

LIMPIEZA DE OBRAS, EDIFICIOS Y LOCALES 4H



	PRESENCIAL		
	Duración: 4 H	Horas presenciales: 4 H	Horas online: 0 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: Trabajador@s, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teóricos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral.		
	Objetivos: ADQUIRIR CONOCIMIENTOS SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LIMPIEZA DE OBRAS, EDIFICIOS Y LOCALES		
	Metodología: Metodología activa y participativa, basada en la explicación y demostración de los contenidos utilizando los medios didácticos adecuados para la transmisión de del conocimiento fomentando la participación e implicación de los alumn@s a través de la realización de actividades, desarrollándose en un ambiente de buena comunicación entre alumno y formador		
	Contenidos: 1.-Marco normativo - Origen y ley de PRL 31/95. - Disciplinas preventivas. - Derechos y obligaciones. - Conceptos básicos relacionados con la PRL. - Interferencias entre actividades. 2.-Definición de los trabajos. - Procesos de limpieza. - Aplicación de productos de limpieza y desinfección. - Secuenciación de actividades de limpieza adaptados a cada técnica: barrido, barrido húmedo, aspirado, fregado, desempolvado. - Acondicionamiento de los espacios de trabajo: preparación del entorno y mantenimiento del orden, desarrollo de las tareas de limpieza de las obras. -Técnicas de verificación de las tareas de limpieza. 3.-Técnicas preventivas específicas. -Identificación de riesgos.		

- Evaluación de riesgos del puesto (genérica).
- Medios auxiliares (escaleras, plataformas, etc....).
- Equipos de trabajo y herramientas: Riesgos y medidas preventivas.
- Manipulación manual de cargas.
- Medios de protección colectiva (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Equipos de protección individual (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Materiales y productos (almacenamiento, etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases HyP)