

Un seminario de la Cátedra FACSA-UJI analiza la hidrogeotoxicidad - Levante de Castelló - 11/05/2018

## **Un seminario de la Cátedra Facsa-UJI analiza la hidrogeotoxicidad**

**LEVANTE DE CASTELLÓ** CASTELLÓ

■ La Universitat Jaume I (UJI) de Castelló acogió ayer un seminario sobre la hidrogeotoxicidad y la geología médica organizado por la Cátedra FACSA-UJI. En el seminario la doctora Elena Giménez-Forcada, investigadora científica titular del Departamento de Investigación en Recursos Geológicos del Instituto Geológico y Minero de España (IGME), en la Unidad Territorial de Salamanca, dio a conocer sus estudios en temas relacionados con la geología médica. Giménez-Forcada explicó que el agua es un recurso esencial y en muchas regiones áridas y semiáridas el agua subterránea es la única fuente de agua potable disponible. Por ello conocer los factores geológicos que regulan la distribución y movilidad de los elementos traza en las aguas subterráneas es fundamental para predecir, planificar y gestionar los recursos hídricos de una forma adecuada y eficaz.