

Curso online con prácticas presenciales: **TÉCNICO EXPERTO EN PROTECCIÓN RADIOLÓGICA-INSTALACIONES RADIATIVAS.**
Del 6 de marzo al 28 de junio de 2023



Objetivo

- Proporcionar la formación requerida para el reconocimiento como **Técnico experto en protección radiológica** de un Servicio o Unidad Técnica de Protección Radiológica en la modalidad de **instalaciones radiactivas (IS-03 del CSN)**

Dirigido a

- Interesados con Formación Profesional de grado superior o equivalente.

Duración

- 82 horas (60h teoría y 22 h prácticas)
 - 12 semanas online
 - 3 días presenciales

Contenidos

MÓDULOS ONLINE.

- M1. Física de radiaciones.
- M2. Detección y medida.
- M3. PR general.
- M4. PR operacional.
- M5. Legislación.
- M6. Prácticas online.

PRÁCTICAS PRESENCIALES.

- Prácticas, seminarios y visitas técnicas en la **sede del Ciemat-Madrid y H. Ramón y Cajal.**

EXAMEN FINAL PRESENCIAL.

Metodología docente



- Modalidad online:** aprendizaje **centrado en el alumno**; seguimiento personalizado y apoyo constante por los expertos.
- Modalidad presencial:** refuerza y amplía los conocimientos teóricos adquiridos en la primera fase: Sesiones en laboratorios, casos prácticos, seminarios y visitas técnicas.
- Examen Fin de Curso presencial.**



INFORMACIÓN Y MATRÍCULA



Avda. Complutense, 40. 28040 Madrid.

✉ aulavirtual@ciemat.es

☎ 91 346 0893

🌐 <http://www.ciemat.es/formacion>