

CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR

PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES MSP-304

Competencia Profesional:

Poseer una visión global e integrada del proceso de producción que le permita colaborar con otros departamentos internos y externos en la planificación de las actividades que puedan comportar daños para los trabajadores, las instalaciones o el entorno, con objeto de su prevención.

Colaborar con los servicios y entidades con competencias en prevención de riesgos laborales y especialmente con aquellos que, en su caso, formen parte del sistema de prevención en la empresa.

Promover, con carácter general, la prevención en la empresa.

Detectar y analizar, a su nivel, los riesgos propios de cada actividad en el proceso productivo y los específicos de los equipos, sustancias y preparados que manipulen así como de las reacciones que se producen

Vigilar el cumplimiento de las normas de seguridad, higiene y ambientales, supervisando la adecuación de los equipos y medios de prevención a los riesgos asociados a las máquinas, instalaciones, procesos, sustancias y preparados.

Establecer medidas preventivas y protectoras participando en la elaboración del programa preventivo y del plan de emergencia interior y exterior, organizando los medios humanos y materiales en la forma más adecuada para controlar las situaciones de riesgo, así como colaborar en las actuaciones a desarrollar en casos de emergencia y primeros auxilios.

Puestos de trabajo más relevantes:

Prevencionista. Coordinador de prevención.

Técnico de Prevención. Técnico/jefe de seguridad e higiene.

Accesos a estudios universitarios:

Diplomado en Relaciones Laborales.

Ingeniero Técnico (en todas las especialidades): Industrial, en Informática, de Minas, de Obras Públicas. Licenciado en Derecho.



Horario: 15,30-21,10 horas

MODULOS PROFESIONALES	TOTAL	HORAS SEMANA	
		Curso 1º	Curso 2º
Gestión de la prevención	300	9	
Riesgos derivados de las condiciones de seguridad	260	8	
Prevención de riesgos derivados de la organización y la carga de trabajo	220	7	
Relaciones en el entorno de trabajo	65	2	
Riesgos físicos ambientales	190		9
Riesgos químicos y biológicos ambientales	190		9
Emergencias	110		5
Formación y Orientación Laboral	65		3
Horas de libre disposición del centro	200	4	4
Formación en Centros de Trabajo	400		3º trim
TOTALES	2000	30	30