

**CURSO BÁSICO DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA
CUBEPRO
24 horas - Versión Online Sincrónico
enero - 2022**

HORA	DIA 1	DIA 2	DIA3	DIA4	DIA5
08:30 08:45	ASPECTOS GENERALES FÍSICA NUCLEAR	SISTEMA DE PROTECCION RADIOLÓGICA	RAYOS X, SUS APLICACIONES Y EPP	PLANIFICACIÓN DE EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS	CIERRE DE IDEAS Y CONSULTAS
10:00 11:15	MAGNITUDES Y UNIDADES	DETECCION DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	PROTECCIÓN RADIOLÓGICA OPERACIONAL	TRANSPORTE DE MATERIAL RADIATIVOS	EXAMEN
11:15 11:30	BREAK				
11:30 12:30	ORIGEN DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	MÉTODOS DE PROTECCION RADIOLOGICA	LEGISLACIÓN NUCLEAR Y RADIOLÓGICA - ASPECTOS REGULATORIOS DE 1ª, 2ª Y 3ª CATEGORIA	GESTIÓN DE DESECHOS	
12:30 13:30	EFFECTOS BIOLÓGICOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	EJERCICIOS DE MAGNITUDES Y UNIDADES	ASPECTOS PRÁCTICOS DE DOSIMETRIA PERSONAL	ACCIDENTES RADIOLOGICOS	