

MATERIA SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO			
ASIGNATURA SEGURIDAD EN EL TRABAJO			
COMPETENCIAS QUE SE ADQUIEREN: (indicar código)			
Com. Básicas	Com. Generales	Com. Específicas	Com. Transversales
CB6-CB7-CB8-CB9-CB10	CG1-CG2-CG3-CG4	CE2-CE9-CE10	CT1

REQUISITOS PREVIOS:
N/A.

BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Seguridad en el Trabajo. <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Análisis y evaluación general del riesgo de accidente. 1.2. Norma y señalización en seguridad. 1.3. Protección colectiva e individual. 1.4. Planes de emergencia y autoprotección. 1.5. Análisis, evaluación y control de riesgos específicos. 1.6. Residuos tóxicos y peligrosos. 1.7. Inspecciones de seguridad. 1.8. Medidas preventivas de eliminación y reducción de riesgos. 2. Gestión de la prevención de riesgos laborales. <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Aplicación a sectores especiales. 3. Técnicas afines. <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Seguridad industrial y prevención de riesgos patrimoniales..

RESULTADOS DE APRENDIZAJE:
<p>Tras superar esta asignatura el egresado/a tendrá, o será capaz de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Obtener conocimientos básicos sobre Seguridad Industrial y capacidad para comprender y aplicar estos conocimientos en un entorno industrial. - Saber aplicar las técnicas a sectores industriales especiales: construcción, industrias extractivas, transporte, pesca y agricultura. - Conocer los conceptos y conocimientos aplicados de las técnicas afines.

OBSERVACIONES:

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:			
Actividad	Créditos ECTS	Nº de horas	Presencialidad (%)
Teoría presencial	3,4	34	100
Teoría no presencial	1,0	10	0
Práctica presencial	0,4	4	100
Práctica no presencial	0,2	2	0
Otras actividades formativas no presenciales		75	0

METODOLOGÍAS DOCENTES:		
<ul style="list-style-type: none"> - Sesiones teóricas. - Sesiones prácticas. - Resolución y entrega de trabajos. - Exposición oral de trabajos. 		
SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS:		
Sistema	Ponderación Mínima	Ponderación Máxima
Examen/Prueba escrita final	60%	80%
Redacción y entrega resolución casos prácticos	10%	30%
Realización y exposición trabajos	10%	30%
PROFESORADO:		
MARTÍN DÍAZ DE ESPADA, Carlos RODRÍGUEZ RUBIO, Manuel JIMÉNEZ COME, María Jesús		