

3D PRINTING METAL. RIESGOS ESPECÍFICOS Y SUS MEDIDAS PREVENTIVAS



PRESENCIAL



Duración: 3 H

Horas presenciales: 3 H

Horas online: 0 H



Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE
Área: GENERAL PRL



Contenidos:

INTRODUCCIÓN

1. Material para impresión.
 - 1.1 Fichas de datos de seguridad.
2. Peligros para la salud.
 - 2.1 Vías de entrada y efectos sobre el organismo.
3. Peligros físicos. Atmósferas explosivas
 - 3.1 Clasificación áreas.
 - 3.2 Parámetros ATEX
4. Control del riesgo.
 - 4.1 Procedimientos de trabajo,
 - 4.2 Sistemas de ventilación,
 - 4.3 Equipos de Protección individual.
 - 4.4 Hábitos Higiénicos.
 - 4.5 Actuaciones en caso de emergencias
5. Buenas prácticas operativas.