



El servicio de Análisis Químico Aplicado ayuda a los científicos a estudiar la composición de las muestras

E. A. S.
SALAMANCA

Estudiar la composición química de cualquier tipo de muestra, sólida, líquida, orgánica o inorgánica, determinando la existencia de casi cualquier elemento de la tabla periódica: esa es la misión del servicio general de Análisis Químico Aplicado de la Plata-

forma Nucleus de la Universidad de Salamanca. Desde hace 25 años, investigadores, instituciones y empresas de Salamanca y de sus alrededores se han beneficiado de los conocimientos y del extraordinario equipamiento con el que cuenta este servicio ubicado en la Facultad de Ciencias de la institución académica.

Para solicitar un análisis, el cliente debe indicar, entre otras cosas, qué tipo de muestra envía y qué elementos quiere buscar. En función de lo que reciben, los técnicos del servicio de la Universidad salmantina deben realizar la preparación adecuada, por ejemplo, una disolución por microondas. ■