

## TRABAJOS EN CALIENTE: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 2 H	<b>Horas presenciales:</b> 2 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Dirigido a:</b> - Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teóricos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral.		
	<b>Objetivos:</b> Dar a conocer a los trabajadores los riesgos derivados de los trabajos realizados en caliente y concienciar de la importancia de hacer un buen uso de las mismas.		
	<b>Metodología:</b> Metodología activa y participativa, basada en la explicación y demostración de los contenidos utilizando los medios didácticos adecuados para la transmisión de del conocimiento fomentando la participación e implicación de los alumnn@s a través de la realización de actividades, desarrollándose en un ambiente de buena comunicación entre alumno y formador		
	<b>Contenidos:</b> 1. INTRODUCCIÓN 1.1. Ley de Prevención de Riesgos Laborales. 1.2. Conceptos básicos en P.R.L. 2. MARCO NORMATIVO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. 2.1. Derechos y obligaciones en materia de prevención 2.2. Obligaciones de la empresa después de un accidente 3. DEFINICIONES 1 4. ACTIVIDADES QUE PRODUCIRAN UN CAMBIO DE CLAsIFICACION DE ZONA 2 A ZONA 1 o 0. 5. METODOLOGÍA PARA LOS PERMISOS DE TRABAJOS ESPECIALES 6. ARCHIVO 7. responsabilidades. a. Coordinador/a, técnico/a competente o recurso preventivo de la empresa principal. b. Coordinador/a, técnico/a competente o recurso preventivo de la empresa que va a realizar los trabajos.		

- c. Coordinador/a, técnico/a competente o recurso preventivo de las subcontratas.
- 8. CAPACITACIÓN
- 9. ENFERMEDADES PROFESIONALES RELACIONADAS CON TRABAJOS en caliente.
- 10. CUESTIONARIO DE EVALUCIÓN