

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.		