

[Inicio](#) > Conocer y Entender la Energía Nuclear (Del 14 al 27 de febrero de 2022)

Cursos 2022

Conocer y Entender la Energía Nuclear (Del 14 al 27 de febrero de 2022)

Fecha: 01/01/2022 al 31/12/2022

energía

nuclear

física

centrales

combustible

operación

seguridad

protección

radiológica

residuos

radiactivos

Imprimir Descargar ficha en PDF

[Quiero inscribirme](#) [1]

Objetivos

Este curso pretende dar a conocer al profesorado el funcionamiento de la tecnología nuclear mediante lecciones sencillas y dinámicas que, a lo largo de 2 semanas, se abordarán en los siguientes módulos:

Destinatarios: Docentes de Educación Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional

Duración: El curso tiene una duración de **2 semanas**

Contenido:

Módulo 1 (1 semana):

- Tema 1. Nociones Básicas de Física Nuclear
- Tema 2. Operación de las Centrales Nucleares
- Tema 3. Combustible Nuclear

Módulo 2 (1 semana):

- Tema 4. Seguridad Nuclear
- Tema 5. Protección Radiológica
- Tema 6. Residuos Radiactivos

[Quiero inscribirme](#) [1]

[< VOLVER A AULA VIRTUAL \[2\]](#)

Source URL: <https://www.rinconeducativo.org/gl/node/900>