



Autoridad Regulatoria Nuclear

DEPENDIENTE DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION

La ARN actualizó el listado de cursos y carreras externos reconocidos

Los cursos acreditan la formación necesaria en protección radiológica para gestionar permisos individuales

(Buenos Aires, 12 de agosto de 2021) La Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN) difundió el el listado de cursos y carreras externos que reconoce para acreditar la **formación necesaria en protección radiológica para obtener y/o renovar los permisos individuales** para distintos propósitos de uso de radiaciones ionizantes en [instalaciones radiactivas de clase II y III](#).

Esta actualización es consecuencia del procedimiento que la ARN realiza anualmente para que el personal de las instalaciones reguladas pueda acreditar los niveles de capacitación, idoneidad y entrenamiento requeridos para desempeñarse en posiciones licenciables.

Estos son los cursos cuyas actualizaciones han sido reconocidas por la ARN durante los primeros siete meses de 2021:

- **Metodología y Aplicación de Radioisótopos** (Universidad de Buenos Aires)
- **Metodología y Aplicación de Radionucleidos** (Universidad Nacional de Córdoba)
- **Metodología y Aplicación de Radionucleidos “Módulo Radioinmunoanálisis”** (Universidad Nacional de Córdoba)
- **Aplicaciones Clínicas de las Terapia con Radionucleidos** (Asociación Argentina de Biología y Medicina Nuclear)
- **Curso de Actualización en Protección Radiológica para Médicos Radioterapeutas** (Fundación Marie Curie)



Autoridad Regulatoria Nuclear

DEPENDIENTE DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION

- **Curso de Actualización en Protección Radiológica para Médicos Radioterapeutas** (Asociación Médica Argentina y Sociedad Argentina de Terapia Radiante Oncológica)

El listado completo de cursos y carreras reconocidos por la ARN puede consultarse [aquí](#).

Acerca de la Autoridad Regulatoria Nuclear

La Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN) es el organismo del Estado argentino dedicado a la regulación en áreas de seguridad radiológica y nuclear, de salvaguardias, y de protección y seguridad física. La ARN es una entidad autárquica en jurisdicción de la Presidencia de la Nación, creada en 1997 mediante la Ley Nacional N° 24804 de la Actividad Nuclear. Es sucesora del Ente Nacional Regulador Nuclear (1994-1997), que a su vez fue continuador de la rama regulatoria de la Comisión Nacional de Energía Atómica (1950-1994).

La misión de la ARN es controlar que las personas y su hábitat tengan una protección adecuada contra los efectos perjudiciales para la salud que puedan derivarse de la exposición a las radiaciones ionizantes, como resultado de las actividades con materiales nucleares o radiactivos. Para cumplir esta misión, la ARN opera como la autoridad nacional competente para la regulación en cuatro áreas definidas por la Ley Nacional de la Actividad Nuclear (áreas regulatorias): seguridad radiológica, seguridad nuclear, salvaguardias y no proliferación, seguridad física.

www.argentina.gob.ar/arn

Para mayor información, contactarse con:

Autoridad Regulatoria Nuclear

Prensa y Comunicación

mlduarte@arn.gob.ar

Celular: (+54 9 11) 5586-6484

Av. del Libertador 8250 (C1429BNP)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires