








INDUSTRIA TEXTIL: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS



	PRESENCIAL		
	Duración: 2 H	Horas presenciales: 2 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: Sensibilizar al personal de la importancia de la prevención en la empresa, identificar los riesgos específicos de la actividad, con el fin de poder identificarlos y adoptar las pertinentes medidas preventivas. Dar a conocer las características generales de la actividad, los riesgos laborales y medidas preventivas de los puestos de trabajo, así como otros aspectos preventivos como son actuaciones en caso de incendio, señalización.		
	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. INTRODUCCIÓN 1.1. Ley de Prevención de Riesgos Laborales. 1.2. Conceptos básicos en P.R.L. 2. MARCO NORMATIVO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. 2.1. Derechos y obligaciones. 2.2. Obligaciones del empresario después de un accidente 3. EL SECTOR DE ACTIVIDAD 3.1. Características remarcables del sector 3.2. Principales ocupaciones del sector. 4. RIESGOS ASOCIADOS A LOS LUGARES DE TRABAJO Y SUS MEDIDAS PREVENTIVAS		

- 4.1. Espacios de trabajo.
- 4.2. Orden y limpieza.
- 4.3. Señalización general.
- 4.4. Iluminación y ambiente termohigrométrico.
- 5. RIESGOS ESPECÍFICOS DEL SECTOR.
- 5.1. Riesgo de caídas al mismo nivel.
- 5.2. Riesgo de caídas de objetos en manipulación.
- 5.3. Choques contra objetos.
- 5.4. Golpes y cortes por objetos.
- 5.5. Sobreesfuerzos
- 5.6. Contactos térmicos o quemaduras.
- 5.7. Riesgo eléctrico.
- 5.8. Manipulación manual de cargas.
- 5.9. Posturas forzadas.
- 5.10. Movimientos repetitivos.
- 5.11. Exposición a agentes químicos.
- 5.12. Riesgos psicosociales.
- 5.13. Ruido
- 6. MEDIDAS PREVENTIVAS DE APLICACIÓN.
- 6.1. Riesgo de caídas al mismo nivel.
- 6.2. Riesgo de caídas a distinto nivel.
- 6.3. Riesgo de caídas de objetos.
- 6.4. Choques contra objetos móviles.
- 6.5. Sobreesfuerzos.
- 6.6. Contactos térmicos o quemaduras.
- 6.7. Riesgo eléctrico.
- 6.8. Manipulación manual de cargas.
- 6.9. Posturas forzadas.
- 6.10. Movimientos repetitivos.
- 6.11. Exposición a agentes químicos.
- 6.12. Riesgos psicosociales
- 7. ENFERMEDADES PROFESIONALES RELACIONADAS CON EL SECTOR DE ACTIVIDAD.
- 8. OTROS ASPECTOS PREVENTIVOS.
- 8.1. Prevención y actuación ante una emergencia.
- 8.2. Prevención de incendios.
- 8.3. Actuación ante incendios.
- 8.4. Primeros Auxilios: P.A.S.
- 8.5. Vigilancia de la salud.