

# QUICKSTREAM

- Manejo sustentable del agua pluvial.
- Drenaje acelerado en cubiertas.





Sistema altamente eficiente para desalojar el agua de la lluvia en cubiertas. La reducción de materiales y tiempos de instalación, así como una optimización del espacio para instalaciones, son factores que representan ahorro en costos frente al sistema tradicional de drenaje por gravedad.

### Ventajas

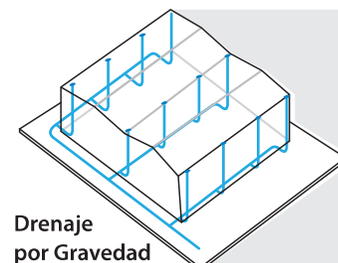
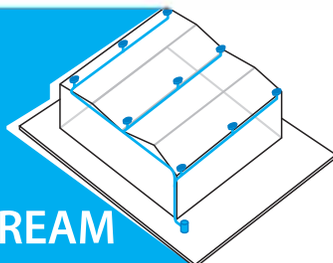
- Eliminación prácticamente total de la red subterránea de colectores pluviales en el interior del edificio.
- Reducción significativa de zanjas y tuberías en el exterior.
- Reducción de longitud de la tubería.
- Reducciones en el diámetro del tubo y en cargas a la estructura.
- Reducción en tiempos de instalación.
- Tuberías sin pendientes que permiten un uso óptimo del espacio disponible en un edificio coordinándose fácilmente con otras instalaciones y servicios.
- Reducción en el número de coladeras, debido a la capacidad de desalajo.
- Sistema auto-limpiante debido a las altas velocidades de flujo.



## Drenaje pluvial sifónico.



Sistema  
QUICKSTREAM



Drenaje  
por Gravedad