



Publicado en su página web

## La ENAC certifica la capacidad del Centro Nacional de Sanidad Ambiental para la realización de ensayos medioambientales

- Con esta nueva acreditación, el número total de determinaciones acreditadas asciende a 188 ensayos

**17 de diciembre.-** La Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) ha otorgado un nuevo aval al Centro Nacional de Sanidad Ambiental (CNSA) del Instituto de Salud Carlos III que amplía la certificación y la capacidad del mismo para la realización de determinados ensayos medioambientales. El certificado acaba de ser publicado en la página web de la ENAC.

Con esta nueva incorporación de métodos, el Centro Nacional de Sanidad Ambiental dispone de un total de 24 procedimientos internos acreditados, 16 normas técnicas distintas (distintos tipos de aguas, aire ambiente, soporte de muestreo de aire ambiente; pero también otras como pelo humano, sustancias químicas solubles en las condiciones de ensayo o dosímetros personales de cuerpo entero y abdomen).

En total, el número total de determinaciones acreditadas son 188 ensayos, lo que demuestra la gran capacidad del Centro para caracterizar, detectar y determinar un gran número de contaminantes ambientales con efectos sobre la salud humana.

En opinión del Director del Centro, Francisco Ruiz Boada, “la amplia variedad del campo de actividad del CNSA le otorga una visión multidisciplinar que se combina, además, con el resto de las actividades del mismo, la investigación y la formación, lo que sitúan al Centro Nacional de Sanidad Ambiental en un aposición privilegiada de cara al desarrollo de un modelo armónico en el que se conjugue el servicio al cliente, la investigación aplicada y el apoyo al sector de la salud ambiental”