



## VIII. REFERENCIAS NORMATIVAS Y BIBLIOGRÁFICAS



## VIII. REFERENCIAS NORMATIVAS Y BIBLIOGRÁFICAS

### Referencias normativas específicas, legales o técnicas

Asociación Española de Normalización y Certificación (1994). *UNE-EN 2:1994. Clases de fuegos*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2001). *UNE-EN 352-4: 2001. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 4: Orejeras dependientes del nivel*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2002). *UNE-EN 166:2002. Protección individual de los ojos. Especificaciones*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2002). *UNE-EN 355:2002. Equipos de protección contra caídas. Absorbedores de energía*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2002). *UNE-EN 360:2002. Equipos de protección contra caídas de altura. Dispositivos anticaídas retráctiles*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2002). *UNE-EN 361:2002. Equipos de protección contra caídas de altura. Arnés anticaídas*. Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2002). *UNE-EN ISO 5349-1:2002. Vibraciones mecánicas. Medición y evaluación de la exposición humana a las vi-*

*braciones transmitidas por la mano. Parte 1: Requisitos generales.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2003). *UNE-EN 352-1:2003. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 1: Orejeras.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2003). *UNE-EN 352-2:2003. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 2: Tapones.* Madrid: AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación (2003). *UNE-EN 352-3:2003. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 3: Orejeras acopladas a cascos de protección.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2003). *UNE-EN 352-5:2003. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 5: Orejeras con reducción activa del ruido.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2003). *UNE-EN 352-6:2003. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 6: Orejeras con entrada eléctrica de audio.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2004). *UNE-EN 352-7:2004. Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 7: Tapones dependientes del nivel.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2005). *UNE-EN 2:1994/A1:2005. Clases de fuegos.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2005). *UNE-EN 14470-1:2005. Armarios de seguridad contra incendios. Parte 1: Armarios de seguridad para líquidos inflamables.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2005). *UNE-EN 362:2005. Equipos de protección contra caídas de altura. Conectores.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2006). *UNE-EN 352-5:2003/A1:2006. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 5: Orejeras con reducción activa del ruido.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2006). *UNE-EN 352-4: 2001/A1:2006. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 4: Orejeras dependientes del nivel.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2008). *UNE-EN 352-8:2008. Protectores auditivos. Requi-*

*sitos de seguridad y ensayos. Parte 8: Orejeras con audio de entretenimiento.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2008). *UNE-ISO 2631-1:2008. Vibraciones y choques mecánicos. Evaluación de la exposición humana a las vibraciones de cuerpo entero. Parte 1: Requisitos generales.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2010). *UNE-EN 149:2001+ A1:2010. Dispositivos de protección respiratoria. Medias mascararas filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2010). *UNE-EN 405:2002 + A1:2010. Equipos de protección respiratoria. Medias mascararas filtrantes con válvulas para la protección contra gases o contra gases y partículas. Requisitos, ensayos, marcado.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2010). *UNE-EN 1827:1999+A1:2010. Equipos de protección respiratoria. Mascarillas sin válvula de inhalación y con filtros desmontables contra los gases, contra los gases y partículas o contra las partículas únicamente. Requisitos, ensayos, marcado.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2011). *UNE-EN 354:2011. Equipos de protección contra caídas. Equipos de amarre.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2011). *UNE-ISO 2631-2:2011. Vibraciones y choques mecánicos. Evaluación de la exposición humana a las vibraciones de cuerpo entero. Parte 2: Vibraciones en edificios (1 Hz a 80 Hz).* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2012). *UNE-EN 397:2012+A1:2012. Casco de protección para la industria.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2012). *UNE-EN ISO 20345:2012. Equipo de protección individual. Calzado de seguridad.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2013). *UNE-EN ISO 20347:2013. Equipo de protección individual. Calzado de trabajo.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2013). *UNE-EN ISO 20471:2013. Ropa de alta visibilidad. Métodos de ensayo y requisitos.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2013). *UNE-ISO 2631-1:2008/Amd.1:2013. Vibraciones y*

*choques mecánicos. Evaluación de la exposición humana a las vibraciones de cuerpo entero. Parte 1: Requisitos generales.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2014). *UNE-EN ISO 10819:2014. Vibraciones mecánicas y choques. Vibraciones transmitidas a la mano. medición y evaluación de la transmisibilidad de la vibración por los guantes a la palma de la mano.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2014). *UNE-EN ISO 20346:2014. Equipo de protección individual. Calzado de protección.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2016). *UNE-EN 12464-2: 2016. Iluminación. Iluminación de los lugares de trabajo. Parte 2: lugares de trabajo exteriores.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2017). *UNE-EN ISO 7243:2017 (RATIFICADA). Ergonomía del ambiente térmico. Evaluación del estrés al calor utilizando el índice WBGT (temperatura de bulbo húmedo y de globo).* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2018). *UNE-EN 363:2018. Sistemas de protección individual contra caídas (ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2019).* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2018). *UNE-EN 388:2016+A1:2018 (Ratificada). Guantes de protección. Contra riesgos mecánicos.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2019). *UNE-EN 689:2019+AC:2019. Exposición en el lugar de trabajo. Medición de la exposición por inhalación de agentes químicos. Estrategia para verificar la conformidad con los valores límite de exposición profesional.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2019). *UNE-EN ISO 10819:2014/A1:2019. Vibraciones mecánicas y choques. Vibraciones transmitidas a la mano. medición y evaluación de la transmisibilidad de la vibración por los guantes a la palma de la mano.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2020). *UNE-EN 352-1:2020. Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 1: Orejeras.* Madrid: AENOR

Asociación Española de Normalización y Certificación (2020). *UNE-EN 352-4: 2020 (Ratificada). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 4: Orejeras dependientes del nivel.* Madrid: AENOR.

Asociación Española de Normalización y Certificación (2020). *UNE-EN ISO 21420:2020. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo*. Madrid: AENOR.

España. Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de riesgos laborales. *Boletín Oficial del Estado*, 10.11.1995, núm. 26. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/l/1995/11/08/31/con>

España. Ministerio de Ciencia y Tecnología. Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión. *Boletín Oficial del Estado*, 18.09.2002, núm. 224. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2002/08/02/842/con>

España. Ministerio de Ciencia y Tecnología. Real Decreto 837/2003, de 27 de junio, por el que se aprueba el nuevo texto modificado y refundido de la Instrucción técnica complementaria "MIE-AEM-4" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas móviles autopropulsadas. *Boletín Oficial del Estado*. 17.07.2003, núm. 170. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2003/06/27/837/con>

España. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. Real Decreto 513/2017, de 22 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios. *Boletín Oficial del Estado*, 12.06.2017, núm. 139. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2017/05/22/513/con>

España. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. Real Decreto 656/2017, de 23 de junio, por el que se aprueba el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos y sus Instrucciones Técnicas Complementarias MIE APQ 0 a 10. *Boletín Oficial del Estado*, 25.07.2017, núm. 176. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2017/06/23/656/con>

España. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales. *Boletín Oficial del Estado*, 17.12.2004, núm. 303. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2004/12/03/2267/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo. *Boletín Oficial del Estado*, 24.05.1997, núm. 124. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/05/12/665/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real decreto 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual. *Boletín Oficial del Estado*, 12.06.1997, núm. 140. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/05/30/773/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. *Boletín Oficial del Estado*, 07.08.1997, núm. 188. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/07/18/1215/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 2822/1998, de 23 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento General de vehículos. *Boletín Oficial del Estado*. 26.01.1999, núm. 22. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1998/12/23/2822/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo. *Boletín Oficial del Estado*, 01.05.2001, núm. 104. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2001/04/06/374/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico. *Boletín Oficial del Estado*, 21.06.2001, núm. 148. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2001/06/08/614/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 681/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. *Boletín Oficial del Estado*, 18.06.2003, núm. 145. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2003/06/12/681/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 1428/2003, de 21 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento general de circulación para la aplicación y desarrollo del texto articulado de la Ley sobre tráfico, circulación de vehículos a motor y seguridad vial, aprobado por el Real Decreto Legislativo 339/1990, de 2 de marzo. *Boletín Oficial del Estado*. 23.12.2003, núm. 306. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2003/11/21/1428/con>



España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición al ruido. *Boletín Oficial del Estado*, 11.03.2006, núm. 60. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2006/03/10/286/con>

España. Ministerio de la Presidencia. Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas. *Boletín Oficial del Estado*, 11.10.2008, núm. 246. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2008/10/10/1644/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención. *Boletín Oficial del Estado*, 31.01.1997, núm. 27. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/01/17/39/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales Real Decreto 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo. *Boletín Oficial del Estado*, 23.04.1997, núm. 97. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/04/14/485/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. 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. *Boletín Oficial del Estado*, 23.04.1997, núm. 97. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/04/14/486/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Real Decreto 487/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la manipulación manual de cargas que entrañe riesgos, en particular dorso lumbares, para los trabajadores. *Boletín Oficial del Estado*, 23.04.1997, núm. 97 <https://www.boe.es/eli/es/rd/1997/04/14/487/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Real Decreto 171/2004, de 30 de enero, por el que se desarrolla el artículo 24 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, en materia de coordinación de actividades empresariales. *Boletín Oficial del Estado*, 31.01.2004, núm. 27. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2004/01/30/171/con>

España. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los

riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas. *Boletín Oficial del Estado*, 05.11.2005, núm. 265. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rd/2005/11/04/1311/con>

España. Ministerio del Interior. Real Decreto Legislativo 6/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley sobre Tráfico, Circulación de Vehículos a Motor y Seguridad Vial. *Boletín Oficial del Estado*. 31.10.2015, núm. 261. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.boe.es/eli/es/rdlg/2015/10/30/6/con>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2009) *Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos asociados con la exposición de los trabajadores al ruido*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/203536/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relacionados+con+la+exposici%C3%B3n+al+ruido/96a86542-1ac3-42c1-9df2-8c385c67db60>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2009) *Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con las vibraciones mecánicas*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/789467/Vibraciones.pdf/e35c5b4c-6aec-45a1-b569-68451a1b682e?t=1605800478635>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2009). *Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la manipulación manual de cargas*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/789467/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relativos+a+la+manipulaci%C3%B3n+manual+de+cargas.pdf/d52f7502-cd7f-4e15-adf9-191307c689a9?t=1605800361476>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2015) *Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de los lugares de trabajo*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/789467/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+la+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relativos+a+la+utilizaci%C3%B3n+de+los+lugares+de+trabajo.pdf/f1bb9d51-bf97-d13d-5412-40100f473d06>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2020) *Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la protección frente al ries-*

go eléctrico. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/203536/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relacionados+con+la+protecci%C3%B3n+frente+al+riesgo+el%C3%A9ctrico/7455ad76-c68b-498a-b898-cdb8e09baa4f>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2021) *Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de los equipos de trabajo*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/96076/utilizaci%C3%B3n+de+equipos+de+trabajo/8cb41928-5b07-4a9c-a29c-fe140f43320b>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2022) *Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con los agentes químicos presentes en los lugares de trabajo*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/2927460/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relacionados+con+agentes+qu%C3%ADmicos+2022.pdf>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2022). *Guía técnica para la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/789467/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+utilizaci%C3%B3n+por+los+trabajadores+de+equipos+de+protecci%C3%B3n+individual.pdf/26f34162-16e7-4c80-afa2-15adbbde42f4?t=1666191394765>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2022). *Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/2927460/Gu%C3%ADa+t%C3%A9cnica+para+la+evaluaci%C3%B3n+y+prevenci%C3%B3n+de+los+riesgos+relacionados+con+la+exposici%C3%B3n+a+agentes+cancer%C3%ADgenos+o+mut%C3%A1genos+en+el+trabajo+2022.pdf>

Unión Europea. Reglamento (CE) Núm. 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de diciembre de 2006 relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas, se modifica la Directiva 1999/45/CE y

se derogan el Reglamento (CEE) No 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) No 1488/94 de la Comisión, así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión. Diario Oficial de la Unión Europea, 30.12.2006, L 396/1. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>

Unión Europea. Reglamento (CE) Núm. 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) No 1907/2006. *Diario Oficial de la Unión Europea*, 31.12.2008, L 396/1. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>

### **Bibliografía recomendada**

Acosta García, José Manuel; Castelló, Joan; Ballester, Dídac (2021) *El Turista Fallero 1942-2021*.

Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas (2018) *Guía sobre fichas de datos de seguridad y escenarios de exposición*. Helsinki: ECHA. ISBN 978-92-9020-588-3. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://aespla.com/wp-content/uploads/17-9-Guia-sobre-fichas-de-datos-de-seguridad-y-escenarios-de-exposicion.pdf>

Arazo, María Ángeles; Jarque, Francesc (1999) *Fallas: delirio mediterráneo*. Valencia: Federico Domenech. ISBN 84-95031-09-4

Ariño Villarroya, Antonio (dir.) (1990) *Historia de las Fallas*. Valencia: Levante-EMV. D.L. V-515-1990. ISBN 84-87502-05-9.

Ariño Villarroya, Antonio; Borrego Pitarch, Vicent; Hernández Martí, Gil Manuel (1993) *Los escultores del fuego: aproximación a la historia del gremio artesano de artistas falleros de Valencia*. València : Diputació. ISBN 84-7795-954-4

Cabanillas Moruno, Juan Luis et al. (1999). *Protocolo de vigilancia sanitaria específica para los/as trabajadores/as expuestos/as a riesgos derivados de la manipulación manual de cargas*. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.sanidad.gob.es/ciudadanos/saludAmbLaboral/docs/cargas.pdf>

Castelló Lli, Joan (2007) *Vicent Luna: L'art de fer falles*. Valencia: Associació d'Estudis Fallers, Junta Central Fallera. D.L. V-1859-2007. ISBN 978-84-611-6585-8

Cilveti Gubía, Sagrario; Idoate García, Víctor (2000). *Protocolo de vigilancia sanitaria específica para los/as trabajadores/as expuestos a posturas forzadas*. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.sanidad.gob.es/ciudadanos/saludAmbLaboral/docs/posturas.pdf>

Cilveti Gubía, Sagrario; Idoate García, Víctor (2000). *Protocolo de vigilancia sanitaria específica para los/as trabajadores/as expuestos a movimientos repetidos de miembro superior*. Madrid: Ministerio de Sanidad y Consumo. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.sanidad.gob.es/ciudadanos/saludAmbLaboral/docs/movimientos.pdf>

Gallardo Aguilar, Emilio (2009). Selección de pantallas faciales y gafas de protección. Madrid: INSHT. NIPO 792-09-022-3 Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/371286/FDN-17+Selecci%C3%B3n+de+pantallas+faciales+y+gafas+de+protecci%C3%B3n+-+A%C3%B1o+2009+\(vigente\)](https://www.insst.es/documents/94886/371286/FDN-17+Selecci%C3%B3n+de+pantallas+faciales+y+gafas+de+protecci%C3%B3n+-+A%C3%B1o+2009+(vigente))

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (2013). *Manual práctico para la evaluación del riesgo ergonómico*. INVASSAT-ERGO. (2ª ed.). Burjassot: INVASSAT. (Seguridad y salud en el trabajo; 48). Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://breu.gva.es/b/lbpxykeJyb>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (1988). *NTP 220. Seguridad en el almacenamiento de madera*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp\\_220.pdf/fad8c9cd-1916-4897-b0bb-baa72ca3d867](https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp_220.pdf/fad8c9cd-1916-4897-b0bb-baa72ca3d867)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (1994). *NTP 322: Valoración del riesgo de estrés térmico: índice WBGT*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp\\_322.pdf/065f600d-b29e-45cd-9d4a-595ce78a0110](https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp_322.pdf/065f600d-b29e-45cd-9d4a-595ce78a0110)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (1998). *ERGA-FP nº 13*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/159959/N%C3%BAmero+13.+ALMACENAMIENTO+DE+SUSTANCIAS+QU%C3%8DMICAS.pdf>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (1998). *NTP 494: Soldadura eléctrica al arco: normas de seguridad*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/326962/ntp\\_494.pdf/81cf7362-f11c-4012-a6ee-d6c0d0cc7440](https://www.insst.es/documents/94886/326962/ntp_494.pdf/81cf7362-f11c-4012-a6ee-d6c0d0cc7440)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (1999). *NTP 535. Isocianatos: control ambiental de la exposición*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp\\_535.pdf/984f5f27-8a41-424f-bf94-a2d4cd41b8b9](https://www.insst.es/documents/94886/326853/ntp_535.pdf/984f5f27-8a41-424f-bf94-a2d4cd41b8b9)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2005). *ERGA-Noticias* nº 89. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/598381/n%C2%BA+89+-+Tercero+de+2005.pdf>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2006). *NTP 725. Seguridad en el laboratorio: almacenamiento de productos químicos*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/327446/ntp\\_725.pdf/8d7db0e4-c89d-4b56-94da-c554b1abee32](https://www.insst.es/documents/94886/327446/ntp_725.pdf/8d7db0e4-c89d-4b56-94da-c554b1abee32)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2006). *NTP 741. Ventilación general por dilución*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de [https://www.insst.es/documents/94886/327446/ntp\\_741.pdf/6e87a3f1-0c81-4323-9be5-772e2e593a18](https://www.insst.es/documents/94886/327446/ntp_741.pdf/6e87a3f1-0c81-4323-9be5-772e2e593a18)

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2007). *NTP 768. Traspase de agentes químicos: medidas básicas de seguridad*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/327740/ntp-768+.pdf/79d02f5c-a8be-4148-bf5f-a49754785a47>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2007). *NTP 784: Evaluación de las vibraciones de cuerpo completo sobre el confort, percepción y mareo producido por el movimiento*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/327740/784+.pdf/858e2c0f-07a9-49ec-895f-5fd82fcd3449>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2008). *NTP 792: Evaluación de la exposición a la vibración mano-brazo. Evaluación por estimación*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/327401/792+web.pdf/07f415bc-e6a4-4a17-9b82-3901225e02d5>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2009). *NTP 839: Exposición a vibraciones mecánicas. Evaluación del riesgo*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/328096/839+web.pdf/eeab2c72-7d28-41f5-879c-eaf9a133270e>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2009). *NTP 852. Almacenamiento en estanterías metálicas*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/328096/852+web.pdf/b0f07659-c7d6-43da-a4d1-f1f479765f1f>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2010). *Lumbalgia aguda o crónica*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/518407/Lumbalgia.pdf/c9dcbeb8-22ee-400c-98f4-892849ed142f>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2010). *NTP 879. Fabricación de principios activos farmacéuticos y medicamentos potentes. Instalaciones y personal*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/326775/879w.pdf/0b8d8dc9-a4c2-462d-894b-e83eee8a39c6>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2011). *NTP 922: Estrés térmico y sobrecarga térmica: evaluación de los riesgos (I)*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/328579/922w.pdf/86188d2e-7e81-44a5-a9bc-28eb33cb1c08>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2012). *BASEQUIM 007. Soldadura al arco eléctrico con electrodo metálico revestido: exposición a humos metálicos*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/stp/basequim/007-soldadura-al-arco-electrico-con-electrodo-metalico-revestido-exposicion-a-humos-metalicos-2012>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2012). *ERGA-FP nº 79*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/160689/N%C3%BAmero+79.+RIESGOS+EN+EL+ALMACENAMIENTO+DE+MATERIALES.pdf>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2012). *NTP 960. Ruido: control de la exposición (I). Programa de medidas técnicas o de organización*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/326879/960w.pdf/2a3cbd1e-03b8-4d26-9e97-db0eafd6a3d8>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2014) *Almacenamiento de productos químicos. Orientaciones para la identificación de los requisitos de seguridad en el almacenamiento de productos químicos*

*peligrosos*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/96076/Almacenamiento+de+productos+quimicos.pdf/87f75b14-b979-4745-8bb5-5f6cb7d49e53?t=1526555128704>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2015). *NTP 1.039. Plataformas elevadoras móviles de personal (I): gestión preventiva para su uso seguro*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/330477/NTP+1039.pdf/e1863a8a-35cd-4132-9d8a-ed50da0bb2f>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2015). *NTP 1.061. Aplicación de los escenarios de exposición del Reglamento REACH en la PRL*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/329558/ntp-1061w.pdf/62c85e0b-a800-47e1-aeec-4710323bc606>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2016). *NTP 1.068: Vibraciones: alternativas para evaluar el riesgo de vibraciones Estimación*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/329011/ntp-1068.pdf/1e24fdcc-d723-4f1d-9793-5f70b530cd2c>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) (2016). *NTP 1.077. Grúas móviles autopropulsadas: seguridad*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/329011/ntp-1077.pdf/33f5d5d4-33e0-4a8f-9e67-ea06a81641b0>

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (España) [2000]. *Checklist para la identificación de las posturas de trabajo forzadas*. Madrid: INSHT. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/509319/Checklistposturasforz.pdf/63f5089e-1464-4547-9485-5f1c1134074e?t=1547164349208>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (2021). *NTP 1.164: Vibraciones: Aplicación práctica del método de punto de exposición a puestos de trabajo variables*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/566858/NTP+1164+Vibraciones+Aplicacion+practica+del+m%C3%A9todo+de+puntos+de+exposicion+a+puestos+de+trabajo+variables+-+A%C3%B1o+2021.pdf>

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (España) (s.f.). *Riesgos Físicos*. Madrid: INSST. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/materias/riesgos/riesgos-fisicos>



Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales (2009). *El soldador y los humos de soldadura*. Bizkaia: OSALAN. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.osalan.euskadi.eus/libro/el-soldador-y-los-humos-de-soldadura/s94-contpub/es/adjuntos/EI%20%20Soldador.pdf>

International Agency for Research on Cancer (1995). *Wood Dust and Formaldehyde*. Lyon: IARC. (IARC monographs on the evaluation of carcinogenic risks to humans: 62) ISBN 978-92-832-1262-1 <https://publications.iarc.fr/Book-And-Report-Series/Iarc-Monographs-On-The-Identification-Of-Carcinogenic-Hazards-To-Humans/Wood-Dust-And-Formaldehyde-1995>

Llorca Rubio, José Luis; Llorca Pellicer, Luis y Llorca Pellicer, Marta (2015) *Manual de Ergonomía aplicada a la prevención de riesgos laborales*. Madrid: Pirámide. D.L. M-8004-2015. ISBN 978-84-368-3329-4.

Valero Caballero, Esperanza et al. (2012). *Guía para la selección de ayudas a la manipulación manual de cargas*. Madrid: INSHT. NIPO 272-12-021-X. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/96076/AyudasMMC.pdf/c97fd84e-fb02-4e46-8b10-94ff3fe7c566>

Vogt, Jean-Jacques (2012) Capítulo 42. Calor y Frío En: *Enciclopedia de salud y seguridad en el trabajo*. Madrid: INSST. ISBN: 84-8417-047-0. NIPO: 871-19-070-8. Recuperado el 30 de marzo de 2023, de <https://www.insst.es/documents/94886/162520/Enciclopedia+de+la+OIT:+Capitulo+42.+Calor+y+fr%C3%ADo>

