

## LARAM

*Tuesday, 7 February 2023 10:15 (15)*

En el LARAM (Laboratorio de Radiactividad Ambiental) hemos continuado desarrollando los proyectos de vigilancia radiológica ambiental suscritos tanto con el Consejo de Seguridad Nuclear (Programa REM – Red Densa, monitorización de la radiactividad ambiental en España) como con la Generalitat Valenciana (Programa de Control de Calidad del Plan de Vigilancia Radiológica Ambiental de la CN de Cofrentes). Hemos seguido trabajando en el proyecto Tritium, y en el convenio para el desarrollo del Plan de Emergencias Radiológicas de la Comunidad Valenciana, con participación en distintos simulacros de emergencias. Además, se está contribuyendo al desarrollo de otros nuevos proyectos (REMO y MEYER). Por último, se está ampliando de nuevo el alcance de acreditación ENAC (ISO 17025) del LARAM para incluir nuevos análisis requeridos por la legislación vigente.

**Primary author(s) :** CÁMARA GARCÍA, M. Teresa

**Presenter(s) :** CÁMARA GARCÍA, M. Teresa

**Session Classification :** Electronica

**Track Classification :** Electrónica