






CURSO RIESGO ELECTRICO Y CORRIENTE CONTINUA SEGUN EL RD 614/2001



	PRESENCIAL		
	Duración: 6 H	Horas presenciales: 6 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	<p>Objetivos: Recordar conceptos tales como electricidad, riesgo eléctrico. Identificar los factores que influyen en el riesgo eléctrico y las lesiones que producen. Identificar medidas de prevención y protección del contacto eléctrico. Conocer sobre las características, especificaciones, modo de uso, de los elementos dieléctricos. El objetivo de este curso es dar a conocer y formar al personal específico encargado tanto del seguimiento como de la aplicación del método para el enclavamiento de seguridad de las máquinas y los equipos.</p>		
	<p>Contenidos: Riesgo Eléctrico. 1.- Introducción. 2.- Factores Técnicos. 3.- Efectos de la corriente eléctrica sobre el organismo. 4.- Marco Normativo. 5.-Causas de los Accidentes producidos por la energía eléctrica. 6.- Comportamiento en caso de accidentes eléctricos. 7.- Las Reglas de oro. 8.- Instalaciones Eléctricas. 9.- Protección contra los contactos eléctricos. 10.- Instalaciones en locales con riesgo de incendio. 11.- Instalaciones en locales de características especiales. 12.- Procedimiento de trabajo en instalaciones eléctricas. 13.- Equipos de trabajo y de protección individual. 14.- Prevención de incendios y medidas de extinción de incendios. 15.- Enfermedades profesionales relacionadas con el riesgo eléctrico. Maniobra Loto. 1.- Introducción. 2.- Tipos de Accidentes y riesgos. 3.- Sistemas de bloqueos de equipos. 4.- Cuando y dónde utilizarlo. 5.- Procedimiento.</p>		