

## FORMACION TEORICO-PRACTICA EN CONSIGNACION DE EQUIPOS (PROCESO LOTO)



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 3 H	<b>Horas presenciales:</b> 3 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Objetivos:</b> Dar a conocer y formar al personal específico encargado tanto del seguimiento como de la aplicación del método de enclavamiento de seguridad de las máquinas y los equipos		
	<b>Contenidos:</b> 1. INTRODUCCIÓN. 2. TIPOS DE ACCIDENTES Y RIESGOS. 2.1. Tipos de accidente 2.2. Riesgos. 3. SISTEMAS DE BLOQUEOS DE EQUIPOS . 3.1. Lock-out y Tag-out. 3.2. Mecanismos o dispositivos para el bloqueo. 3.3 Condiciones que deben reunir todo mecanismo o dispositivo de bloqueo. 4. CUANDO Y DÓNDE UTILIZARLO. 4.1. Tipos de energía para tener en cuenta. 4.2. Ingeniería de seguridad. 4.3. Formación e información. 4.4. Control de aplicación. 5. PROCEDIMIENTO. 5.2 Parar el equipo. 5.3 Localizar, identificar, desconectar todas las fuentes de energía. 5.4 Enclavar el equipo (Lock-out). 5.5 Comprobar los controles de puesta en marcha. 5.6 Volver a colocar todos los controles de puesta en marcha en posición de paro. 5.7 Señalizar el bloqueo del equipo (Tag-out). 5.8 Tantas etiquetas como candados. 5.9 Realizar todos los cambios necesarios. 5.10 Extracción bloqueos y avisos (log-out / tag-out). 6. PRACTICA		