

[Inicio](#) > Lámina sobre Robótica Aplicada al Sector Nuclear

Recursos educativos

Energía nuclear

Lámina sobre Robótica Aplicada al Sector Nuclear

Origen: Propias

Tipo:

Actividades prácticas,

Infografías,

Teoría

Edad:

Todos los Públicos,

Secundaria (12-16),

Bachillerato (16-18),

FP,

Universidad

robótica

centrales nucleares

protección radiológica

Imprimir Descargar ficha en PDF

Lámina Interactiva sobre La Robótica Aplicada en el Sector Nuclear

Este material presenta los contenidos en tres niveles de profundidad:

- 1.- **Láminas.** Material de apoyo que permite al docente explicar el tema en el aula. Para descargar la lámina, accede a través del código QR.
- 2.- **Realidad aumentada.** Se podrán ampliar los contenidos a través de una app (*HP Reveal*) descargada en el móvil o tablet donde al recorrer la lámina se podrá acceder a vídeos y/o links de otras fuentes.
- 3.- **Curso** Mediante un código QR se podrá acceder a un curso autoasistido en una plataforma virtual.



Esta lámina puede ser utilizada para explicar el tema en clase, con la posibilidad de ampliar la información gracias a capas de realidad aumentada (para ello es necesario descargar la App "HP Reveal, ex Aurasma). En caso de ser necesario un nivel aún mayor de profundización del tema, se incluye un código QR que enlaza a un curso autoasistido, al que se puede ingresar como invitado, en donde además de profundizar el tema con vídeos, documentación y propuestas para trabajar en el aula, se pueden validar los conocimientos adquiridos por medio de las lecciones y cuestionarios de autoevaluación.

Image not found

http://rinconeducativo.org/sites/default/files/lamina_de_robotica.png

