



Investigación en tecnologías para la gestión inteligente y sostenible del ciclo del agua en instalaciones turísticas (WATERTUR)

SERHS Serveis y el Fondo Europeo de desarrollo regional, colaboran en el proyecto Watertur, en el marco de la convocatoria RIS3CAT 2016 y el Programa Operativo FEDER de Cataluña 2014-2020, tiene como objetivo principal investigar sobre nuevas tecnologías con el fin de optimizar y dotar de mayor inteligencia a los principales puntos de consumo de agua, muy especialmente en el área recreativa y los diversos sistemas de tratamiento que existen en una instalación turística estándar (hotel), así como investigar en soluciones innovadoras avanzadas en el ámbito de los tratamientos de aguas residuales, la evaluación de su perfil ambiental, la monitorización y el cálculo de la huella hídrica y de carbono en tiempo real del ciclo integral del agua, y los sistemas de toma de decisiones de el área recreativa y de aguas residuales del hotel.



Unió Europea
Fons europeu
de desenvolupament regional



**Generalitat
de Catalunya**