

## CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO MANEJO DE PUENTE GRÚA - DONOSTIA



	<b>PRESENCIAL</b>		
	<b>Duración:</b> 6 H	<b>Horas presenciales:</b> 6 H	<b>Horas online:</b> 0 H
	<b>Familia:</b> PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE <b>Área:</b> GENERAL PRL		
	<b>Objetivos:</b> Adquirir los conocimientos, actitudes y habilidades para el manejo, utilización y mantenimiento de Puente Grúa		
	<b>Contenidos:</b> Unidad 1. Definición de los trabajos Unidad 2. Técnicas preventivas específicas Aplicación de la evaluación de riesgos en la tarea concreta Riesgos específicos y medidas preventivas Normas fundamentales de uso de los puentes grúa Elementos principales de seguridad en el puente grúa Operaciones especialmente peligrosas en el manejo de puente grúa Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento) Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento) Unidad 3. Medios auxiliares, equipos y herramientas Medios auxiliares. Riesgos derivados de su uso 1.1. Escaleras de mano 1.2. Plataformas elevadoras móviles de personas (PEMP) 1.3. Andamios 1.4. Accesorios de elevación, eslingas, aparejos, balancines, ganchos 1.4.1. Eslingas textiles 1.4.2. Eslingas de cable de acero 1.4.3. Eslingas de cadena 1.4.4. Equipos amovibles de manutención de cargas 1.4.5. Otros accesorios de elevación de cargas Equipos y herramientas: riesgos derivados de su uso 2.1. Herramientas portátiles eléctricas y neumáticas 2.2. Herramientas manuales Cuestionario de autoevaluación		