

ELECTRICIDAD- RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS- TEORÍA Y PRÁCTICA



	PRESENCIAL		
	Duración: 2 H	Horas presenciales: 2 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Objetivos: Adquirir los conocimientos necesarios y adecuados en materia de prevención de riesgos laborales y sensibilizar a los trabajadores en los riesgos y medidas de prevención a adoptar.		
	Contenidos: Introducción: conceptos básicos Riesgo eléctrico: RD 614/2001 Factores que influyen en el efecto eléctrico Efectos de la electricidad sobre el cuerpo humano Tipos de contacto eléctrico: contacto directo e indirecto Medidas de seguridad contra riesgo eléctrico EPI's Técnicas y procedimientos de trabajo en instalaciones eléctricas: trabajos con tensión, sin tensión, proximidad, etc. Primeros auxilios Riesgos generales al visitar empresas clientes		