



Equipo de DBP-FREE



Cristina Postigo, investigadora principal

Investigadora Ramón y Cajal en la Universidad de Granada, tiene experiencia en el uso de la cromatografía líquida acoplada a la espectrometría de masas de alta resolución (LC-HRMS) para evaluar microcontaminantes orgánicos muestras ambientales acuosas y subproductos de desinfección (DBPs) en agua potable. En los últimos años ha trabajado en el desarrollo de novedosas herramientas para caracterizar de forma integral mezclas de DBP con estrategias de análisis no dirigido. Cuenta con numerosas colaboraciones con autoridades y empresas gestoras de agua de Cataluña, donde desarrolló su investigación en el pasado (p. ej., Agencia Catalana del Agua, AGBAR, SA, Ens d'abastament d'Aigua Ter-Llobregat, Consorci Costa Brava y Area Metropolitana de Barcelona)

Expertos en Tecnologías y Tratamiento de Agua



Miguel Ángel Gómez Nieto
Profesor catedrático, UGR



Jorge Ignacio Pérez Pérez
Profesor catedrático, UGR



Luz Marina Ruiz Hernández
Profesora sustituta interina, UGR

Expertos en Quimiometría



Ana María Jiménez Carvelo
Investigadora Ramón y Cajal, UGR

Investigador pre-doctoral

En proceso de contratación