

**Especialidad en Seguridad en el Trabajo**

<b>Número total de créditos ECTS</b>	6	
<b>Tipología</b>	Obligatoria	
<b>Organización temporal</b>	1er. curso / 2º. semestre	
<b>Modalidad</b>	Virtual	
<b>Idioma</b>	Castellano	
<b>Contenidos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Técnicas generales de análisis y evaluación de riesgos.</li> <li>○ Lugares de trabajo y planes de emergencias.</li> <li>○ Técnicas específicas de prevención y control de los riesgos.</li> <li>○ Incendios, explosiones y riesgo químico y eléctrico.</li> <li>○ Certificación y uso de EPIs.</li> </ul>	
<b>Resultados de aprendizaje del Título</b>	<b>Conocimientos y contenidos</b>	CC6 Comprender las diferentes técnicas de análisis, prevención y control de los riesgos.
	<b>Habilidades y destrezas</b>	HD4 Calcular los índices estadísticos de siniestralidad más comunes para dar una valoración crítica de los mismos.
	<b>Competencias</b>	CP5 Proponer posibles soluciones a riesgos específicos de distinta naturaleza: eléctrico, químico, incendio, accidentes graves, etc.
<b>Resultados de aprendizaje ASIGNATURA</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluar el riesgo de accidente controlando los riesgos específicos: máquinas, equipos, instalaciones y herramientas, lugares y espacios de trabajo, manipulación, almacenamiento y transporte, electricidad, incendios, etc.</li> <li>• Conocer los riesgos específicos de actividades concretas y de los sectores más preocupantes de la siniestralidad laboral.</li> <li>• Conocer la normativa vigente para la correcta aplicación de la norma en materia de Seguridad.</li> </ul>		

Actividades formativas	Horas totales
Clases Expositivas	16
Seminarios	2
Clases prácticas	30
Visualización y análisis de contenido audiovisual	4
<b>Tutorías</b>	<b>12</b>
<b>Trabajo autónomo</b>	<b>84</b>
<b>Prueba de evaluación final presencial</b>	<b>2</b>
<b>Total</b>	<b>150</b>

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen presencial	60	60
Resolución problemas	10	30
Estudio casos / Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>130</b>