



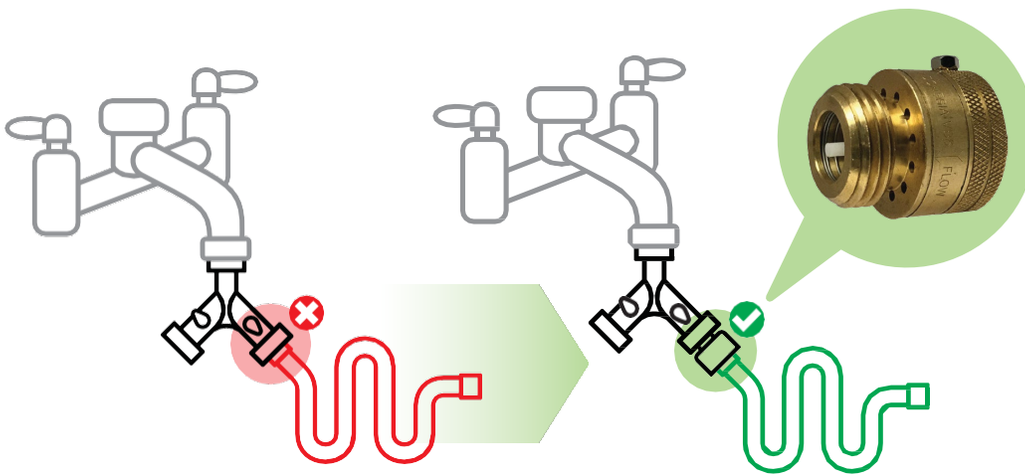
# Prevención del reflujo en fregaderos

## ¿En qué consiste el reflujo?

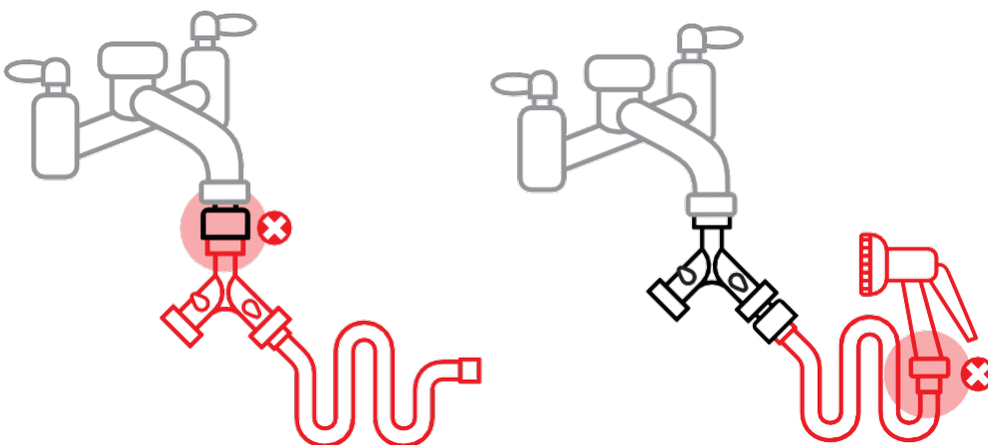
Se trata de la inversión posiblemente peligrosa del flujo de sólidos, líquidos o gases de su dirección prevista en cualquier tubería o sistema de fontanería.

## ¿Qué se requiere?

Se debe proteger el sistema de fontanería contra el reflujo dentro de cada punto de uso en el establecimiento alimentario, incluidos los fregaderos (Reglamento alimentario del Distrito de Salud del Sur de Nevada, 5-203.4).



Se debe usar un **interruptor de vacío atmosférico (Atmospheric Vacuum Breaker, AVB)** cuando se conecta una manguera a un divisor de dos vías instalado en un fregadero.



- ❌ No instale ningún AVB entre el fregadero y el divisor de dos vías.
- ❌ No use ningún pulverizador manual en una manguera conectada a un divisor de dos vías con un AVB instalado.