

OPERADOR DE MAQUINARIA PESADA DIVERSA



	PRESENCIAL		
	Duración: 6 H	Horas presenciales: 6 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Objetivos: Capacitar a los trabajadores para manejo de maquinaria pesada diversa.		
	Contenidos: PROGRAMA TEÓRICO - Definición y conceptos básicos sobre los tipos de maquinaria e identificación de los diferentes componentes, grúas hidráulicas, pulpos, pinzas tronadoras...incorporadas. * Carretilla Elevadora Telescópica * Manipuladora Articulada con Pulpo (Neumática Oruga) * Manipuladora Articulada con Cizalla Hidráulica (Oruga) * Camión gancho * Manipuladora Telescópica y Prensa Hidráulica (sobre remolque) - Manejo del camión grúa y maquinaria diversa. - Tipos de eslingado y maniobras adecuadas. Comprobaciones antes de utilización. - Riesgos y medidas preventivas a tener en cuenta en las operaciones, realización de las maniobras correctas: elección de un emplazamiento óptimo en función de la maniobra, eslingado, colocación y/o amarre de la carga a trasladar y movimiento de cargas. - Operaciones frecuentes con la grúa, pulpo, pinzas,.. - Elementos auxiliares para la carga. - Explicación de las maniobras prohibidas. - Mantenimiento de la maquinaria y camión. PROGRAMA PRÁCTICO - Realización de las comprobaciones diarias y periódicas de seguridad. - Ejercicios para estabilizar el equipo en diferentes tipos de superficie. - Movimientos de los equipos de trabajo con carga y en vacío. - Prueba de conducción y de maniobrabilidad. - Trabajos con peligros especiales.		