

CURSO DE FORMACIÓN EXPOSICIÓN A RADÓN EN LOS LUGARES DE TRABAJO (NIVEL I: INTRODUCCIÓN)

En diciembre del 2022 se publicó el RD 1029/2022, el Reglamento de protección de la salud contra los riesgos derivados de las radiaciones ionizantes, entre sus novedades destacaba la inclusión en su ámbito de aplicación de la "la exposición de trabajadores o de miembros del público al radón en recintos cerrados".



Transcurridos más de 18 meses tras la entrada en vigor del RD 1029/2022, todos los artículos del citado reglamento ya son de obligado cumplimiento.

No hay que subestimar la identificación y valoración de la exposición al Radón ya que sus efectos perjudiciales sobre la salud de este gas radiactivo de origen natural no tienen nada de nuevo, ya en 1988 la IARC lo clasificó como Cancerígeno de Grupo I y actualmente, es la 2ª causa de cáncer de pulmón.

En enero del 2024 se aprueba El Plan Nacional contra el Radón con el objetivo de reducir el riesgo para la salud de la población. En este documento se recopilan las estrategias y acciones a realizar desde el ámbito de las administraciones públicas.

En esta sesión introductoria se tratarán aspectos básicos sobre el Radón y se analizarán los avances realizados respecto a la valoración de su exposición en los lugares de trabajo.

Objetivos curso

- Ampliar los conocimientos básicos sobre el Radón, origen y propiedades
- Exponer las obligaciones del RD 1029/2022
- Evaluación de la exposición a Radón en los lugares de trabajo

Programa

- ¿Qué es el Radón?
- Efectos perjudiciales sobre la salud
- Cómo llega el Radón a los ambientes interiores
- Mapas de Radón
- Unidades de medida
- Legislación
- Plan Nacional contra el Radón
- Evaluación de la exposición a Radón

Dirigido a

- Personal técnico del Departamento de Prevención, Calidad, Producción, Ingeniería y Obras
- Al público en general
- Todo aquel que esté interesado en los efectos sobre la salud del Radón y su exposición laboral y general.

Detalles del curso

- Modalidad: En remoto online (streaming)
- Duración: 4 horas

PARA MÁS INFORMACIÓN



+34 902 377 388



info.spain@intertek.com



intertek.es/formación