

Consejos de Seguridad durante una Inundación

"Dar la Vuelta; No Ahogarse"

Flood Safety Tips

"Turn Around; Don't Drown"

Una falta de conciencia del rigor y peligro que viene con las inundaciones y riadas es una razón para la mayoría de muertes y heridas durante una inundación o riada. Los siguientes consejos pueden protegerle.

- ⚡ Mucha gente muere mientras tratan de manejar o caminar en las calles o sobre puentes que son cubiertos de agua. Aunque parece que el agua solo tenga una profundidad de unas pulgadas, puede ser mucho más profundo y con corrientes fuertes. Se necesita solamente dos pies (.6 metros) para llevar la mayoría de coches y camiones por delante; seis pulgadas de agua de corriente rápida derribará una persona.
- ⚡ Camiones, two-wheel as well as four-wheel drive, y vehículos todo terreno también son susceptibles de ser llevados por agua alta. Tales vehículos dan una impresión falsa de seguridad, cuando la gente cree que son seguros bajo todas condiciones. (Llantas grandes contribuyen a la flotabilidad, causando la pérdida de tracción). Esta impresión falsa resulta en la muerte o la necesidad de ser rescatado.
- ⚡ Si estas acercándose a una carretera inundada, dar la vuelta y tomo una ruta alternativa. Aunque vehículos en frente han pasado por el agua, es posible que no tengas la misma suerte.
- ⚡ Si su coche para, abandónela inmediatamente y sube a tierra mas alta. Muchas muertes son resultados de intentos de mover coches paradas.
- ⚡ Nunca deja los niños jugar cerca de riachuelos o sumideros cuando el agua esta alta o subiendo. Cada año, gente muere o sufre heridos de ser derribado, la mayoría de esos son niños.
- ⚡ Riachuelos y ríos inundados no son seguros para pasar en barco. Muchos piragüistas y gente en kayak tuvieron que ser rescatados de rápidos peligrosos en riachuelos y ríos inundados.
- ⚡ Nunca acampar en la orilla de un río o riachuelo. Es mejor tener espacio entre su acampamiento y el agua, en caso de que ocurre una riada tendrás mas tiempo para mover a tierra alta.
- ⚡ Si vive en un área baja o cerca de un riachuelo, presta mucha atención al nivel del agua durante mucha lluvia. Los niveles de agua suben rápidamente durante riadas, sorprendiendo a la gente. Lluvia fuerte río arriba puede resultar en un río o riachuelo subir rápidamente, aunque no este lloviendo en su área. Ser preparado a mover deprisa a tierra alta si los niveles de agua empiecen a subir. Reaccionando deprisa a una noticia de evacuación puede salvar su vida.
- ⚡ Si los oficiales locales notifican una evacuación, hacerlo inmediatamente. Sigue las rutas recomendados. Los atajos podrán ser cerrados..