

El Laboratorio de Verificación de Armas Químicas (LAVEMA) del Dpto NBQ de la SDGSISTTER supera con éxito el ensayo de intercomparación número 48 promovido por la Organización para la Prohibición de Armas Químicas (OPAQ)

El LAVEMA es el único laboratorio de habla hispana designado por la OPAQ desde el año 2004 para el análisis de agentes de guerra química y compuestos relacionados en matrices medioambientales y está acreditado según la norma ISO17025.

Actualmente, la OPAQ dispone de una red de veintiún laboratorios designados a nivel mundial, entre los que se encuentra el LAVEMA. Para mantener la designación, es necesario participar al menos en uno de los dos ejercicios de intercomparación (*Proficiency Test*) organizados anualmente por la OPAQ, y obtener resultados satisfactorios.

Los ensayos de intercomparación consisten en analizar, seis muestras medioambientales y confirmar la presencia de agentes de guerra química y compuestos relacionados mediante diferentes técnicas analíticas en un periodo máximo de quince días desde que se reciben las muestras.

El LAVEMA se ha presentado al 48º *Proficiency Test* en octubre de 2020, y el 8 de febrero de 2021 la OPAQ ha remitido a los laboratorios participantes los resultados de la evaluación. El LAVEMA ha obtenido la máxima puntuación, al identificar todos los compuestos químicos presentes en el ensayo de intercomparación.

