

# Curso: Protección Radiológica Operacional, Para Desempeño En Instalaciones Radiactivas

De 2° Y 3° Categoría

Código SENCE: 1237 99 5451

Participantes: 25

Cantidad de horas Cronológicas: 24

Modalidad: Abierto y/o Cerrado

## Objetivo General:

Al Finalizar El Curso, El Participante Será Capaz De Operar De Manera Segura Equipos De Radiaciones Ionizantes De 2ª Y 3ª Categoría De Acuerdo A La Normativa Vigente.

## Objetivos Específicos:



- ✓ Identificar La Legislación Vigente Sobre El Uso, Trabajo Y Operación De Equipos Emisores De Radiaciones Ionizantes.
- ✓ Identificar Los Distintos Tipos De Radiaciones Ionizantes A Que Está Expuesto El Ser Humano.
- ✓ Identificar La Constitución De La Materia Y Características De Las Partículas Corpusculares Y Electromagnéticas.
- ✓ Identificar Las Magnitudes Y Unidades Utilizadas En Radiología, Protección Radiológica Y Sus Equivalencias.



- ✓ Describir Los Distintos Sistemas De Protección Contra Las Radiaciones Ionizantes.
- ✓ Operar Distintos Tipos De Instrumentos Detectores De Radiación Y Sus Principios De Funcionamiento.
- ✓ Operar Las Formas De Acopio, Transporte Y Disposición Final Segura De Sustancias Radiactivas.



- ✓ Distinguir Los Distintos Tipos De Ambientes De Trabajo En Radiología.
- ✓ Operar Los Instrumentos De Medición En Dosimetría.
- ✓ Operar Las Mediciones De Radiaciones Con Diferentes Equipos.

**¿Estás list@ para comenzar a alcanzar tus Metas?**

Llámanos al teléfono +56 222 247 690 o envíanos tus datos, uno de nuestros asesores se comunicará contigo para ofrecerte la mejor opción de Estudio.

**FINNES CAPACITACIÓN LTDA.**

**contactanos@finnes.cl**