

CURSO SEGURIDAD EN TRABAJOS EN ALTURA



	ONLINE		
	Duración: 8 H	Horas presenciales: 0 H	Horas online: 8 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: Trabajadores, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral, con una formación académica acorde con las exigencias requeridas para realizar la acción formativa con aprovechamiento.		
	Objetivos: Capacitar al alumno/a para el manejo de trabajos en altura		
	Metodología: Metodología basada en la realización de la formación a través de una plataforma de teleformación o e-learning, permitiendo al alumno interactuar con el tutor/a, a través de tutorías personalizadas y otras herramientas como chat, foros, etc., desde un desarrollo planificado y sistematizado de la acción formativa, permitiendo al alumno realizar la formación desde cualquier lugar y a en todas las franjas horarias, evitando así desplazamientos pudiendo conciliar vida familiar y laboral. El contenido se basa en paquetes SCORM, vídeos, actividades, exámenes, etc.		
	Contenidos: Capítulo 1: Conceptos Generales. 1.1. Trabajos en altura. 1.2. Derechos y obligaciones de empresarios y trabajadores. 1.3. Disposiciones legales relativas a la utilización de los equipos de trabajos temporales en altura. 1.4. Normas legales. 1.5. Trabajo en altura-sistemas de protección personal anticaídas. 1.6. Caídas desde altura. Capítulo 2: Sistemas anticaídas. 2.1. Descripción de dispositivos de seguridad anticaída para trabajos en altura, EPI´s. 2.2. Trabajo en altura-sistemas de protección personal-acceso y posicionamiento. Capítulo 3: Trabajos en instalaciones.		

- 3.1. Trabajos en cubierta.
 - 3.2. Trabajos en tejados.
 - 3.3. Riesgos en cubiertas.
 - 3.4. Trabajos en plataformas elevadoras.
 - 3.5. Trabajos en andamios.
 - 3.6. Encofrado horizontal.
 - 3.7. Medidas preventivas en encofrados.
 - 3.8. Puentes grúa.
 - 3.9. Trabajos en taludes.
 - 3.10. Trabajos en escalera de mano.
 - 3.11. Medidas preventivas en escalera de mano.
- Capítulo 4: Normas generales de seguridad
- 4.1. Normas generales de seguridad.
 - 4.2. Conservación y mantenimiento.
 - 4.3. Organización de los trabajos.
 - 4.4. Inclemencias del tiempo.
 - 4.5. Programa de mantenimiento.