

## **RECURSOS**

## **Enlaces:**

- Orientaciones para la identificación de los requisitos de seguridad en el almacenamiento de productos químicos peligrosos:
   https://www.insst.es/documents/94886/96076/Almacenamiento+de+productos+quimicos.pdf/87f75b14-b979-4745-8bb5-5f6cb7d49e53
- Cultura preventiva: qué es, cuáles son sus principios y cómo generarla: <a href="https://prevencionugtandalucia.es/cultura-preventiva/">https://prevencionugtandalucia.es/cultura-preventiva/</a>
- 10 ejercicios de mindfulness para reducir el estrés en el trabajo: <a href="https://www.turijobs.com/blog/ejercicios-mindfulness-en-el-trabajo/">https://www.turijobs.com/blog/ejercicios-mindfulness-en-el-trabajo/</a>
- ¿Cómo prevenir el riesgo eléctrico en el entorno laboral?:
   <a href="https://www.spmas.es/blog/como-prevenir-el-riesgo-electrico-en-el-entorno-laboral/">https://www.spmas.es/blog/como-prevenir-el-riesgo-electrico-en-el-entorno-laboral/</a>
- Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con los agentes químicos:
   https://www.insst.es/documents/94886/2927460/Gu%C3%ADa%20t%C3%A9cnica%20para%20la%20evaluaci%C3%B3n%20y%20prevenci%C3%B3n%20de%20los%20riesgos%20relacionados%20con%20agentes%20qu%C3%ADmicos%202022.pdf
- Acoso laboral o mobbing: ¿cómo debe actuar el trabajador?: https://www.personio.es/glosario/acoso-laboral/
- Análisis de riesgos: métodos, tipos y ejemplos prácticos: <a href="https://safetyculture.com/es/temas/analisis-de-riesgos/">https://safetyculture.com/es/temas/analisis-de-riesgos/</a>
- Prevención de riesgos laborales mediante la creación de entornos virtuales:
   <a href="https://time4it-project.eu/es/home-es/">https://time4it-project.eu/es/home-es/</a>
- Prevención de riesgos en trabajos de oficina: <a href="https://www.unirioja.es/servicios/sprl/pdf/guia-oficinas.pdf">https://www.unirioja.es/servicios/sprl/pdf/guia-oficinas.pdf</a>
- Misión y visión de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo: https://osha.europa.eu/es/about-eu-osha/what-we-do/mission-and-vision



- Investigación de accidentes por el método del árbol de causas:
   https://www.insst.es/documents/94886/96076/Investigaci%C3%B3n+de+accidentes+por+el+m%C3%A9todo+del+%C3%A1rbol+de+causas.pdf/92a8c2e2-9268-4bea-8e62-4a7babf510e8?t=1522841221000
- Qué es la frecuencia cardiaca y cómo se mide: <a href="https://fundaciondelcorazon.com/blog-impulso-vital/3855-que-es-la-frecuencia-cardiaca-y-como-se-mide.html">https://fundaciondelcorazon.com/blog-impulso-vital/3855-que-es-la-frecuencia-cardiaca-y-como-se-mide.html</a>
- ¿Qué tipos de vendajes son más comunes en fisioterapia?:
   <a href="https://www.dismediclevante.com/tipos-de-vendajes-en-fisioterapia/">https://www.dismediclevante.com/tipos-de-vendajes-en-fisioterapia/</a>

## Normativa:

- Real Decreto 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo: <a href="https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-1997-8669">https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-1997-8669</a>
- Decisión de Ejecución (UE) 2023/941 de la Comisión, de 2 de mayo de 2023, sobre las normas armonizadas para equipos de protección individual en apoyo del Reglamento (UE) 2016/425: <a href="https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-2023-80638">https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-2023-80638</a>
- Directiva del Consejo, de 12 de junio de 1989, relativa a la aplicación de medidas para promover la mejora de la seguridad y de la salud de los trabajadores en el trabajo: <a href="https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-1989-80648">https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-1989-80648</a>