



RAFAEL CID CAMPO

DIRECTOR TÉCNICO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Nació en Torrecillas de la Tiesa (Cáceres). Es Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Autónoma de Madrid, diplomado en Ingeniería Nuclear por el Instituto de Estudios Nucleares de la Junta de Energía Nuclear (JEN), actual CIEMAT.

En 1983 ingresó en el CSN como funcionario de la primera promoción del Cuerpo Técnico de Seguridad Nuclear y Protección Radiológica. Previamente, entre 1980 -1983 había trabajado en el Departamento de Seguridad Nuclear de la JEN en el licenciamiento de los primeros permisos de explotación de centrales nucleares españolas.

Su actividad profesional en el CSN se ha centrado fundamentalmente en la ingeniería eléctrica e instrumentación, siendo entre 1989-2007 Jefe de Área de Ingeniería Eléctrica y de Instrumentación y Control del CSN.

Posteriormente, entre 2007 hasta 2018 ha venido desempeñando el puesto Subdirector de Tecnología Nuclear como responsable de diversas Áreas técnicas del CSN (Análisis Probabilista de Seguridad; Protección contra incendios; Gestión de calidad; Organización Factores Humanos y Formación; Códigos de Modelización y Simulación y Área de Residuos Radiactivos de Alta Actividad).

Ha participado en distintos grupos de trabajos nacionales e internacionales representando al CSN en la Agencia de Energía Nuclear (OCDE), Organización Internacional de Energía Atómica y reuniones bilaterales con otros Organismos Reguladores Nucleares.

Dentro de la actividad docente desde 2008 es Profesor en el Máster de Ingeniería Nuclear y Aplicaciones del CIEMAT/ UAM (asignatura de Seguridad Nuclear).