

## PRL EN LA UTILIZACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS



	<b>ONLINE</b>		
	<b>Duración:</b> 10 H	<b>Horas presenciales:</b> 0 H	<b>Horas online:</b> 10 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<p><b>Objetivos:</b>            Dar cumplimiento a las exigencias del artículo 19 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, en lo referente a la utilización de productos químicos. El alumno conocerá los riesgos generales y específicos de los productos químicos así como las medidas preventivas a aplicar en el almacenamiento, transporte y utilización de los mismos, conociendo las acciones de control de riesgos, los equipos de protección individual a utilizar y la normativa básica referente a la comercialización, uso y almacenamiento.</p>		
	<p><b>Metodología:</b>            El curso de PRL EN LA UTILIZACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS tiene una duración de 10 horas lectivas, y es de modalidad teleformación. Lo/as alumno/s dispondrán de acceso al curso online desde la plataforma de formación <a href="http://moodle.e-formalia.es">http://moodle.e-formalia.es</a> deberá cursar todos los temas, hasta completar el contenido del curso, con una carga lectiva de 10 horas. Podrá acceder al curso online cuantas veces quiera, adaptando la formación a su disponibilidad de tiempo, pero debiendo concluir todos los temas. Lo/as alumnos/as estarán asistidos por uno o varios tutores/as a lo largo del periodo de matriculación. Al inicio del curso, el/la tutor/a del curso publicará en el foro un mensaje de bienvenida, en el que se identificará personalmente y comunicará a los alumnos las fechas de inicio y fin del curso, así como una breve explicación de cómo realizar adecuadamente el curso, los requisitos para superarlo y la forma de resolver las dudas o consultas sobre los contenidos didácticos de curso o en relación con la dinámica, plataforma, recursos técnicos, etc. En el menú de navegación que se encuentra en la parte izquierda de la pantalla, entrando en el apartado de ¿Participantes¿, el alumno podrá consultar los perfiles de las personas matriculadas en el curso, incluido el/la tutor/a. Al pinchar en el nombre del tutor/a, podrá acceder y descargarse el Curriculum Vitae del/de la mismo/a. En la parte superior izquierda de la pantalla podrán visualizar el informe, donde viene cualquier dato sobre el curso que están realizando (calificaciones, tiempo acumulado, etc). La metodología a seguir se basa en planificar el estudio en la plataforma, ajustándose al periodo disponible desde su inicio a la finalización. Los alumnos deberán realizar el estudio de los contenidos del temario, con el objeto de comprobar si ha adquirido los conocimientos y habilidades deseados para su aplicación práctica en el ámbito laboral.</p>		



**Contenidos:**

1. CONOCIMIENTO DE LOS PRODUCTOS PELIGROSOS.
  - 1.1 La etiqueta de seguridad.
  - 1.2 La ficha de datos de seguridad.
2. RIESGOS PARA LA SALUD.
  - 2.1 Vías de entrada.
  - 2.2 Efectos sobre el organismo.
3. OPERACIONES CON PRODUCTOS PELIGROSOS.
  - 3.1 Trasvase, dosificación y aplicación.
  - 3.2 Transporte interno y almacenamiento.
4. CONTROL DEL RIESGO.
  - 4.1 Procedimientos de trabajo.
  - 4.2 Equipos de protección individual.
  - 4.3 Hábitos higiénicos.
  - 4.4 Actuaciones ante emergencias.
  - 4.5 Vigilancia de la salud