

¿Están su vivienda y su propiedad preparadas para el clima?

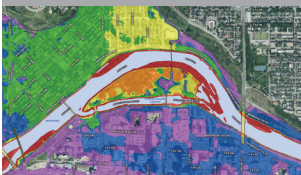
## Proteja su hogar de las **inundaciones y las fuertes lluvias**



Las inundaciones de ríos y las fuertes lluvias son cada vez más frecuentes debido al cambio climático. La mayoría de las viviendas corren el riesgo de inundación, no solo las que están cerca del río. Las inundaciones pueden deberse a la subida del nivel de los ríos o a las fuertes lluvias, y pueden provocar que el agua se extienda rápidamente por el terreno, se filtre por el suelo y llegue a los sótanos, se desborde por los desagües de aguas pluviales o que las aguas residuales se desborden por los desagües, lavabos e inodoros de los sótanos. Este recurso destaca algunas de las principales medidas que los habitantes de Calgary pueden tomar para proteger sus hogares y propiedades de los impactos de las inundaciones.

Visite [calgary.ca/climateradyhome](http://calgary.ca/climateradyhome) para obtener más información sobre cómo reducir el riesgo del cambio climático en el hogar.

### Acciones básicas de protección del hogar (\$0)



Determine su nivel de riesgo de inundación fluvial revisando los mapas de inundaciones de Calgary.

Visite [maps.calgary.ca/riverflooding](http://maps.calgary.ca/riverflooding)



Elimine las hojas y los escombros de los canalones para evitar que el exceso de agua de lluvia corra por los lados de la casa y se filtre en el sótano.



Revise anualmente su póliza de seguro e infórmese si es elegible para un seguro contra inundaciones o daños causados por el agua.



Si tiene una bomba de sumidero o un dispositivo de prevención de reflujo, compruebe que funciona y límpielo cada primavera.



Estacione los vehículos en terrenos más elevados durante los períodos de riesgo de inundación o lluvia intensa, si está en un estacionamiento subterráneo o en un área baja.

### Realice mejoras sencillas (menos de \$250)



Si tiene huecos en las ventanas, instale cubiertas protectoras para evitar que la lluvia se acumule (asegúrese de que se cumplan los requisitos de seguridad contra incendios).



Extienda los bajantes y las tuberías de descarga de sumideros hacia el césped o una superficie verde, lejos de la casa de su vecino.



Proteja sus pertenencias y materiales peligrosos en recipientes herméticos o guárdelos en lugares por encima del nivel del suelo.



Instale y mantenga alarmas de agua para detectar la presencia de agua en lugares donde no debería haberla, por ejemplo, cerca de su lavadora.

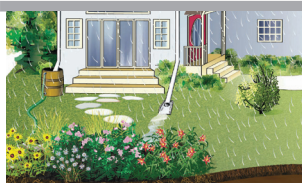


Selle las grietas en las paredes de los cimientos y en los pisos del sótano. Pida los productos en su ferretería local.

### Realice mejoras más complejas (más de \$250)

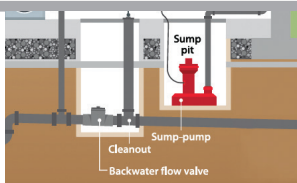


Instale pozos de ventana de manera que la parte superior quede entre 10 y 15 cm por encima del suelo y cambie las ventanas por otras resistentes al agua.



Mejore su paisajismo: los jardines de lluvia, la nivelación adecuada de los lotes y las bermas de tierra pueden reducir el riesgo de inundación.

Obtenga más información en [calgary.ca/YardSmart](http://calgary.ca/YardSmart)



Instale y mantenga un dispositivo de prevención de reflujo en la tubería de alcantarillado para ayudar a proteger su hogar de las acumulaciones de aguas residuales.



Instale y mantenga una bomba de sumidero con una fuente de alimentación de respaldo o considere agregar una bomba de reserva o una segunda bomba, una batería o un generador.



Sitúe los servicios públicos (por ejemplo, la caldera o el tanque de agua caliente) sobre una plataforma elevada o construya un cuarto de servicio en un piso más alto.

Para obtener más información sobre la preparación ante desastres y la creación de un plan de acción en caso de emergencia, visite [calgary.ca/getready](http://calgary.ca/getready)

Preparado en colaboración con: **INTACT CENTRE**  
ON CLIMATE ADAPTATION