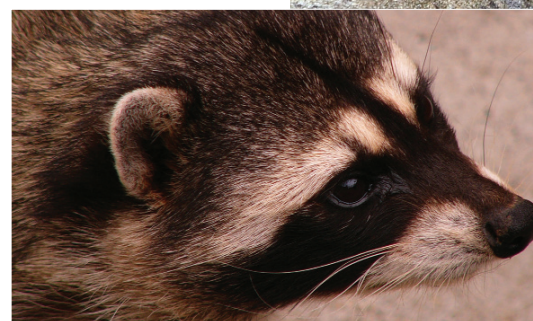
▲ Inundaciones

Las fuertes lluvias durante un huracán pueden provocar inundaciones que podrían causar daños estructurales, moho y liberación de asbestos o partículas de plomo. Vidrios rotos, madera astillada, clavos expuestos y aparatos eléctricos dañados por el agua podrían cortarlo, provocarle descargas eléctricas u otras lesiones graves.

Luego de una inundación, usted debería:

- Verificar si en su casa se cayeron las líneas eléctricas, si hay fugas de gas, grietas en las fundaciones u otros daños.
- Desconecte la alimentación eléctrica antes de entrar a su casa para evitar una descarga eléctrica.
- Entre en su casa con mucho cuidado. Si es difícil abrir la puerta, es posible que el techo se haya hundido, abra la puerta y espere a que caigan los desechos antes de entrar.
- Verifique el techo en busca de signos de hundimiento.
- Palee y saque el barro que se encuentre dentro de la casa y seque el agua rápidamente con un trapo, un utensilio para limpiar cristales, una bomba de agua o una aspiradora especial.
- Tome fotos de su casa, su contenido y de cualquier daño que haya ocurrido para los efectos de reclamo a su aseguradora.

Los caminos podrían haberse inundado y los puentes haber sido arrastrados, por ello, evite conducir en zonas inundadas.



▲ Moho

El daño que provoca el agua hará que crezca moho dentro de ella. Los artículos porosos que se hayan quedado mojados por más de 48 horas dentro de la casa, deben tirarse. Las personas con asma o aquellas sensibles al moho, deberían considerar buscar ayuda para hacer la limpieza.

▲ Alimentos

Los alimentos podrían dañarse con la falta de electricidad. Verifique su comida y deseche aquella que se haya dañado.

▲ Animales

Serpientes, roedores, mapaches y otros animales salvajes podrían también haber sido sacados de sus madrigueras a causa de la tormenta. Cuando esté trabajando en los alrededores de su casa, tenga cuidado de estos animales, pues podrían morderlo o contagiarle alguna enfermedad.

▲ Insectos

El agua estancada luego de una tormenta es el lugar ideal para criar insectos transmisores de enfermedades, como los mosquitos. Vacíe los recipientes con agua estancada. Utilice repelente de insectos que posea un 10-35% DEET para protegerse de las picadas.

