



Vicerrectoría
de Posgrados y
Extensión



Protección **Radiológica**

 UniNavarra  @Uninavarraeduca  uninavarra  Fundación Universitaria Navarra UNINAVARRA

www.uninavarra.edu.co

Protección Radiológica

Resumen:

La capacitación en protección radiológica es importante para todas las personas que por motivos de su trabajo están expuestas de manera rutinaria a la radiación ionizante, no sólo para dar cumplimiento a la normatividad nacional, sino también para evitar y reducir efectos biológicos indeseables, mediante la aplicación de medidas preventivas, procedimientos técnicos y normas que reduzcan al mínimo posible los riesgos de irradiación a niveles aceptables. Además como requisito para otorgar la licencia para el ejercicio de dichas prácticas, los trabajadores ocupacionalmente expuestos deben estar capacitados y tener conocimientos que les permita ejercer con responsabilidad en su ambiente laboral el uso correcto de las radiaciones ionizantes y cumplir con sus respectivas normas.



Protección **Radiológica**

Contenido programatico:

- Fundamentos de Protección Radiológica
- Efectos Biológicos de la Radiación
- Magnitudes dosimétricas
- Protección Radiológica en Aplicaciones Médicas



Protección **Radiológica**

Duración en Horas:

12 Horas de Trabajo Virtual
6 Horas de Trabajo Independiente

Costos:

Matrículas Matrículas \$ 130.000
Matrículas Convenios de Cooperación \$ 104.000
Matrículas Docentes, Colaboradores y/o Egresados \$ 91.000
Matrículas Estudiantes Activos Uninavarra \$ 78.000



Vicerrectoría
de Posgrados y
Extensión

Inscripciones:

www.uninavarra.edu.co

Cel: (+57) 320 371 5553

extension@uninavarra.edu.co

Calle 10 No. 6 - 41 (Neiva, Huila - Colombia)