

## CURSO DE NIVEL BÁSICO:

### *Formación en prevención de riesgos laborales. Funciones de nivel básico – 2ª edición*

<b>Fechas</b>	26, 27, 28 septiembre, 3 y 4 octubre
<b>Horario</b>	9 a 14 horas
<b>Organiza</b>	Centro Territorial INVASSAT de Valencia
<b>Domicilio</b>	C/ Valencia, 32, Burjassot
<b>Contacto</b>	96 342 44 00 - sec-val.invassat@gva.es

<b>Director curso:</b>	D. Miguel Font Vicent
<b>Profesorado:</b>	

	<b>lunes 26</b>	<b>martes 27</b>	<b>miércoles 28</b>	<b>lunes 3</b>	<b>martes 4</b>	<b>Trabajo</b>
<b>9 a 11</b>	<i>Presentación El trabajo y la salud Riesgos profesionales Factores de riesgo</i>	<i>Marco normativo básico en P.R.L. Derechos y Deberes básicos en P.R.L.</i>	<i>Introducción a la Ergonomía. La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.</i>	<i>Planes de Emergencia y Evacuación.</i>	<i>Sistemas de control de riesgos. Protección colectiva e individual. Organism. Públicos relacionados con la seg. y salud en el trabajo.</i>	<i>Riesgos específicos y su prevención en el sector correspondiente a la actividad de la empresa. (5 horas)  Contenido mínimo: 4 folios detallando los riesgos y las medidas preventivas.</i>
<b>11 a 13</b>	<i>Daños derivados del Trabajo. Los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.</i>	<i>Organización del Trabajo Preventivo: "rutinas" básicas. Gestión de la Prevención. Inspecciones de Seguridad</i>	<i>Riesgos ligados a las condiciones de seguridad. El lugar y la superficie de trabajo. Las máquinas y las herramientas.</i>	<i>Riesgos ligados al medio ambiente de trabajo. Exposición a agentes Físicos, Químicos y Biológicos (1ª)</i>	<i>El control de la salud de los trabajadores. Primeros auxilios. (1ª)</i>	
<b>13 a 14</b>	<i>Daños derivados del trabajo. Investigación de Accidentes.</i>	<i>Metodología de Evaluación. Documentación: recogida, elaboración y archivo</i>	<i>Riesgos ligados a las condiciones de seguridad. Riesgos de la electricidad.</i>	<i>Riesgos ligados al medio ambiente de trabajo. Exposición a agentes Físicos, Químicos y Biológicos (2ª)</i>	<i>El control de la salud de los trabajadores. Primeros auxilios. (2ª)</i>	