







## AMIANTO: ELABORACIÓN, ESTRUCTURA, REQUISITOS LEGALES E HIGIÉNICOS DE APLICACIÓN 12 H



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 12 H	<b>Horas presenciales:</b> 12 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Dirigido a:</b> Técnicos en prevención de riesgos laborales (higiene) integrados o no en Servicios de Prevención (Ajeno, Mancomunado, Propio), técnico designado/a trabajadora/or de empresa RERA.		
	<b>Objetivos:</b> El objetivo de este curso se centra en aumentar los conocimientos legales, técnicos y de gestión de datos, asociados al diseño y redacción de Planes de Trabajo con riesgo de exposición a amianto en base a los requisitos actuales.		
	<b>Contenidos:</b> Objetivos de un Plan de Trabajo La Planificación de un Plan de Trabajo: agentes implicados Quien es quien en un Plan de Trabajo Cuándo y por qué de un Plan de Trabajo Compromisos adquiridos en un Plan de Trabajo Actividades asociadas a Plan de Trabajo Estructura de un Plan de Trabajo y su vinculación con los artículos del RD 396/2006 Aspectos clave en la elaboración y presentación de un Pla de Trabajo Propiedad de un Plan de Trabajo		