

CURSO

RD 299/2016 SOBRE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS: APLICACIÓN A SALAS DE IMAGEN MEDIANTE RESONANCIA MAGNÉTICA.

10 y 11 de octubre de 2018

CNNT – Madrid

DESCRIPCIÓN/OBJETIVOS

Los objetivos de este curso son dar a conocer los riesgos laborales de los campos electromagnéticos y cómo prevenirlos, facilitando la aplicación del RD 299/2016 sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a campos electromagnéticos, prestando especial atención a las salas de imagen mediante resonancia magnética (IRM).

DESTINATARIOS: Técnicos de prevención con conocimientos de higiene, personal que trabaje en entornos de IRM.

CONTENIDO

-) Descripción de los distintos tipos de radiaciones.
-) Efectos para la salud de los campos electromagnéticos.
-) El RD 299/2016 sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a campos electromagnéticos.
-) Salas de IRM.
-) Visita a una sala de IRM.

Coordinadora: María Sánchez Fuentes

INFORMACIÓN GENERAL

HORARIO: 9-14 horas.

INSCRIPCIÓN: Gratuita.

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

-) Cumplimentar todos los datos y enviar, como fecha límite, un mes antes de la actividad (una solicitud por cada actividad).
-) **Sólo se confirmará la asistencia a las diferentes actividades formativas a los admitidos a las mismas. En tal caso, recibirá respuesta al menos 7 días antes de que se inicie la actividad.**

