

Biótica organiza en la UJI una jornada sobre prevención de la legionelosis - Levante de Castelló - 06/07/2017

Biótica organiza en la UJI una jornada sobre prevención de la legionelosis

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

■ El edificio Espaitec 2 del Parque Científico de la Universitat Jaume I de Castelló acogerá el próximo 11 de julio una jornada técnica sobre tecnología de Separación Inmunomagnética (SIM) aplicada a la prevención de la Legionelosis. Una sesión que, organizada por la empresa biotecnológica castellonense con capital 100% español Biótica Bioquímica Analítica SL, permitirá dar a conocer los avances de esta novedosa técnica, cada vez más conocida y empleada para la detección y cuantificación de Legionella en muestras de agua.

Una metodología que cuenta cada vez con mayor aceptación, tanto para el control de instalaciones de riesgo como para ser utilizada como herramienta analítica en laboratorios, brotes, investigaciones por parte de autoridades de salud pública y análisis de rutina. Y es que, entre otros beneficios, este sistema permite obtener los resultados en el mismo día en que toma la muestra o detectar únicamente células viables, además de ser especialmente útil en caso de matrices complejas y disponer de una sensibilidad superior al método de cultivo tradicional. La necesidad, por parte del mercado, de disponer de un análisis rápido de Legionella, junto a los cambios que se han producido últimamente en la normativa y la legislación, hacen que sea un buen momento para estudiar las distintas opciones analíticas disponibles a la hora de decidir cuál es la mejor opción en cada caso.