

[Inici](#) > Almudena Real Gallego

Almudena Real Gallego

Año:

2011: Revaluación Continuada de la Seguridad Nuclear. Análisis de los sucesos de Japón

Almudena Real Gallego

seguridad nuclear

ciemat

medioambiente

Imprimir Descargar ficha en PDF

Image not found

Almudena Real Gallego 

Miembro de la Comisión Internacional de Protección Radiológica ICRP. Investigadora del CIEMAT

- Doctora en Ciencias Biológicas.
- Actualmente trabaja en la Unidad de Protección Radiológica del Público y el Medio Ambiente del CIEMAT.
- Tiene más de 20 años de experiencia en investigación en Radiobiología y Protección Radiológica.
- Ha participado en más de 20 proyectos de investigación financiados por instituciones nacionales e internacionales.
- Es coautora de más de 30 publicaciones científicas, 10 capítulos de libro y dos patentes (una española y otra europea).
- Ha realizado estancias en laboratorios de investigación de EE.UU. (NIH), Reino Unido (Paterson Institute y NRPB) y Alemania (GSF).
- Desde 2005 es miembro del Comité 5 de la Comisión Internacional de Protección Radiológica, encargado de la protección radiológica del medio ambiente. En mayo de 2011 ha sido nombrada Secretaria de dicho Comité.
- Ha impartido cursos de formación a nivel nacional, europeo e internacional, sobre distintos temas relacionados con las radiaciones ionizantes, sus aplicaciones y la protección radiológica.
- Lleva más de 10 años colaborando con el Departamento de Formación de Foro nuclear. Ha sido la directora del proyecto de Foro nuclear para elaborar las unidades didácticas integradas sobre protección radiológica ?Despeja la X? y ?@Radiación?, finalizado en 2012.

Source URL: <http://rinconeducativo.org/ca/node/127>