



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE EMPLEO
Y SEGURIDAD SOCIAL



INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO

Catálogo de publicaciones

2013-2014

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo

Título:

Catálogo de publicaciones 2013 - 2014

Edita:

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT)
C/ Torrelaguna 73, 28027 Madrid
Tel. 91 363 41 00, fax 91 363 43 27
www.insht.es

Coordinación editorial:

Marta Jiménez Águeda
Daniel García-Matarredona Cepeda
Área de Divulgación y Publicaciones

Composición:

Área de Divulgación y Publicaciones

Edición:

Madrid, octubre 2013

NIPO:

272-13-055-1

Hipervínculos:

El INSHT no es responsable ni garantiza la exactitud de la información en los sitios web que no son de su propiedad. Asimismo la inclusión de un hipervínculo no implica aprobación por parte del INSHT del sitio web, del propietario del mismo o de cualquier contenido específico al que aquel redirija.

Catálogo general de publicaciones oficiales:
<http://publicacionesoficiales.boe.es>

Catálogo de publicaciones del INSHT:
<http://www.insht.es/catalogopublicaciones/>

Con el objeto de fomentar una adecuada cultura preventiva, la Ley de Prevención de Riesgos Laborales encomienda al Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT, en adelante), como órgano científico técnico especializado, el análisis, estudio, promoción y apoyo a la mejora de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo.

En este marco se presenta este catálogo que recoge los últimos trabajos, de índole normativa, técnica y divulgativa, editados por el INSHT.

Acompañando a cada publicación aparecen los símbolos "📖" y/o "@" para indicar si se dispone de la edición en papel y/o la publicación en internet de la misma, respectivamente. En el primer caso se podrá adquirir la publicación tal como se indica en el apartado "Solicitud de publicaciones" del presente catálogo y, en el segundo caso, la publicación se podrá encontrar en la dirección: <http://www.insht.es/documentación>

El INSHT ha acometido la tarea de reducir, de manera continuada, las ediciones y tiradas en papel y aumentar las publicaciones electrónicas¹. Se mantienen las ediciones en papel con gran demanda como pueden ser las Guías técnicas y los textos con un alto contenido técnico.

Nota¹: en cumplimiento de la Orden PRE/116/2008, por la que se publica el Plan de Contratación Pública Verde de la AGE.

[] **Publicación en papel**

[@] **Publicación on line**

[] **CD-ROM**

Presentación	3
Índice	5
Publicaciones periódicas	7
Publicaciones periódicas	8
Legislación y normalización	11
Disposiciones normativas	13
Guías técnicas	18
Límites de exposición profesional	23
Fichas de divulgación normativa	27
Áreas temáticas	29
Generalidades	31
Gestión de la prevención	35
Seguridad	38
Higiene industrial y medio ambiente	40
Ergonomía	60
Psicosociología	64
Vigilancia de la salud en el trabajo	67
Multidisciplinar	69
Formación	75
Sectores de actividad	79
Observatorio de Condiciones de Trabajo	83
Encuestas de Condiciones de Trabajo	85
Siniestralidad laboral en cifras	88
Sistema de información de siniestralidad de los trabajadores cedidos por ETTS	90
Informe interanual de siniestralidad laboral	91
Análisis de la siniestralidad en trabajadores autónomos.....	92
Análisis de la mortalidad por accidentes de trabajo	93
Informes de accidentes laborales de tráfico	95
Estudios técnicos por sectores	96
Otros estudios técnicos	99
Catálogo, carteles y folletos	104
Catálogos	105
Carteles	106
Folletos	111
Índice alfabético	113
Solicitud de publicaciones	124

Publicaciones periódicas

Esta sección presenta las diferentes publicaciones periódicas con que cuenta el INSHT.

Todas ellas pueden ser consultadas, de manera gratuita, en la web del INSHT, desde la primera edición hasta la última.

La revista "*Seguridad y Salud en el Trabajo*" se puede adquirir, además, en papel.

Seguridad y Salud en el Trabajo [📖,📧]

Referencia: P.01
 Periodicidad: Bimestral
 ISSN 1886-6123
 NIPO: 272-13-009-4/ 272-13-010-7
 Precio: Suscripción anual
 España: 44 + 4% IVA €
 Unión Europea: 53 + 4% IVA €
 Resto del mundo: 57 + 4% IVA €

Revista de carácter divulgativo que aborda la temática preventiva. Cuenta con espacios dedicados a artículos, noticias, publicaciones y otras informaciones de interés. Se puede encontrar la publicación "on line" en: <http://www.insht.es/sst>



ERGA-Noticias [📧]

Referencia: P.02
 Periodicidad: Bimestral
 NIPO: 272-13-007-3

Periódico de carácter divulgativo que aporta al mundo del trabajo las nuevas tendencias en el campo de la prevención, recomendaciones prácticas y artículos de opinión. Se puede encontrar la publicación "on line" en: <http://www.insht.es/erganot>



ERGA-Bibliográfico [📧]

Referencia: PE.01
 Periodicidad: Mensual
 NIPO: 272-13-006-8

Publicación destinada a un público especializado y cuyo núcleo fundamental es la bibliografía científico-técnica. Se puede encontrar la publicación "on line" en: <http://www.insht.es/ergaB>.

También es posible realizar consultas directas a la **base de datos de referencias bibliográficas** disponible en la web del INSHT.



ERGA-Formación Profesional [📧]

Referencia: PE.02
 Periodicidad: Bimestral
 NIPO: 272-13-003-1

Publicación destinada a los profesores de Formación Profesional para facilitar la inclusión de la prevención de riesgos laborales en los contenidos de la enseñanza que imparten. Se puede encontrar la publicación "on line" en: <http://www.insht.es/ergafp>



ERG@nline [@]

Referencia: PE.03
Periodicidad: Mensual
NIPO: 272-13-002-6

Publicación que difunde las últimas noticias sobre los diversos aspectos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo. Facilita el acceso directo a la fuente de información. Se puede encontrar la publicación "on line" en: Se puede encontrar la publicación "on line" en:

<http://www.insht.es/ergaonline>

ERGA-Primaria Transversal [@]

Referencia: PE.04
Periodicidad: Cuatrimestral
NIPO: 272-13-005-2

Publicación sobre la educación en valores y las condiciones de salud y seguridad en el entorno escolar. Dirigida al profesorado de Enseñanza Primaria como material de apoyo. Se puede encontrar la publicación "on line" en:

<http://www.insht.es/ergapt>

ERGA-Legislación [@]

Referencia: PE.05
Periodicidad: Bisemanal
NIPO: 272-13-004-7

Recoge las novedades normativas, relacionadas con la seguridad y salud en el trabajo, publicadas en el *Boletín Oficial del Estado* y en los *Diarios Oficiales de la Unión Europea*. Se puede encontrar la publicación "on line" en:

<http://www.insht.es/ergaleg>

Legislación y normalización

Disposiciones normativas [📖,@]

El INSHT cuenta con la reproducción de textos legales relacionados con la prevención de riesgos laborales, en soporte papel. Se pueden adquirir a un **precio de 0,60€** cada uno.

Dichos textos legales se encuentran disponibles, para su consulta gratuita, en formato digital en la dirección:

<http://www.insht.es/normativa>

Es importante tener en cuenta que las publicaciones en soporte papel, dadas sus características, recogen los cambios normativos anteriores a su fecha de publicación. Se recomienda comprobar la existencia de normativa posterior en la dirección web que se facilita.

Guías técnicas [📖,@]

El INSHT, como organismo científico técnico de la Administración General del Estado, es el encargado de elaborar las *Guías Técnicas orientativas* (no vinculantes) para la interpretación de los reglamentos dimanados de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.

Están disponibles en soporte papel a un **precio de 3,20€**. También, en soporte digital, en la web del INSHT, para su consulta gratuita: <http://www.insht.es/guiastecnicas>

Límites de exposición profesional para agentes químicos [📖,@]

Con el objeto de cumplir con sus funciones en materia de estudio y divulgación, el INSHT presenta, en el apartado documentación de su página web, una sección que agrupa toda la información relativa a los valores límite. Y, en concreto, la publicación anual de los límites de exposición profesional para agentes químicos en España, la aplicación informática LEP y los documentos toxicológicos que se utilizan para establecer los valores límite correspondientes: <http://www.insht.es/LEP>

La publicación anual de los límites de exposición profesional puede adquirirse en soporte papel **un precio de 3,20€**.

Fichas de divulgación normativa [@]

Las FDN es una colección de documentos breves, que facilitan el conocimiento de los principales conceptos y obligaciones legales y de sus implicaciones prácticas.

En la página web del INSHT están disponibles para su consulta en formato digital: <http://www.insht.es/fdn>

Disposiciones normativas



Ley de Prevención de Riesgos Laborales [📖,🌐]

Texto íntegro de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, Ley 31/1995, de 8 de noviembre.

Referencia: LN.101
 Año edición: 2010
 Páginas: 51 p.
 NIPO 792-10-019-X
 ISBN 978-84-7425-784-7

Reglamento de los Servicios de Prevención [📖,🌐]

Texto íntegro del Reglamento de los Servicios de Prevención, RD 39/1997, de 17 de enero.

Referencia: LN.102
 Año edición: 2011
 Páginas: 47 p.
 NIPO 792-11-036-1
 ISBN 978-84-7425-792-2

Señalización de seguridad y salud en el trabajo [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 485/1997, 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.

Referencia: LN.103
 Año edición: 2003
 Páginas: 16 p.
 NIPO 211-03-004-7
 ISBN 84-7425-554-6

Lugares de trabajo [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 486/1997, de 14 de abril, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.

Referencia: LN.104
 Año edición: 2007
 Páginas: 19 p.
 NIPO 211-07-066-7
 ISBN 978-84-7425-747-2

Manipulación manual de cargas [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 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 dorsolumbares, para los trabajadores.

Referencia: LN.105
Año edición: 2004
Páginas: 8 p.
NIPO 211-04-002-2
ISBN 84-7425-537-6

Pantallas de visualización [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 488/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo que incluye pantallas de visualización.

Referencia: LN.106
Año edición: 2003
Páginas: 10 p.
NIPO 211-03-004-7
ISBN 84-7425-563-5

Agentes biológicos [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo.

Referencia: LN.108
Año edición: 2002
Páginas: 22 p.
NIPO 211-02-012-3
ISBN 84-7425-626-7

Agentes cancerígenos [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos.

Referencia: LN.109
Año edición: 2007
Páginas: 11 p.
NIPO 211-07-035-6
ISBN 978-84-7425-733-5

Utilización de equipos de protección individual [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 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.

Referencia: LN.110
Año edición: 2004
Páginas: 27 p.
NIPO 211-04-002-2
ISBN 84-7425-632-1

Utilización de equipos de trabajo [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización de los equipos de trabajo.

Referencia: LN.111
Año edición: 2007
Páginas: 15 p.
NIPO 211-07-037-7
ISBN 978-84-7425-734-2

Buques de pesca [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 1216/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en el trabajo a bordo de los buques de pesca.

Referencia: LN.112
Año edición: 2004
Páginas: 18 p.
NIPO 211-04-002-2
ISBN 84-7425-671-2

Obras de construcción [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción.

Referencia: LN.113
Año edición: 2007
Páginas: 24 p.
NIPO 211-07-007-1
ISBN 978-84-7425-743-3

Agentes químicos [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo.

Referencia: LN.114
Año edición: 2004
Páginas: 16 p.
NIPO 211-04-002-2
ISBN 84-7425-604-6

Riesgo eléctrico [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico.

Referencia: LN.115
Año edición: 2004
Páginas: 18 p.
NIPO 211-04-002-2
ISBN 84-7425-612-7

Coordinación de actividades empresariales [📖,🌐]

Texto íntegro del RD171/2004, 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.

Referencia: LN.116
Año edición: 2011
Páginas: 14 p.
NIPO 792-11-020-7
ISBN 978-84-7425-791-5

Exposición al ruido [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 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.

Referencia: LN.117
Año edición: 2011
NIPO 792-11-035-6
ISBN 978-84-7425-793-9

Exposición a vibraciones mecánicas [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 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.

Referencia: LN.118
Año edición: 2011
Páginas: 12 p.
NIPO 792-11-031-4
ISBN 978-84-7425-794-6

Exposición al amianto [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 396/2006, de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto.

Referencia: LN.119
Año edición: 2011
Páginas: 24 p.
NIPO 792-11-032-X
ISBN 978-84-7425-795-3

Atmósferas explosivas en el lugar de trabajo [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 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.

Referencia: LN.120
Año edición: 2011
Páginas: 12 p.
NIPO 792-11-026-X
ISBN 978-84-7425-796-0

Exposición a radiaciones ópticas artificiales [📖,🌐]

Texto íntegro del RD 486/2010, de 23 de abril, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a radiaciones ópticas artificiales.

Referencia: LN.121
Año edición: 2011
Páginas: 22 p.
NIPO 792-11-028-0
ISBN 978-84-7425-797-7

Act 31 of 8th November 1995 on prevention of occupational risks [🌐]

Traducción de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, Ley 31/1995, de 8 de noviembre.

Referencia: LN.201
Año edición: 2011
Páginas: 42 p.
NIPO 792-11-038-2

Royal decree 39/1997 of 17th January, by virtue of which the Regulations for Prevention services are approved [🌐]

Traducción del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

Referencia: LN.202
Año edición: 2011
Páginas: 41 p.
NIPO 792-11-043-7

Guías técnicas



Señalización de seguridad y salud en el trabajo [📖,🌐]

RD 485/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo.

Referencia: GT.103
2ª edición - 1ª impresión: octubre 2009
Páginas: 40 p.
NIPO 792-09-064-1
ISBN 978-84-7425-782-3

Lugares de trabajo [📖,🌐]

RD 486/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.

Referencia: GT.104
1ª edición - 7ª impresión: agosto 2006
Páginas: 57 p.
NIPO 211-06-008-2
ISBN 84-7425-530-9

Manipulación manual de cargas [📖,🌐]

RD 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 dorsolumbares, para los trabajadores.

Referencia: GT.105
1ª edición - 6ª impresión: julio 2009
Páginas: 61 p.
NIPO 792-09-048-X
ISBN 978-84-7425-506-5

Pantallas de visualización [📖,🌐]

RD 488/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo que incluye pantallas de visualización de datos.

Referencia: GT.106
1ª edición - 6ª impresión: agosto 2006
Páginas: 78 p.
NIPO 211-06-008-2
ISBN 84-7425-498-1

Exposición a agentes biológicos [📖,@]**“Próxima aparición nueva edición”**

RD 664/1997, de 14 de abril, para la evaluación y prevención de riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos.

Referencia: GT.108

1ª edición - 3ª impresión: julio 2006

Páginas: 48 p.

NIPO 211-06-008-2

ISBN 84-7425-577-5

Agentes cancerígenos o mutágenos [📖,@]

RD 665/1997, de 12 de mayo, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición durante el trabajo a agentes cancerígenos y mutágenos.

Referencia: GT.109

1ª edición - 1ª impresión: julio 2005

Páginas: 48 p.

NIPO 211-05-007-2

ISBN 84-7425-697-6

Equipos de protección individual [📖,@]**“Novedad”**

RD 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización de equipos de protección individual.

Referencia: GT.110

2ª edición - 1ª impresión: diciembre 2012

Páginas: 70 p.

NIPO 272-12-053-6

ISBN 978-84-7425-807-3

Equipos de trabajo [📖,@]

RD 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.

Referencia: GT.111

2ª edición - 1ª impresión: noviembre 2011

Páginas: 119 p.

NIPO 792-11-105-9

ISBN 978-84-7425-802-8



Buques de pesca [📖,🌐]

RD 1216/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en el trabajo a bordo de los buques de pesca.

Referencia: GT.122
 2ª edición - 1ª impresión: octubre 2011
 Páginas: 58 p.
 NIPO 792-11-089-7
 ISBN 978-84-7425-800-4



Obras de construcción [📖,🌐]

RD 1627/1997, de 24 de octubre, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con las obras de construcción.

Referencia: GT.113
 2ª edición - 1ª impresión: abril 2012
 Páginas: 125 p.
 NIPO 272-12-030-6
 ISBN 978-84-7425-803-5



Agentes químicos presentes en los lugares de trabajo [📖,🌐] “Novedad”

Referencia: GT.114.2.13
 2ª edición: octubre 2013
 Páginas: 134 p.
 NIPO 272-13-044-4
 NIPO Online 272-13-045-X
 ISBN 978-84-7425-810-3



Riesgo eléctrico [📖,🌐] “Próxima aparición nueva edición”

RD 614/2001, de 8 de junio, para la evaluación y prevención del riesgo eléctrico.

Referencia: GT.115
 2ª edición - 2ª impresión: julio 2009
 Páginas: 98 p.
 NIPO 792-09-038-8
 ISBN 978-84-7425-659-8

Vibraciones mecánicas [📖,🌐]

RD 1311/2005, de 4 de noviembre, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con las vibraciones mecánicas.

Referencia: GT.116
 1ª edición - 2ª impresión: julio 2009
 Páginas: 55 p.
 NIPO 792-09-036-7
 ISBN 978-84-7425-754-0

Integración de la prevención de riesgos laborales en el sistema general de la gestión de la empresa [📖,📄]

Proporciona información que facilita al empresario el diseño, la implantación, la aplicación y el seguimiento del plan de prevención de riesgos laborales de la empresa.

Referencia: GT.117

1ª edición - 2ª impresión: mayo 2009

Páginas: 58 p.

NIPO 792-09-030-4

ISBN 978-84-7425-755-7

Exposición de los trabajadores al ruido [📖,📄]

RD 286/2006, de 10 de marzo, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición de los trabajadores al ruido.

Referencia: GT.118

1ª edición - 2ª impresión: julio 2009

Páginas: 101 p.

NIPO 792-09-035-1

ISBN 978-84-7425-756-4

Exposición al amianto [📖,📄]

RD 396/2006, de 31 de marzo, para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición al amianto.

Referencia: GT.119

1ª edición - 1ª impresión: mayo 2008

Páginas: 92 p.

NIPO 211-08-016-2

ISBN 978-84-7425-761-8

Atmósferas explosivas en el lugar de trabajo [📖,📄]

RD 681/2003, de 12 de junio, para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de las atmósferas explosivas en el lugar de trabajo.

Referencia: GT.120

1ª edición - 2ª impresión: julio 2009

Páginas: 102 p.

NIPO 792-09-040-6

ISBN 978-84-7425-764-9

Simplificación documental [📖, @]

El RSP establece que las empresas de hasta 50 trabajadores, que no desarrollen actividades del anexo I, pueden plasmar en un documento, el plan de prevención, la evaluación de riesgos y la planificación de la actividad preventiva.

Referencia: GT.123
1ª edición - 1ª impresión: marzo 2012
Páginas: 22 p.
NIPO 272-12-014-4
ISBN 978-84-7425-803-5



Criterios de calidad del servicio [📖, @]

La EESST 2007-2012 establece la mejora de la eficacia y la calidad de las actuaciones de los SPA, contemplando la elaboración de unos criterios de calidad del servicio.

Referencia: GT.124
1ª edición - 1ª impresión: abril 2012
Páginas: 24 p.
NIPO 272-12-015-X
ISBN 978-84-7425-804-2



Límites de exposición profesional para agentes químicos

El INSHT presenta, en el apartado de documentación de su web, con dirección <http://www.insht.es/LEP>, una sección que agrupa toda la información relativa a los límites de exposición profesional, tanto ambientales como biológicos, para agentes químicos; con el objeto de facilitar el cumplimiento del Real Decreto 374/2001 que establece la obligación del empresario de evaluar, entre otros, los riesgos derivados de la exposición por inhalación a un agente químico peligroso y restante legislación aplicable. A través de esta sección se puede acceder a:

Límites de exposición profesional para agentes químicos en España 2013 [📖,@]

"Novedad"

Referencia: VLA.013
 Año edición: 2013
 Páginas: 197 p.
 NIPO Online 272-13-011-2
 NIPO Papel 272-13-008-9
 ISBN 978-84-7425-808-0

Este documento, en soporte papel, recoge los Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos adoptados por el INSHT para el año vigente.



Aplicación informática LEP [@]

Referencia: AIP. 202
 Año edición: 2011
 NIPO 792-11-109-0

Herramienta informática que amplía y facilita el acceso a la información contenida en la publicación anual Límites de exposición profesional para agentes químicos.

De manera rápida, se puede consultar la información relativa a los valores límite, tanto ambientales como biológicos, las propuestas de cambio y toda una serie de información adicional, como la documentación toxicológica para el establecimiento de los límites de exposición profesional, las fichas de toma de muestras de los contaminantes químicos en aire y los métodos de toma de muestra y análisis aplicables a cada caso particular.

El acceso directo a la aplicación informática es:
<http://bdlep.insht.es:86/LEP2013/>



Documentación toxicológica para el establecimiento de los límites de exposición profesional [@]

Recoge la información toxicológica relativa a los efectos de las sustancias sobre la salud de los trabajadores y la relación entre la dosis de exposición y los efectos que provocan.

- DLEP 01. 2-Butoxietanol - Año 2009
- DLEP 02. Aceite mineral, nieblas - Año 2009
- DLEP 03. Acetato de 2-butoxietilo - Año 2009
- DLEP 04. Acetatos de n-amilo y sus isómeros - Año 2009
- DLEP 05. Acetona - Año 2009
- DLEP 06. Ácido ortofosfórico - Año 2009
- DLEP 07. Alcohol alílico - Año 2009
- DLEP 08. Acrilato de n-butilo - Año 2009
- DLEP 09. Cera de parafina, humos - Año 2009
- DLEP 10. Ciclohexano - Año 2009
- DLEP 11. Clorodifluorometano - Año 2009
- DLEP 12. Cumeno - Año 2009
- DLEP 13. Dietilamina - Año 2009
- DLEP 14. Dipropilenglicol - Año 2009
- DLEP 15. N,N-Dimetilacetamida - Año 2009
- DLEP 16. 2-(2-Metoxietoxi)etanol - Año 2009
- DLEP 17. 1-Metoxi-2-propanol - Año 2009
- DLEP 18. Monoclorobenceno - Año 2009
- DLEP 19. Acetato de 1-metil-2-metoxietilo - Año 2009
- DLEP 20. Cloroetano - Año 2009
- DLEP 21. 2-(2-Butoxietoxi) Etanol - Año 2007
- DLEP 22. Ácido nítrico - Año 2007
- DLEP 23. Cianamida de hidrógeno - Año 2007
- DLEP 24. Ciclohexanona - Año 2007
- DLEP 25. Cloro - Año 2007
- DLEP 26. Cloroformo - Año 2007
- DLEP 27. o-Diclorobenceno - Año 2007
- DLEP 28. 1,1-Dicloroetano - Año 2007
- DLEP 29. Dietiléter - Año 2007
- DLEP 30. Dimetiléter - Año 2007
- DLEP 31. 2-Aminoetanol - Año 2007
- DLEP 32. Etilbenceno - Año 2007



- DLEP 33. Flúor, fluoruro de hidrógeno y fluoruros inorgánicos, como F, excepto el hexafluoruro de uranio - Año 2007
- DLEP 34. Cloruro de carbonilo - Año 2007
- DLEP 35. Heptano - Año 2007
- DLEP 36. n-hexano - Año 2007
- DLEP 37. Piperacina - Año 2007
- DLEP 38. Sulfotep - Año 2007
- DLEP 39. Tolueno - Año 2007
- DLEP 40. 1,2,4-Triclorobenceno - Año 2007
- DLEP 41. 1,1,1-tricloroetano - Año 2007
- DLEP 42. Piretrinas - Año 2010
- DLEP 43. 4-Metilpentan-2-ona - Año 2010
- DLEP 44. 5-Metilheptan-3-ona - Año 2010
- DLEP 45. 5-Metilhexan-2-ona - Año 2010
- DLEP 46. Dimetilamina - Año 2010
- DLEP 47. Etilbutilcetona - Año 2010
- DLEP 48. Hidruro de Fósforo - Año 2010
- DLEP 49. Metiletilcetona - Año 2010
- DLEP 50. Morfolina - Año 2010
- DLEP 51. Nitrobenceno - Año 2010
- DLEP 52. Pentano y sus Isómeros - Año 2010
- DLEP 53. Xilenos - Año 2011
- DLEP 54. Trimetilbencenos - Año 2011
- DLEP 55. Cloruro de hidrógeno - Año 2011
- DLEP 56. Amoniac - Año 2011
- DLEP 57. Bromuro de hidrógeno - Año 2011
- DLEP 58. Metacrilato de metilo - Año 2011
- DLEP 59. Acetato de vinilo - Año 2011
- DLEP 60. Bisfenol A - Año 2011
- DLEP 61. 1,4-Dioxano - Año 2011
- DLEP 62. Disulfuro de carbono - Año 2011
- DLEP 63. Fenol - Año 2011
- DLEP 64. Isocianato de metilo - Año 2011
- DLEP 65. N-Metil-2-pirrolidona - Año 2011
- DLEP 66. Acrilato de etilo - Año 2011
- DLEP 67. N,N-Dimetilformamida - Año 2011
- DLEP 68. Metil-terc-butileter - Año 2011
- DLEP 69. Sulfuro de hidrógeno - Año 2011
- DLEP 70. 2-Metoxietanol y Acetato de 2-metoxietilo - Año 2011

- DLEP 71. 2-Etoxietanol y Acetato de 2-etoxietilo -Año 2011
- DLEP 72. N-butanol - Año 2013
- DLEP 73. Citral - Año 2013
- DLEP 74. 1,2-Dicloroetileno - Año 2013
- DLEP 75. 1,2-Dicloropropano - Año 2013
- DLEP 76. Diclorotetrafluoroetano - Año 2013
- DLEP 77. Dieldrin - Año 2013
- DLEP 78. Fostato de dibutilo - Año 2013
- DLEP 79. Etanol - Año 2013
- DLEP 80. Paration - Año 2013
- DLEP 81. Fenamifos - Año 2013
- DLEP 82. Forato - Año 2013

Fichas de divulgación normativa [@]

Las fichas de divulgación normativa son una colección de documentos breves (8-12 páginas), que tratan de facilitar a todos los interesados, en cada uno de los temas o áreas de la prevención, el conocimiento de los principales conceptos y obligaciones legales y de sus implicaciones prácticas. En la página web del INSHT, están disponibles para su consulta en formato digital.

<http://www.insht.es/fdn>



- FDN-1. Pantallas de Visualización de Datos. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-2. Ruido. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-3. Control de riesgo de accidentes catastróficos. Año 2002 **(Obsoleto)**
- FDN-4. Comercialización de los Equipos de Protección Individual. Año 1996
- FDN-5. Comercialización de productos químicos peligrosos: Disposiciones generales. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-6. Comercialización de productos químicos peligrosos: Disposiciones específicas para plaguicidas. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-7. Selección y uso de los Equipos de Protección Individual. Año 2010
- FDN-8. Almacenamiento y manipulación de productos químicos. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-9. Ruidos emitidos por las máquinas. Año 2013 **"Novedad"**
- FDN-10. Agentes químicos: medición y análisis. Año 1996 **(Obsoleto)**
- FDN-11. Planes de emergencia y evacuación contra incendios de locales y edificios. Año 1997 **(Obsoleto)**
- FDN-12. Transporte de mercancías peligrosas por carretera. Año 2008 **(Obsoleto)**
- FDN-13. Comercialización de los protectores auditivos tipo orejeras. Año 2010
- FDN-14. Comercialización de los protectores auditivos tipo tapón. Año 2010

- FDN-15. Agentes químicos: evaluación de la exposición. Año 1997
(Obsoleta)
- FDN-16. Exposición a productos fitosanitarios en su utilización. Año 1997
- FDN-17. Selección de pantallas faciales y gafas de protección. Año 2009
- FDN-18. Comercialización de máquinas. Año 2013
“Novedad”
- FDN-19. Instalaciones de detección y extinción de incendios. Año 1997 **(Obsoleta)**
- FDN-20. Guantes y manoplas aislantes para trabajos eléctricos. Año 2009
- FDN-21. Control del riesgo de accidentes graves en los que intervienen sustancias peligrosas. Año 2009
- FDN-22. Ruido emitido por máquinas: Determinación y declaración para una sierra circular. Año 2013
“Novedad”
- FDN-23. Comercialización de las Pantallas de Protección para Soldadores. Año 2002 **(Obsoleta)**
- FDN-24. Almacenamiento y manipulación de productos químicos. Año 2009
- FDN-25. Tractores: comercialización y uso. Año 2013
“Novedad”
- FDN-26. Buques de Pesca. Normativa nacional de seguridad y salud. Año 2011
- FDN-27. Buques de Pesca: Normativa internacional de Seguridad y Salud. Año 2013
“Novedad”

Áreas temáticas

Esta sección "Áreas temáticas" presenta las publicaciones según una clasificación que las enmarca dentro del área temática más adecuada a su contenido; teniendo en cuenta que, en muchas ocasiones, los temas se solapan y una publicación, aun estando contenida en un apartado, pudiera estar clasificada en otro u otros.

Se han elegido como áreas temáticas, una primera de **Generalidades** que incluye publicaciones relacionadas con la historia de la prevención de riesgos laborales, biografías, etc. Se continúa, para las publicaciones con mayor carácter técnico, con las diferentes especialidades preventivas, empezando por **Gestión de la prevención** y siguiendo por **Seguridad, Higiene industrial y medio ambiente, Ergonomía, Psicosociología, Vigilancia de la salud en el trabajo y Multidisciplinar**. Para terminar con dos apartados específicos para **Formación y Sectores de actividad**.

Historia de la Prevención de Riesgos Laborales en España [📖]

Referencia: EH.0000

Autor: Castellanos Mantecón, F. y Saracibar Sautúa, A.

Año edición: 2007

Páginas: 423 p.

NIPO 211-07-060-4

ISBN 978-84-7425-571-9

Precio: 35,00 €



La lectura de la obra, en su conjunto, permite conocer y entender cómo se ha llegado al Sistema Preventivo surgido de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, que informa y contempla nuestra realidad actual.

Juan Bialel Massé, precursor de la regulación de las condiciones de trabajo en América Latina. Vida y obra (2 volúmenes) [📖]

Referencia: EH.0001

Autor: Huber, N. E. [et al]

Año edición: 2008

Páginas: 753 p. + 250 p.

NIPO 211-07-062-5

ISBN 978-84-7425-748-9 (Obra compuesta)

Precio: 52,00 €



Texto estructurado en dos volúmenes, el primero recoge testimonios institucionales y de expertos sobre Bialel Massé, y el segundo reedita su obra más emblemática desde el punto de la sociología laboral: Informe sobre el Estado de las Clases Obreras en el Interior de la República.

Trabajo y salud. Desde la protección a la prevención [📖]

Referencia: EH.0002

Autores: Fundación Francisco Largo Caballero, FRATERNIDAD Y MUPRESA e INSHT

Año edición: 2010

Páginas: 467 p.

NIPO 792-10-021-8

Precio: 28,00 €



Se partió del estudio "asesoría y estudio de la identificación y propuesta de contenidos y materiales", encargado a la Fundación Francisco Largo Caballero, para la realización de una exposición itinerante sobre salud laboral, la prevención de riesgos laborales, la siniestralidad en el trabajo y las enfermedades profesionales con una perspectiva histórica desde finales del siglo XIX hasta la actualidad.

Informe sobre el estado de la seguridad y salud en el trabajo 2012 [📖,🌐] “Novedad”

Referencia: ET.124.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 172 p.
NIPO 272-13-057-2
NIPO on line 272-13-056-7

Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España 2011 [📖,🌐] “Novedad”

Referencia: ET.123.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 166 p.
NIPO 272-13-035-8
NIPO on line 272-13-034-2

Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España 2010 [🌐]

Referencia: ISS.10
Autor: INSHT
Año edición: febrero 2012
Páginas: 211 p.
NIPO 272-12-011-8

Este informe, con vocación de anuario, detalla las principales actividades desarrolladas durante el año 2010 por las Instituciones Públicas que integran el Sistema Nacional de Prevención y profundiza en las condiciones de trabajo de determinados colectivos (trabajadores sin contrato), los daños a la salud con especial referencia a los accidentes de trabajo-tráfico y una especial consideración a la gestión de la edad en los centros de trabajo.



La prevención de riesgos laborales en la negociación colectiva. Un estudio comparado de los años 2000 y 2010 [@]

Referencia: ET.203
 Autor: Meléndez, L. [et al]
 Año edición: marzo 2012
 Páginas: 377 p.
 NIPO 272-12-022-5

Aborda de forma detallada las obligaciones empresariales de prevención de riesgos laborales tal y cómo se contemplan las mismas en la negociación colectiva desarrollada en la última década.



Tratado sobre las enfermedades de los trabajadores [@]

Referencia: EH.0003
 Autor: INSHT
 Año edición: 2012
 Páginas: 312 p.
 NIPO 272-12-037-4
 ISBN 978-84-7425-806-6
 Precio: 19,76 €



Veinticinco años de prevención en España. Editoriales Erga 1987-2011 [@]

Referencia: ET.118
 Autor: INSHT
 Año edición: 2012
 Páginas: 316 p.
 NIPO 272-12-038-X



Valoración socio-económica de un programa de actividad física para los trabajadores de una empresa
[📖,📄,📧] **“Novedad”**



Referencia: ET.119
Autor: Dominguez, M.J. [et al]
Año edición: 2013
Páginas: 130 p.
NIPO INSHT: 272-13-017-5
NIPO INSHT on line: 272-13-018-0
NIPO CSD: 033-13-003-4
ISBN INSHT 978-84-7425-809-7
ISBN CSD 978-84-7949-228-1
Precio: 10,00 €

Análisis del mercado laboral, condiciones de trabajo y siniestralidad laboral. Un perspectiva según edad[📖,📄,📧]
“Novedad”

Referencia: DD.43.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 84 p.
NIPO 272-13-046-5

El trabajo y tu salud

Referencia: ET.013
 Autor: Bestratén Belloví, M. [et al]
 Año edición: 2008
 Páginas: 130 p.
 NIPO 792-08-004-6
 ISBN 978-84-7425-745-8
 Precio: 10,64 €



Ofrece, al colectivo de los trabajadores, la información básica más relevante y de forma fácilmente comprensible sobre la seguridad y la salud en el trabajo.

Condiciones de trabajo y salud

Referencia: ET.017
 Autor: Nogareda Cuixart, C.
 Año edición: 2000
 Páginas: 185 p.
 NIPO 211-03-020-9
 ISBN 84-7425-568-6
 Precio: 23,33



Presenta de manera clara, objetiva y amena nociones generales sobre todas las materias relativas a la prevención de riesgos laborales: seguridad, higiene industrial, psicología, organización de la prevención, ergonomía, etc.

Gestión de la prevención de riesgos laborales en PYME's - 3ª edición

Referencia: ET.091
 Autor: Bestratén Belloví, M. [et al]
 Año edición: 2009
 Páginas: 141 p.
 NIPO 792-09-024-4
 ISBN 978-84-7425-760-1
 Precio: 20,78 €



Facilita a empresarios y trabajadores los elementos básicos de gestión que les permitan desarrollar las diferentes actividades preventivas de forma sencilla. Aporta los criterios necesarios para que estas actividades se adecuen a las exigencias legales y a las características de cada empresa.

Manual de procedimientos de prevención de riesgos laborales



Referencia: ET.098
 Autor: Bestratén Belloví, M. [et al]
 Año edición 2003
 Páginas: 276 p.
 NIPO 211-03-002-6
 ISBN 84-7425-636-4
 Precio: 23,33 €

Pretende poner a disposición de las pymes un conjunto amplio de procedimientos preventivos, acompañados de criterios y pautas de actuación con vistas a facilitar su diseño, adecuándolos a los intereses y necesidades de cada organización.

Nuevas formas de organización del trabajo. Proyecto INNOFLEX [📖, @]



Referencia: ET.113
 Año edición: 2009
 Páginas: 145 p.
 NIPO (on line) 792-09-017-9
 ISBN 978-84-7425-769-4
 Precio: 23,33 €

El objetivo del proyecto Innoflex era identificar las condiciones bajo las que se puede conseguir una convergencia entre calidad de vida y competitividad comercial, mediante el diseño e implementación de nuevas formas de organización del trabajo, así como proponer medidas para que los gestores públicos, los agentes sociales y otras instituciones puedan impulsar estos cambios.

Criterios de buena práctica profesional en actividades preventivas [📖, @]



Referencia: DD.201
 Año edición 2011
 Páginas: 18 p.
 NIPO 792-11-046-3

Recoge las conclusiones e ideas clave sobre las evidencias científicas y bibliográficas en relación con la buena práctica profesional en las actividades de gestión de la prevención, evaluación de riesgos y formación e información a los trabajadores.

Directrices para la evaluación de riesgos y protección de la maternidad en el trabajo [a]

Referencia: GT.201
Autor: INSHT
Año edición 2011
Páginas: 134 p.
NIPO 792-11-112-4

Presenta los criterios del INSHT para la evaluación de riesgos y protección de la maternidad en el trabajo. Su objetivo principal es poner a disposición de los técnicos de prevención de riesgos laborales y de los profesionales sanitarios de los servicios de prevención la información necesaria para facilitar la identificación y evaluación de los riesgos para la maternidad en el lugar de trabajo y orientar en la selección de las medidas preventivas.



Estudio de la incidencia de las reestructuraciones de empresas en la salud de los trabajadores [a]

Referencia: ET.204
Autor: INSHT
Año edición 2012
NIPO 272-12-028-8



Directrices básicas para el desarrollo de la PRL en la empresa [a] "Novedad"

Referencia: DD.41.1.13
Autor: INSHT
Año edición 2013
Páginas: 16 p.
NIPO 272-13-048-6
NIPO Online 272-13-047-0



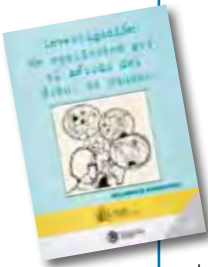
Seguridad en el trabajo [📖]



Referencia: ET.018
Autor: Bestratén Belloví, M. [et al]
Año edición: 2011
Páginas: 503 p.
NIPO 792-11-025-4
ISBN 978-84-7425-790-8
Precio: 23,33€

Este libro introduce al campo de la actuación, conocimientos y experiencias sobre las técnicas que fundamentan la seguridad y especifica contenidos tales como el riesgo mecánico, el químico o el de caídas de altura. Trata, también, la gestión de la seguridad y las responsabilidades y costes de los accidentes.

Investigación de accidentes por el método del árbol de causas - 2ª edición [🔍]



Referencia: DD.022
Autor: Rodríguez de Prada, A.
Año edición: 2012
Páginas: 44 p.

Descripción y aplicación práctica de la metodología de investigación de accidentes mediante "el método del árbol de causas" que parte de una concepción pluricausal del accidente. Mediante su aplicación quedan reflejados los hechos y las relaciones existentes entre ellos, de manera gráfica.

Selección de equipos de flotación individual en buques de pesca de baja [🔍]



Referencia: DD.202
Año edición: 2011
Páginas: 23 p.
NIPO 792-11-101-7

Se analiza la necesidad de uso de equipos de flotación mediante la aplicación de criterios determinados y, confirmada esta necesidad, cuáles deben ser sus características principales y los accesorios recomendados.

Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios [@]

Referencia: C.005
1ª edición: 2008 - 1ª revisión: 2011
Páginas: 23 p.
NIPO 792-11-023-3

Facilita la comprobación del cumplimiento del Reglamento de las Instalaciones de Protección Contra Incendios (RD 1942/1997), centrado en cada equipo de lucha contra incendios y en las operaciones de mantenimiento a las que debe someterse.



Identificación y prevención del riesgo en espacios confinados [@]

Referencia: C.006
1ª edición: 2008 - 1ª revisión: 2011
Páginas: 42 p.
NIPO 792-11-022-8

Se presenta una metodología para la identificación de los riesgos y el análisis de los factores que pueden influir en la existencia de los mismos. Se proporciona una serie de medidas preventivas para cada riesgo detectado.



Higiene industrial [📖]



Referencia: ET.054
Autor: Bernal Domínguez, F. [et al]
Año edición: 2008
Páginas: 374 p.
NIPO 792-08-007-2
ISBN 978-84-7425-757-1
Precio: 23,33 €

Este texto, con vocación didáctica, analiza la evaluación y el control de la exposición a agentes químicos, carcinógenos, biológicos, ruido, vibraciones, ambiente termohigrométrico, radiaciones ionizantes y no ionizantes. Como antecedente de esta obra está el libro "Higiene industrial básica" en sus ediciones de 1986 y 1994.

Exposición a vibraciones en el lugar de trabajo [📖]



Referencia: ET.065
Autor: Carretero Ruíz, R. M. [et al]
Año edición: 1999
Páginas: 202 p.
NIPO 211-99-022-5
ISBN 84-7425-449-3
Precio: 23,33 €

Contiene información sobre los principales factores que constituyen la exposición a vibraciones y permite medir y evaluar los riesgos derivados de dicha exposición en el lugar de trabajo. Así mismo, expone la normativa relacionada con este tema.

Higiene industrial. Problemas resueltos [📖]



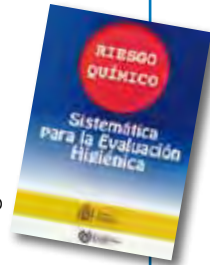
Referencia: ET.106
Autor: Cavallé Oller, N.
Año edición: 2006
Páginas: 175 p.
NIPO 211-06-056-0
ISBN 84-7425-717-4
Precio: 23,33 €

La Higiene Industrial es una joven disciplina, eminentemente técnica, que requiere, en ocasiones, de planteamientos de compleja solución. Este libro pone a disposición de estudiantes y profesionales de la prevención modelos que ayudan a realizar un tratamiento riguroso de las situaciones habituales en Higiene Industrial.

Riesgo químico: sistemática para la Evaluación Higiénica [📖]

Referencia: ET.116
 Autor: Aguilar Franco, J. [et al]
 Año edición: 2011
 Páginas: 239 p.
 NIPO 792-10-035-1
 ISBN 978-84-7425-786-1
 Precio: 23,33 €

Presenta un procedimiento completo, ordenado y sistemático de evaluación del riesgo químico desde el punto de vista de la Higiene Industrial, es decir, centrado en los riesgos derivados de la exposición.



Ruido: problemas resueltos [📖]

Referencia: ET.117
 Autor: Castejón, E. (et al)
 Año edición: 2011
 Páginas: 119 p.
 NIPO 792-11-100-1
 ISBN 978-84-7425-799-1
 Precio: 23,33 €

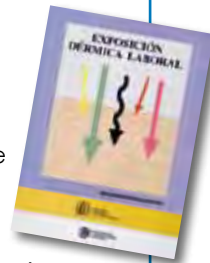
Se presenta una colección de problemas resueltos que abarcan los diferentes aspectos de la medición y valoración de las exposiciones, la reducción de los niveles de ruido o los cálculos de atenuación de los protectores auditivos.



Exposición dérmica laboral [📖]

Referencia: DD.036
 Autor: Guimaraens Juanena, M. D.
 Año edición: 2004
 Páginas: 55 p.
 NIPO 211-04-004-1

Desarrolla los conceptos básicos del proceso de absorción dérmica de las sustancias químicas sin entrar en los efectos locales cutáneos. Su utilidad fundamental estriba en la comprensión de la notación "vía dérmica" asignada a ciertos agentes químicos en los Límites de Exposición Profesional.



La exposición laboral a campos eléctricos y campos magnéticos [📖]



Referencia: DD.037
 Autor: Panadero, G. [et al]
 Año edición: 2004
 Páginas: 61 p.
 NIPO 211-04-004-1
 Precio: 3,52 €

Guía en la evaluación de riesgos por exposición laboral a campo magnético estático; el campo electrostático se trata brevemente. Contiene fundamentos físicos, efectos sobre la salud, fuentes de exposición laboral, criterios de valoración y casos prácticos en laboratorios de investigación.

Directrices para evaluar el riesgo biológico [📖]



Referencia: DD.039
 Autor: Mirón Hernández, A.
 Año edición: diciembre 2011
 Páginas: 30 p.
 NIPO 792-11-107-X
 Precio: 3,52 €

Facilita la evaluación cualitativa del riesgo biológico y la valoración de la eficacia del sistema de prevención de la empresa para evitar o reducir al mínimo la exposición a agentes biológicos. Permite comprobar el grado de cumplimiento del RD 664/1997.

INFOCARQUIM (base de datos) [📄]



Referencia: BD.01
 Año edición: 2011
 NIPO 272-12-029-3

Recoge información relacionada con los agentes químicos cancerígenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción de categorías 1A y 1B según la nueva clasificación de agentes químicos (CLP).

Base de datos: Vibraciones mecánicas [📄] “Novedad”



Referencia: BD.02
 Autor: INSHT
 Año edición: 2012
 NIPO 272-12-035-3

RISKQUIM. Productos químicos: Identificación y clasificación de peligrosidad - Versión 4.0 [Ⓞ]

Referencia: AIP.010.05
 Autor: INSHT
 Año edición: 2013
 NIPO 272-13-042-3

Aplicación informática que permite obtener información sobre la peligrosidad de los productos químicos (sustancias y mezclas) de acuerdo con los criterios del Reglamento (CE) N° 1272/2008. Incluye la lista de sustancias con clasificación y etiquetado armonizado en la Unión Europea.

EVALFRIO. Evaluación de riesgos por exposición laboral al frío - Versión 1.0 [Ⓞ,Ⓜ]

Referencia: AIP.023
 Año edición: 2005
 NIPO 211-05-042-2
 Precio: 43,53 €

Aplicación informática que, de forma sencilla y con criterios técnicos y legales, permite realizar e interpretar las evaluaciones de riesgos y molestias de tipo térmico, debidas al estrés térmico por frío, que pueden existir en trabajos en cámaras de refrigeración-congelación y en trabajos al aire libre, entre otros.

EVALRUIDO. Evaluación de la exposición laboral al ruido - Versión 1.0 [Ⓞ,Ⓜ]

Referencia: AIP.024
 Año edición: 2007
 NIPO 211-07-050-2
 Precio: 43,53 €

Aplicación informática que describe la metodología para la realización de la evaluación del riesgo de pérdida de audición por exposición laboral al ruido, basándose en los criterios legales del RD 286/2006 y normas técnicas.

RISKOFDERM. Evaluación del riesgo por exposición dérmica laboral a sustancias químicas - Versión 1.0 [Ⓞ]

Referencia: AIP.203
 Año edición: 2013
 NIPO 272-13-030-0

Aplicación informática para la realización de evaluaciones de riesgos por exposición dérmica a sustancias químicas.



Radiaciones ópticas. Fundamentos: problemas resueltos [📖]

“Próxima Aparición”

Referencia: ET.121.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2014

Evaluación de riesgo por exposición a nanopartículas mediante el uso de metodologías simplificadas. Método stoffenmanager nano 1.0 [📖,📧]

“Novedad”

Referencia: DD.42.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013

NIPO 272-13-043-9

Propuesta de método para estimación de riesgo biológico [📧]

“Próxima Aparición”

Referencia: DD.45.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2014

Base de datos: desengrase de superficies metálicas [📧]

“Novedad”

Referencia: BD.03.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013

NIPO 272-13-037-9

Higiene industrial y medio ambiente

Métodos de toma de muestras y análisis de contaminantes químicos [@]

Métodos de toma de muestra y análisis que permiten conocer la concentración de los contaminantes en el aire ambiente de trabajo y/o la concentración de un contaminante o la de alguno de sus metabolitos o indicadores de efecto en determinados fluidos fisiológicos.

Estos métodos proporcionan mediciones aplicables a la evaluación de la exposición a agentes químicos en el sentido de lo indicado por el Real Decreto 374/2001 sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo: "la evaluación de la exposición por inhalación a un agente químico peligroso deberá incluir la medición de las concentraciones del agente en el aire, en la zona de respiración del trabajador, y su posterior comparación con el valor límite ambiental que corresponda".

Métodos ambientales (MTA/MA) [@]

Métodos de toma de muestra y análisis para la determinación de concentraciones de agentes químicos en aire en el lugar de trabajo. Los métodos contienen en anexos los datos más relevantes de la validación del método realizada por el INSHT.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.
<http://www.insht.es/ma>

- MTA/MA-011/A87: Determinación de plomo en aire - Método filtro de membrana/Espectrofotometría de Absorción Atómica - Año 1987
- MTA/MA-012/A87: Determinación de cloruro de vinilo en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1987
- MTA/MA-013/R87: Determinación de hidrocarburos clorados (tricloroetileno, tetracloroetileno, 1,1,1-tricloroetano) en aire - Método de absorción en carbón activo / Cromatografía de gases. - Año 1987
- MTA/MA-014/A11: Determinación de materia particulada (fracción inhalable, torácica y respirable) en aire - Método gravimétrico - Año 2011
- MTA/MA-015/R88: Determinación de disolventes de adhesivos de calzado (n-hexano y tolueno) en aire - Método de muestreadores pasivos por difusión / Cromatografía de gases - Año 1988



- MTA/MA-016/A89: Determinación de alcoholes (2-propanol, 2-metil-1-propanol, 1-butanol) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1989
- MTA/MA-017/A89: Determinación de glicol éteres (1-metoxi-2-propanol, 2-etoxietanol) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1989
- MTA/MA-018/A89: Determinación de formaldehído en aire - Método espectrofotométrico mediante la sal disódica del ácido 4,5-dihidroxiadftaleno 2,7-disulfónico (ácido cromotrópico) - Año 1989
- MTA/MA-019/A90: Determinación simultánea de aniones de ácidos inorgánicos en aire - Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía iónica - Año 1990
- MTA/MA-020/A91: Determinación de óxido de dinitrógeno en aire - Método de captación en bolsas inertes / Cromatografía de gases - Año 1992
- MTA/MA-021/A91: Determinación de aminas alifáticas terciarias (etil dimetilamina) en aire - Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía de gases - Año 1992
- MTA/MA-022/A91: Determinación de óxido de etileno en aire - Método de muestreadores pasivos por difusión / Cromatografía de gases - Año 1992
- MTA/MA-023/A92: Determinación de ésteres I (acetato de metilo, acetato de etilo, acetato de isobutilo, acetato de n-butilo) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1993
- MTA/MA-024/A92: Determinación de ésteres II (acetato de 1-metoxi-2-propilo, acetato de 2-etoxietilo) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1993
- MTA/MA-025/A92: Determinación de metales y sus compuestos iónicos en aire - Método de filtro de membrana /espectrofotometría de absorción atómica - Año 1993
- MTA/MA-026/A92: Determinación de estireno en aire -Método de captación con muestreadores pasivos por difusión, desorción con disolvente / Cromatografía de gases - Año 1993
- MTA/MA-027/A95: Determinación de isoflurano en aire - Método de captación con muestreadores pasivos por difusión, desorción térmica / Cromatografía de gases - Año 1995

Métodos ambientales (MTA/MA) [a] (continuación)

- MTA/MA-028/A96: Determinación de estireno en aire
- Método de captación con muestreadores pasivos por difusión, desorción térmica / Cromatografía de gases
- Año 1995
- MTA/MA-029/A92: Determinación de hidrocarburos alifáticos (n-hexano, n-heptano, n-octano, n-nonano) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1993
- MTA/MA-030/A92: Determinación de hidrocarburos aromáticos (benceno, tolueno, etilbenceno, p-xileno, 1,2,4-trimetilbenceno) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases. - Año 1993
- MTA/MA-031/A96: Determinación de cetonas (acetona, metil etil cetona, metil isobutil cetona) en aire - Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía de gases - Año 1997
- MTA/MA-032/A98: Determinación de vapores orgánicos en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 1999
- MTA/MA-034/A95: Determinación de isocianatos orgánicos en aire - Método de derivación y doble detección ultravioleta y electroquímica / Cromatografía líquida de alta resolución - Año 1996
- MTA/MA-035/A96: Determinación de arsénico, de sus compuestos en forma particulada y de vapores de trióxido de arsénico en aire - Método de generación de hidruros / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1997
- MTA/MA-036/A00: Determinación de cuarzo en aire - Método del filtro de membrana / Difracción de rayos X - Año 2001
- MTA/MA-037/A96: Determinación de nitrobenceno en aire
- Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía de gases - Año 1997
- MTA/MA-038/A02: Determinación de piridina en aire - método de adsorción en carbón activo / cromatografía de gases - Año 2002
- MTA/MA-039/A00: Determinación de hidrocarburos policíclicos en aire. Método de captación en filtro y tubo adsorbente y detección fluorimétrica / Cromatografía líquida de alta resolución- Año 2001

- MTA/MA-040/A98: Determinación de fenol en aire - Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía de gases - Año 1998
- MTA/MA-041/A99: Determinación de ésteres III (acetato de n-propilo, acetato de isoamilo, acetato de n-amilo) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2000
- MTA/MA-042/A99: Determinación de hidrocarburos clorados II (tetracloruro de carbono, cloroformo, clorobenceno) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2000
- MTA/MA-043/A99: Determinación de hidrocarburos clorados III (1,1-dicloroetano, 1,2-dicloroetano, 1,2-dicloropropano) en aire - Método de adsorción en carbón activo / cromatografía de gases - Año 2001
- MTA/MA-044/A99: Determinación de cloruro de metileno en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2001
- MTA/MA-045/A00: Determinación de hidrocarburos clorados en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2000
- MTA/MA-046/A00: Determinación de gases anestésicos (desflurano, sevoflurano, isoflurano, halotano) en aire - Método de adsorción en carbón/ Cromatografía de gases - Año 2003
- MTA/MA-047/A01: Determinación de éteres I (éter dietílico, éter diisopropílico, éter metil ter-butílico) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2002
- MTA/MA-048/A01: Determinación de éteres II (éter isopropilglicídico, éter n-butilglicídico) en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2002
- MTA/MA-049/A01: Determinación de tetrahidrofurano en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2002
- MTA/MA-050/A02: Determinación de bromoformo en aire - Método de adsorción en carbón activo/ Cromatografía de gases - Año 2002

Métodos ambientales (MTA/MA) [a] (continuación)

- MTA/MA-051/A04: Determinación de fibras de amianto y otras fibras en aire. método del filtro de membrana / Microscopía óptica de contraste de fases. (Método multifibra) - Año 2004
- MTA/MA-052/A02: Determinación de cetonas II en aire. Método de adsorción en gel de sílice / Cromatografía de gases - Año 2004
- MTA/MA-053/A02: Determinación de Hidrocarburos Aromáticos Clorados (Cloruro de Bencilo, 1,2 - Diclorobenceno) En Aire. Método de Adsorción en Carbón Activo / Cromatografía de Gases - Año 2005
- MTA/MA-054/A04: Determinación de acrilatos (acrilato de etilo, acrilato de n-butilo) en aire - Método de adsorción en carbón / Cromatografía de gases - Año 2005
- MTA/MA-055/A04: Determinación de acetonitrilo en aire - Método de adsorción en carbón activo / Cromatografía de gases - Año 2005
- MTA/MA-056/A06: Determinación de sílice libre cristalina (cuarzo, cristobalita, tridimita) en aire - Método del filtro de membrana / Difracción de rayos X - Año 2006
- MTA/MA-057/A04: Determinación de sílice libre cristalina en materia particulada (fracción respirable) en aire. Método del filtro de membrana / Espectrofotometría de infrarrojos - Año 2005
- MTA/MA-058/A05: Determinación de alcoholes II (alcohol sec-butílico) en aire - Método de adsorción en carbón / Cromatografía de gases - Año 2006
- MTA/MA-059/A06: Determinación de alcoholes III (alcohol isopropílico, alcohol n-propílico, alcohol isobutílico) en aire - Método de adsorción en carbón / Cromatografía de gases - Año 2006
- MTA/MA-060/A05: Determinación de ácidos inorgánicos I (ácido fosfórico y ácido sulfúrico) en aire - Método del filtro de PVC / Cromatografía iónica - Año 2006
- MTA/MA-062/A08: Determinación de formaldehído en aire - Método de captación en sílica gel impregnada con 2,4-dinitrofenilhidracina/cromatografía líquida de alta resolución. - Año 2009
- MTA/MA-064/A07: Determinación de alcohol etílico en aire - Método de adsorción en carbón / Cromatografía de gases - Año 2009

- MTA/MA-014/A11: Determinación de materia particulada (fracción inhalable, torácica y respirable) en aire - Método gravimétrico.
- MTA/MA-058/A13: Determinación de alcoholes II (alcohol sec-butílico) en aire- Método de adsorción en carbón/ Cromatografía de gases. - Año 2013 **"Novedad"**
- MTA/MA-059/A13: Determinación de alcoholes III (Alcohol isopropílico, alcohol n-propílico, alcohol isobutílico) en aire- Método de adsorción en carbón/ Cromatografía de gases. - Año 2013 **"Novedad"**
- MTA/MA-060/A13: Determinación de ácidos inorgánicos I (ácido fosfórico y ácido sulfúrico) en aire- Método del filtro de PVC/ Cromatografía iónica. - Año 2013 **"Novedad"**

Métodos biológicos (MTA/MB) [@]

Métodos para la determinación de la concentración de los agentes químicos o de sus metabolitos en sangre, orina y aire exhalado de los trabajadores laboralmente expuestos. Los métodos contienen en anexos los datos más relevantes de la validación del método realizada por el INSHT.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.
<http://www.insht.es/mb>

- MTA/MB-011/R92: Determinación de plomo en sangre - Método de cámara de grafito Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1992
- MTA/MB-012/A87: Determinación de plomo en sangre - Método de quelación-extracción / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1987
- MTA/MB-013/A87: Determinación de plomo en orina - Método de quelación-extracción / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1987
- MTA/MB-015/A87: Determinación de la actividad de la dehidrasa del ácido delta-aminolevulínico (ALA-D) en sangre - Método espectrofotométrico - Año 1987
- MTA/MB-016/A87: Determinación del ácido delta-aminolevulínico (ALA) en orina - Método de intercambio iónico / Espectrofotometría - Año 1987

Métodos biológicos (MTA/MB) [a] (continuación)

- MTA/MB-017/A94 Determinación de disolventes de adhesivos de calzado (n-hexano y tolueno) en aire exhalado - Método de captación con tubo adsorbente - desorción con disolvente / Cromatografía de gases - Año 1994
- MTA/MB-018/A94 Determinación de cromo en orina - Método de cámara de grafito / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1994
- MTA/MB-019/A94 Determinación de mercurio en orina - Método del vapor frío con cloruro de estaño / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1994
- MTA/MB-020/A92 Determinación de estireno en aire exhalado - Método de captación en tubo adsorbente, desorción térmica / Cromatografía de gases - Año 1993
- MTA/MB-021/A92 Determinación de isoflurano en aire exhalado - Método de captación en tubo adsorbente, desorción térmica / Cromatografía de gases. - Año 1993
- MTA/MB-022/A95 Determinación de los ácidos fenilglicólico, mandélico, hipúrico y orto y para - metilhipúrico en orina - Método de fase reversa con detector de ultravioleta / Cromatografía líquida de alta resolución - Año 1996
- MTA/MB-023/A99 Determinación de 1-hidroxipireno en orina - Método de hidrólisis enzimática con detección fluorimétrica / Cromatografía líquida de alta resolución - Año 2001
- MTA/MB-024/A96 Determinación de mercurio en orina - Método del vapor frío con borohidruro de sodio / Espectrofotometría de absorción atómica - Año 1997
- MTA/MB-025/A96 Determinación de fluoruros en orina - Método del electrodo de ión específico / Potenciometría - Año 1997
- MTA/MB-026/A06 Determinación de ácido trans, transmucónico en orina - Método de extracción en fase sólida y detección ultravioleta / Cromatografía líquida de alta resolución - Año 2006
- MTA/MB-027/A08: Determinación de creatinina en orina - Método de detección ultravioleta en modo isocrático / Cromatografía líquida de alta resolución - Año 2009

Métodos biológicos (MTA/MB) [@] (continuación)

- MTA/MB-028/A10: Determinación simultánea de 1-HIDROXIPIRENO, 1-, 2+9-, 3-, 4- HIDROXIFENANTRENOS en orina - Método de hidrólisis enzimática y detección fluorescente/cromatografía líquida de alta resolución - Año 2010
- MTA/MB-026/A13: Determinación de ácido trans, trans-mucónico en orina- Método de extracción en fase sólida y detección ultravioleta/Cromatografía líquida de alta resolución - Año 2013 **"Novedad"**

Productos industriales (PI) [@]

Métodos cualitativos y/o cuantitativos para la determinación de la presencia y/o la concentración de determinados agentes químicos en productos industriales y materias primas.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.

<http://www.insht.es/pv>

- MTA/PI - 010/A09: Determinación cualitativa (identificación) de fibras de amianto en materiales - Método de Polarización - Dispersión / Microscopía óptica - Año 2010

Protocolos de validación (MTA/PV) [@]

Documentos que contienen los requisitos exigidos a los métodos de toma de muestra y análisis y los ensayos necesarios para verificar que se cumplen dichos requisitos.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.

<http://www.insht.es/pv>

- MTA/PV-I(2)/98: Protocolo de validación para la determinación de gases y vapores orgánicos en aire mediante su captación en un adsorbente sólido utilizando un sistema activo - Año 1999
- MTA/PV-II(2)/98: Protocolo de validación para la determinación de gases y vapores orgánicos en aire mediante su captación en muestreadores pasivos - Año 1999
- MTA/PV-III(2)/98: Protocolo de validación para determinaciones en muestras biológicas (sangre y orina) de interés en higiene industrial - Año 1999

Protocolos de validación (MTA/PV) [@] (continuación)

- MTA/PV-IV(2)/98: Protocolo de validación para la determinación de vapores orgánicos en aire exhalado mediante su concentración en un adsorbente sólido - Año 1999
- MTA/PV-I(3)/13 Protocolo de validación de los métodos de medidas de gases y vapores que utilizan muestreadores por aspiración - Año 2013 **"Novedad"**
- MTA/PV-II(3)/13 Protocolo de validación de los métodos de medidas de gases y vapores que utilizan muestreadores por difusión - Año 2013 **"Novedad"**

Criterios y recomendaciones (MTA/CR) [@]

Proporcionan información para el uso correcto de los métodos en las diferentes situaciones de exposición laboral por inhalación de agentes químicos. Recomiendan buenas prácticas de trabajo que faciliten la realización de mediciones fiables y posibiliten alcanzar conclusiones.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.
<http://www.insht.es/cr>

- CR-01/2006: Bombas para el muestreo personal de agentes químicos - Año 2006
- CR-02/2005: Medida fiable de las concentraciones de fibras de amianto en aire. Aplicación del método de toma de muestras y análisis MTA/MA-051/A04 - Año 2005
- CR-03/2006: Toma de muestras de aerosoles. Muestreadores de la fracción inhalable de materia particulada - Año 2006
- CR-04/2008: Determinación de la Incertidumbre de medida de Agentes Químicos. Incertidumbre del volumen de aire muestreado - Año 2009
- CR-05/2009: Determinación de la incertidumbre de medida de Agentes Químicos. Aspectos generales - Año 2010
- CR-06/2009: Determinación de la incertidumbre de medida de Agentes Químicos. Incertidumbre de medida de gases y vapores. Parte 1 - Muestreo activo y desorción con disolvente - Año 2010



Criterios y recomendaciones (MTA/CR) [®]
(continuación)

- CR-07/2011: Determinación de la incertidumbre de medida de Agentes Químicos. Incertidumbre de medida de gases y vapores. Parte 2 - Muestreo por difusión y desorción térmica - Año 2011
- CR-08/2013: Control de calidad interno en el análisis (recuento) de fibras de amianto - Año 2013 **"Novedad"**

Métodos de toma de muestras de contaminantes químicos en aire [@]



Este manual tiene por objetivo primordial facilitar la labor de los técnicos de campo en la evaluación de riesgos químicos en diferentes puestos de trabajo. Está organizado en forma de fichas en las que se incluye la técnica analítica utilizada habitualmente, lo que no excluye la posibilidad de análisis por otra técnica diferente para el compuesto o compuestos en cuestión. Se indica asimismo la técnica analítica y se hace referencia a determinados aspectos del método analítico a emplear en cada caso.

Disponibles para su consulta gratuita en formato digital.
<http://www.insht.es/cqaire>.

- Acetato de vinilo. Ref.: 322-1-A/99 - Año 1999
- Acetona / Estireno. Ref.: 314-1-A/92 - Año 1992
- Acetona y dímeros. Ref.: 310-1-A/91 - Año 1991
- Acetonitrilo. Ref.: 318-1-A/95 - Año 1995
- Ácido acético (Carbón activo). Ref.: 317-1-A/95 - Año 1995
- Ácido acético (Tubo colorimétrico). Ref.: 317-3-A/95 - Año 1995
- Ácido acético (Tubo de difusión). Ref.: 317-2-A/95 - Año 1995
- Acrilonitrilo (Carbón activo). Ref.: 320-1-A/95 - Año 1995
- Acrilonitrilo (Tubo colorimétrico). Ref.: 320-2-A/99 - Año 1999
- Alcoholes alifáticos. Ref.: 309-1-A/91 - Año 1991
- Alquil glicoles. Ref.: 324-1-A/99 - Año 1999
- Aminas alifáticas terciarias. Ref.: 313-1-A/92 - Año 1992
- Amoníaco (Ácido sulfúrico). Ref.: 403-1-A/91 - Año 1991
- Amoníaco (Tubo colorimétrico). Ref.: 403-3-A/95 - Año 1995
- Amoníaco (Tubo de difusión). Ref.: 403-2-A/95 - Año 1995
- Anestésicos. Ref.: 323-1-A/99 - Año 1999
- Aniones de ácidos inorgánicos. Ref.: 401-1-A/91 - Año 1991
- Cetonas alifáticas (Carbón activo). Ref.: 301-1-B/99 - Año 1999
- Cetonas alifáticas (Gel de sílice). Ref.: 301-2-A/95 - Año 1995
- Cianuros. Ref.: 406-1-A/92 - Año 1992

Métodos de toma de muestras de contaminantes químicos en aire [a] (continuación)

- Cloro (Tubo colorimétrico de larga duración). Ref.: 411-1-A/95
- Año 1995
- Cloro (Tubo colorimétrico). Ref.: 411-2-A/95 - Año 1995
- Dimetilformamida. Ref.: 325-1-A/99 - Año 1999
- Dióxido de carbono (Tubo colorimétrico de larga duración). Ref.: 407-1-A/95 - Año 1995
- Dióxido de carbono (Tubo colorimétrico). Ref.: 407-2-A/95 - Año 1995
- Dióxido de nitrógeno (Tubo colorimétrico de larga duración). Ref.: 414-1-A/95 - Año 1995
- Dióxido de nitrógeno (Tubo colorimétrico). Ref.: 414-2-A/95 - Año 1995
- Estaño. Ref.: 412-1-A/95 - Año 1995
- Esteres alifáticos. Ref.: 302-1-A/91 - Año 1991
- Fenol (Gel de sílice). Ref.: 312-1-A/92 - Año 1992
- Fenol (Tubo colorimétrico). Ref.: 312-2-A/95 - Año 1995
- Fibras de amianto. Ref.: 101-1-B/10 - Año 2010 - **Actualizado**
- Formaldehído (Solución absorbente). Ref.: 303-1-A/91 - Año 1991
- Formaldehído (Tubo colorimétrico). Ref.: 303-2-A/95 - Año 1995
- Fosgeno. Ref.: 413-1-A/95 - Año 1995
- Fracciones de hidrocarburos. Ref.: 306-1-A/91 - Año 1991
- Hidrocarburos alifáticos. Ref.: 304-1-A/91 - Año 1991
- Hidrocarburos aromáticos. Ref.: 305-1-A/91 - Año 1991
- Hidrocarburos clorados I. Ref.: 316-1-A/92 - Año 1992
- Hidrógeno. Ref.: 416-1-A/99 - Año 1999
- Hidróxido sódico. Ref.: 404-1-A/91 - Año 1991
- Humos asfálticos. Ref.: 105-1-A/91 - Año 1991
- Isocianatos (TDI, HDI, MDI). Ref.: 307-1-A/91 - Año 1991
- Materia particulada (Fracción respirable). Ref.: 104-1-B/11 - Año 2011 - **Actualizado**

Métodos de toma de muestras de contaminantes químicos en aire [a] (continuación)

- Mercurio (Vapor). Ref.: 405-1-A/91 - Año 1991
- Metacrilato de metilo. Ref.: 319-1-A/95 - Año 1995
- Metales y humos metálicos. Ref.: 402-1-A/91 - Año 1991
- Metanol. Ref.: 308-1-A/91 - Año 1991
- Monóxido de carbono (Tubo colorimétrico de larga duración). Ref.: 408-1-A/95 - Año 1995
- Monóxido de carbono (Tubo colorimétrico). Ref.: 408-2-A/95 - Año 1995
- Negro de humo. Ref.: 102-1-A/91 - Año 1991
- Nieblas de aceites minerales. Ref.: 202-1-A/91 - Año 1991
- Nieblas de ácido crómico (Cromo hexavalente). Ref.: 201-1-A/91 - Año 1991
- Nitrobenceno. Ref.: 321-1-B/99 - Año 1999
- Oxígeno. Ref.: 409-1-A/95 - Año 1995
- Ozono. Ref.: 410-1-A/95 - Año 1995
- Peróxido de hidrógeno. Ref.: 415-1-A/99 - Año 1999
- Polvo total. Ref.: 103-1-A/91 - Año 1991
- Solubles en benceno (Procedentes de volátiles de alquitrán). Ref.: 311-1-B/99 - Año 1999
- Tolueno / Hexanos. Ref.: 315-1-A/92 - Año 1992
- Sílice libre cristalina. Ref.: 106-1-A/11 - Año 2011
- Tetrahidrofurano. Ref.: 326-1-A/11 - Año 2011
- Anestésicos (Anasorb 747). Ref.: 323-2-A/11 - Año 2011
- Cadmio y compuestos de cadmio. Ref.: 417-1-A/11 - Año 2011
- Materia particulada (Fracción inhalable) (Filtro de fibra de vidrio). Ref.: 103-2-A/11 - Año 2011
- Materia particulada (Fracción inhalable) (Filtro de PVC). Ref.: 103-3-A/11 - Año 2011
- Materia particulada (Fracción inhalable) (Cabezales de CIP con espuma de poliuretano). Ref.: 103-4-A/11 - Año 2011
- Materia particulada (Fracción respirable) (Filtro de fibra de vidrio). Ref.: 104-2-A/11 - Año 2011

Métodos de toma de muestras de contaminantes químicos en aire [a] (continuación)

- Materia particulada (Fracción respirable) (Filtro de PVC).
Ref.: 104-3-A/11 - Año 2011
- Materia particulada (Fracción respirable) (Cabezales de CIP con espuma de poliuretano). Ref.: 104-4-A/11 - Año 2011
- Naftaleno (CHROMOSORB 106) - Año 2011
- Ácido fosfórico (filtro fibra de vidrio) (muestrador BUTTON SKC) - Año 2013
- Ácido fosfórico (filtro fibra de vidrio) (muestrador IOM SKC) - Año 2013
- Ácido fosfórico (filtro fibra de vidrio) (muestrador PGP-GSP 3,5 (GSM)) - Año 2013
- Arsénico, compuestos de arsénico y vapores de trióxido de trióxido de arsénico (Filtro de membrana de ésteres de celulosa) - Año 2013
- Formaldehído (gel de sílice impregnada con 2,4-dinitrofenilhidracina) - Año 2013
- Materia Particulada (Fracción Inhalable) (filtro fibra de vidrio) (muestrador BUTTON SKC) - Año 2013
- Metales y humos metálicos (Fracción Inhalable) (Filtro de membrana de esteres de celulosa) (muestrador IOM (SKC)) - Año 2013
- Metales y humos metálicos (Fracción Respirable) (Filtro de membrana de ésteres de celulosa) (muestrador ciclón) - Año 2013
- Metales y humos metálicos (Fracción Respirable) (Filtro de membrana de esteres de celulosa) (muestrador IOM (SKC)) - Año 2013

Manual de normas técnicas para el diseño ergonómico de puestos con PVD -

2ª edición [📖,🌐]

Referencia: ET.052
 Autor: Sanz Merinero, J. A.
 Año edición: 2005
 Páginas: 145 p.
 NIPO 211-05-017-4
 ISBN 84-7425-693-3
 Precio: 20,78 €



Da a conocer los principales aspectos de las normas técnicas de ámbito europeo e internacional referidas al diseño ergonómico de puestos que utilizan equipos con pantallas de visualización de datos.

Ergonomía [📖]

Referencia: ET.058
 Autor: Nogareda Cuixart, S. [et al]
 Año edición: 2008
 Páginas: 320 p.
 NIPO 792-08-005-1
 ISBN 978-84-7425-753-3
 Precio: 23,33€



Presenta la ergonomía con una visión actualizada. Se estructura empezando por el ser humano, siguiendo por el centro de trabajo, se centra en el puesto de trabajo y las condiciones que lo configuran y termina con los aspectos organizativos.

Lista de comprobación ergonómica [📖,🌐]

Referencia: ET.085
 Autor: Organización Internacional del Trabajo
 Año edición: 2004
 Páginas: 275 p.
 NIPO 211-04-033-1
 ISBN 84-7425-573-2
 Precio: 20,78 €



Comprobación que permite encontrar soluciones prácticas para la mejora de las condiciones de trabajo desde una perspectiva ergonómica. Presenta intervenciones, realistas y flexibles, sin grandes costes ni soluciones sofisticadas.

Aspectos antropométricos de la población laboral española aplicados al diseño industrial [📖]

Referencia: ET.100
 Autor: Carmona Benjumea, A.
 Año edición: 2003
 Páginas: 380 p.
 NIPO 211-03-031-6
 ISBN 84-7425-655-0
 Precio: 23,33 €

Analiza y describe las características antropométricas de interés para el diseño ergonómico de máquinas, equipos y puestos de trabajo.



Tu espalda es tuya "cúidala" [📖]

Referencia: DD.016
 Autor: Ledesma de Miguel, J. [et al]
 Año edición: 1995
 Páginas: 55 p.
 NIPO 211-95-020-6
 ISBN 84-7425-435-3
 Precio: 3,52 €

Informa de cómo evitar el dolor de espalda y más en concreto el de la parte baja de la espalda.



Instrucción básica para el trabajador usuario de pantallas de visualización de datos - 2ª edición [📖]

Referencia: DD.034
 Autor: Sanz Merinero, J. A.
 Año edición: 2007
 Páginas: 39 p.
 NIPO 211-07-025-4
 ISBN 978-84-7425-729-8
 Precio: 3,52 €

Facilita, a los usuarios de equipos con pantallas de visualización, la información en relación con los riesgos que conlleva su trabajo y la forma de prevenirlos.



Guía para la selección de ayudas a la manipulación de cargas [📖]

Referencia: DD.206
 Año edición: 2012
 Páginas: 28 p.
 NIPO 272-12-021-X

Ayuda a seleccionar equipos mecánicos de control manual en la PYME y muestra equipos, sencillos, económicos y versátiles, que reducen el riesgo.



EVALTER-OBS. Método simple de evaluación de molestias térmicas y riesgos debidos al estrés térmico por observación directa de las condiciones de trabajo [@]



Referencia: DD.201
 Autor: Armendáriz Pérez de Ciriza, P.
 Año edición: 2009
 Páginas: 76 p.
 NIPO 792-09-065-7

Se presenta un método de evaluación de riesgos que no precisa de la realización de mediciones. Basado en la Observación Directa de las Condiciones de Trabajo propuesta por el profesor Jacques Malchaire en la "Estrategia de Gestión de Riesgos Laborales", por su sencillez permite, al empresario o a los trabajadores designados, realizar evaluaciones de los riesgos y molestias térmicas de acuerdo con la legislación española al respecto. En empresas con servicios de prevención propios o ajenos, EVALTER-OBS puede servir como método preliminar que indique la conveniencia o no de aplicar métodos de evaluación más complejos que precisen mediciones.

Evaluación y acondicionamiento de la iluminación en los puestos de trabajo [📖]



Referencia: C.0003
 Autor: Sanz Merinero, J. A. [et al]
 1ª edición: 2002 - 1ª revisión: 2011
 Páginas: 27 p.
 NIPO 792-11-021-2
 Precio: 3,12 €

Herramienta práctica aplicable a la evaluación y acondicionamiento de la iluminación en el medio laboral. Incluye un test de análisis y evaluación, un cuestionario de evaluación subjetiva del trabajador y una guía de soluciones.

Ruido: evaluación y acondicionamiento ergonómico [@]



Referencia: C 0004
 Autor: Gómez - Cano Alfaro, M.
 1ª edición: 2007 - 1ª revisión: 2011
 Páginas: 35 p.
 NIPO 792-11-024-9
 Precio: 3,12 €

Facilita la adopción de medidas preventivas destinadas a la mejora de las condiciones acústicas en los lugares y puestos de trabajo, contribuyendo al aumento de la productividad y del bienestar de los trabajadores.

PVCHECK. Evaluación de puestos con pantallas de visualización - Versión 2.0 [Ⓞ,Ⓜ]

Referencia: AIP.019
 Año edición: 2001
 NIPO 211-01-027-8
 Precio: 43,53 €

Aplicación informática que tiene por objeto facilitar el análisis y evaluación sistemática de puestos equipados con pantallas de visualización de datos, en cumplimiento de la Directiva 90/270/CEE, transpuesta a nuestro ordenamiento jurídico por el RD 488/1997.



EVALUZ - Versión 1.0 [Ⓞ,Ⓜ]

Referencia: AIP.026
 Año edición: 2008
 NIPO 792-08-011-1
 ISBN 978-84-7425-758-8
 Precio: 43,53 €

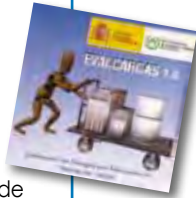
Aplicación informática para la evaluación y acondicionamiento de la iluminación en puestos de trabajo. Permite verificar el cumplimiento de los requisitos básicos de la iluminación e informa de medidas correctoras aplicables.



EVALCARGAS Versión 1.0 [Ⓞ,Ⓜ]

Referencia: AIP.027
 Año edición: 2009
 NIPO 792-09-028-6
 ISBN 978-84-7425-772-4
 Precio: 43,53 €

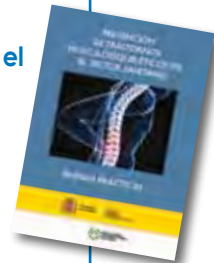
Aplicación informática para la evaluación de los riesgos de trastorno musculoesquelético por manipulación manual de cargas, incluyendo el levantamiento de cargas, el transporte, el empuje y la tracción.



Prevención de trastornos musculoesqueléticos en el sector sanitario: buenas prácticas [Ⓞ,Ⓜ]

"Novedad"

Referencia: ET.120.1.13
 Año edición: 2013
 Páginas: 128 p.
 NIPO 272-13-054-6
 NIPO on line 272-13-040-2



Psicosociología del Trabajo - 2ª edición



Referencia: ET.062
 Autor: Nogareda Cuixant, C.
 Año edición: 2006
 Páginas: 235 p.
 NIPO 211-06-051-3
 ISBN 84-7425-716-6
 Precio: 23,33 €

La implantación de la tecnología en los lugares de trabajo puede llevar consigo consecuencias para la salud de los trabajadores, debido a la aparición de factores de riesgo asociados al tamaño de la empresa, a la estructura de la organización, a la propia tarea realizada, etc.

Mobbing, violencia física y acoso sexual 2ª edición



Referencia: ET.088
 Autor: Pérez Bilbao, J. [et al]
 Año edición: 2006
 Páginas: 206 p.
 NIPO 211-06-038-8
 ISBN 84-7425-714-X
 Precio: 20,78 €

Factores como el hostigamiento psicológico, la violencia física y el acoso sexual son estresores que pueden darse en el ámbito laboral y que suponen, por tanto, un riesgo para la salud de los trabajadores. Es necesario que la organización comprenda y reconozca estas situaciones y les ponga remedio.

Experiencias en intervención psicosocial. Más allá de la evaluación del riesgo



Referencia: ET.114
 Autor: Vega Martínez, Sofía
 Año edición: 2009
 Páginas: 225 p.
 NIPO 792-09-026-5
 ISBN 978-84-7425-770-0
 Precio: 23,33 €

Resultado de la recopilación y análisis de experiencias de intervención psicosocial, este texto muestra la realidad de la actividad preventiva psicosocial en España; presenta experiencias prácticas de intervención psicosocial y clasifica y analiza los datos a la luz de los factores de éxito habitualmente recomendados.

Factores y riesgos psicosociales, formas, consecuencias, medidas y buenas prácticas [@]

Referencia: ET.202

Autor: Moreno Jiménez, B. [et al]
 Año edición: 2011
 Páginas: 189 p.
 NIPO 792-11-107-X

Trata los conceptos de factores y riesgos psicosociales, definiéndolos y diferenciándolos. Establece sus consecuencias sobre la salud, basadas en la evidencia de estudios empíricos contrastados. Y, desde el punto de vista de "intervención preventiva", propone medidas y buenas prácticas.



Acoso psicológico en el trabajo. Diario de incidentes [@]

Referencia: DD.205

Autor: Ferrer Puig, R. [et al]
 Año edición: 2011
 Páginas: 9 p.
 NIPO 792-10-032-5

Ofrece a la empresa la posibilidad de intervención primaria y de dar cumplimiento a la legislación, por la pronta detección de conflictos latentes. Posibilita empezar a actuar desde el inicio y evitar o minimizar al máximo las consecuencias negativas asociadas a las conductas de acoso.



Modelo operativo para la gestión de la violencia ocupacional de origen externo. [@]

Referencia: AIP.201

Año edición: 2011
 Páginas: 53 p.
 NIPO 792-11-110-3

Aplicación informática, sencilla e intuitiva, para identificar, prevenir y controlar los aspectos relacionados con la violencia de origen externo en el trabajo. Orientada a las Pymes, y en particular, a las que desarrollan actividad en sanidad, hostelería, educación y transporte y almacenamiento, etc.



F-PSICO. Factores Psicosociales. Método de evaluación. Versión 3.0. [📄]



Referencia: AIP.020.03
Año edición: 2010
NIPO 792-10-036-7

Aplicación informática para identificar los factores de riesgo en una situación determinada, permitiendo el diagnóstico psicosocial de una empresa o de áreas parciales de la misma, a partir de cuestionarios de aplicación individual. Orienta sobre las medidas de intervención a llevar a cabo en el ámbito psicosocial de la empresa.

Guía mob: manual técnico para la gestión del acoso psicológico en el trabajo. [📄] “Próxima aparición”

Referencia: ET.122.1.13
Año edición: 2014

Algunas orientaciones para evaluar los factores de riesgo psicosocial . [📄] “Novedad”



Referencia: DD.207
Autor: Ángel Lara
Año edición: 2013
Páginas: 53 p.
NIPO 272-13-016-X

Sitio web de intervención psicosocial: Un espacio para el intercambio de buenas prácticas. [📄,🌐] “Próxima aparición”



Referencia: DD.46.1.13
Año edición: 2013
NIPO 272-13-041-8
NIPO on line 272-13-050-4

Directrices para la decisión clínica en enfermedades profesionales [@]

Herramienta de ayuda a los profesionales sanitarios para identificar y, en su caso, notificar a la autoridad competente aquellas enfermedades relacionadas con el trabajo y que pudieran ser consideradas como enfermedad profesional según contempla el RD 1299/2006, de 10 de noviembre, por el que se aprueba el cuadro de enfermedades profesionales en el sistema de la Seguridad Social y se establecen criterios para su notificación y registro.

Enfermedades profesionales relacionadas con los TME [@]

Incluye los principales problemas osteomusculares que se encuadran en el grupo 2 del RD 1299/2006.

- DDC-TME-01. Patología tendinosa crónica del manguito rotador
- DDC-TME-02. Síndrome del canal epitrocleo - olecránico por compresión del nervio cubital en el codo
- DDC-TME-03. Afectación osteoarticular por vibraciones transmitidas mano-brazo
- DDC-TME-04. Epicondilitis
- DDC-TME-05. Epitrocleitis
- DDC-TME-06. Síndrome del canal de Guyón por compresión del nervio cubital
- DDC-TME-07. Síndrome del Túnel Carpiano por compresión del nervio mediano en la muñeca
- DDC-TME-08. Parálisis del nervio radial por compresión
- DDC-TME-09. Higroma crónico del codo
- DDC-TME-10. Tendinitis del abductor largo y extensor corto del pulgar (tenosinovitis estenosante De Quervain), tenosinovitis estenosante digital (dedo en resorte), tenosinovitis del extensor largo del primer dedo

Enfermedades profesionales de la piel [@]

Incluye los principales problemas dermatológicos contemplados en el RD 1299/2006.

- DDC-DER-01. Eczema alérgico de contacto
- DDC-DER-02. Eczema de contacto irritativo
- DDC-DER-03. Cáncer cutáneo profesional
- DDC-DER-04. Enfermedades infecciosas y parasitarias



Estrés. Aspectos médicos - 2ª edición [📖]



Referencia: ET.086
Autor: Martínez Plaza, C. A.
Año edición: 2006
Páginas: 897 p. + 1869 p.
NIPO 211-06-059-7
ISBN 84-7425-723-9
Precio: 52,00 €

Muestra una panorámica general del estrés desde una perspectiva médica, dirigida a analizar las reacciones biológicas de estrés y las repercusiones sobre la salud ligadas a la percepción del estrés.

Hepatopatías tóxicas laborales [📖, @]



Referencia: DT.80:11
Autor: J. J. Fuentes [et al]
Año edición: 2011
Páginas: 61 p.
NIPO 792-11-149-X
ISBN 978-84-7425-798-4
Precio: 3,52 €

Aborda lo relacionado con sustancias capaces de provocar daño hepático, tipo de lesiones, mecanismos fisiopatológicos involucrados en su origen, medidas de vigilancia de la salud aplicables y factores relacionados con los riesgos y la determinación de la aptitud de los trabajadores con riesgo de exposición a dichas sustancias.

Riesgo Químico [📖,e-book]

Referencia: ET.080
 Autor: Bartual Sánchez, J. [et al]
 Año edición: 2007
 Páginas: 416 p.
 NIPO 211-07-021-2
 ISBN 978-84-7425-727-1
 Precio: 23,33 €

Ofrece, además de unos conceptos e ideas básicas, un conjunto de información útil para evaluar los riesgos químicos y adoptar las medidas de prevención convenientes en aplicación de las disposiciones que establece la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.



Calidad de aire interior - 2ª edición [📖]

Referencia: ET.090
 Autor: Berenguer Subils, M. J.
 Año edición: 2008
 Páginas: 214 p.
 NIPO 792-08-003-0
 ISBN 978-84-7425-752-6
 Precio: 23,33 €

Se centra en los agentes químicos y biológicos, causantes de la contaminación ambiental en interiores, y recoge la investigación, identificación, medición, evaluación, corrección y control de los agentes materiales, las técnicas de evaluación disponibles y los criterios más aceptados en cuanto a calidad del aire.



Nuevas tecnologías y sociedad actual: El impacto de la robótica [📖]

Referencia: ET.097
 Autor: López Peláez, A.
 Año edición: 2003
 Páginas: 317 p.
 NIPO 211-03-019-6
 ISBN 84-7425-646-1
 Precio: 23,33 €

Analiza los impactos de una tecnología emblemática en la sociedad: la robótica y la automatización avanzadas. Se incluye dentro de la labor que el INSHT desarrolla para aportar elementos de comprensión de los cambios más relevantes en el ámbito de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo.



Riesgos en operaciones de soldadura [📖, @]



Referencia: ET.103
 Autor: Alonso Valle, F.
 Año edición: 2004
 Páginas: 91 p.
 NIPO 211-04-026-6
 ISBN 84-7425-674-7
 Precio: 12,79 €

Pone de manifiesto los riesgos que pueden estar presentes y las medidas preventivas a tener en cuenta, para que las operaciones de soldadura se efectúen en las mejores condiciones de seguridad.

¿En qué pensamos los prevencionistas cuando hablamos de prevención? El inductor semántico como herramienta de comprensión lingüística [📖, @]



Referencia: DT.79.06
 Autor: Llacuna Morera, J.
 Año edición: 2006
 Páginas: 87 p.
 NIPO 211-06-965-7
 ISBN 84-7425-721-2
 Precio: 3,52 €

A través de un inductor semántico administrado a técnicos de prevención y trabajadores se ha podido constatar, que cuando una persona emite un determinado, "mensaje" no quiere decir que esté "pensando" en él necesariamente. Este texto presenta el resultado de este estudio.

Equipos de protección individual (EPI). Aspectos generales sobre su comercialización, selección y utilización [📖, @]



Referencia: GP.0010
 Autor: Montes Mayorga, M.
 Año edición: 2008
 Páginas: 90 p.
 NIPO 792-08-001-X
 ISBN 978-84-7425-767-0
 Precio: 26,00 €

Se expone de forma concreta y asequible el contenido de la incorporación a la legislación española de la normativa comunitaria y se dan pautas para la selección y utilización de los diferentes EPI a lo largo de los diferentes capítulos que completan el texto.

Notas Técnicas de Prevención – NTP [📖,@]

La colección de Notas Técnicas de Prevención (NTP) se inició en 1982 con la vocación de convertirse en un manual de consulta indispensable para todo prevencionista. El contenido de la colección es pluridisciplinar y desarrolla aspectos temáticos de las cuatro disciplinas preventivas y otros asuntos imprescindibles para un correcto cumplimiento, con criterio técnico, del marco normativo, como son los aspectos de gestión de la prevención, la formación, las técnicas y métodos específicos de análisis y evaluación, etc. Éstas no son nunca vinculantes, ni de obligado cumplimiento.



Clasificación de NTP por series (años) [📖]

Referencia: NTP.año

ISSN 0212-0613

Precio: 19,15 € serie par

22,40 € serie impar (con carpeta válida para 2 series)

Es importante tener en cuenta que las NTP contemplan los conocimientos del Estado del Arte y recogen los imperativos legales en la fecha en que se elaboran. Cuando unos u otros evolucionan, la NTP que trata sobre ellos y los desarrolla queda total o parcialmente desfasada. Se recomienda que aquellos usuarios que posean la colección en papel, consulten su vigencia en el momento de su uso. www.insht.es/ntp

NTP [@]

Con el objetivo de facilitar información actualizada del estado de vigencia, validez y aplicabilidad de las NTP se lleva a cabo un proceso de revisión continuado. En este marco, se ha acometido la revisión global de la colección de NTP en dos ocasiones, la primera en el 2005 y la segunda en el 2010. Además de las revisiones globales, cuando se detecta un error o desfase puntual se procede a su actualización.

Se mantienen las NTP clasificadas como no válidas por interés histórico.



Notas técnicas de prevención. 26ª Serie – NTP número 891 a 925 [📖,🌐]

Referencia: NTP.26
NIPO 272-12-012-3
Precio: 19,15 € serie par



Notas técnicas de prevención. 27ª Serie – NTP número 926 a 960 [📖,🌐]

Referencia: NTP.27
NIPO (online): 272-12-044-X
NIPO (papel): 272-13-015-4
Precio: 22,40 € serie impar (con carpeta válida para 2 series)



Notas técnicas de prevención. 28ª Serie – NTP número 961 a 995 [📖] **“Novedad”**

Referencia: NTP.28
NIPO (online): 272-13-036-3
Precio: 22,40 €

Fichas Internacionales de seguridad química FISQ [®]

Versión española de las “*International Chemical Safety Cards*”, cada ficha describe los riesgos y las medidas preventivas correspondientes a una sustancia química. Su elaboración es un proyecto conjunto de la Organización Internacional del Trabajo, la Organización Mundial de la Salud, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y la Comisión de las Comunidades Europeas.

Estas fichas están disponibles para su consulta gratuita en formato digital. <http://www.insht.es/fisq>



Calculadores para la prevención [a]

Herramienta de ayuda en cálculos habituales en las distintas disciplinas que conforman la prevención de riesgos laborales. Su formato permite identificar la empresa y el puesto de trabajo bajo estudio e imprimir un informe final con los datos de entrada, los intermedios y, en su caso, los resultados obtenidos.
<http://calculadores.insht.es>

- Análisis de posturas forzadas
- Atenuación de los protectores auditivos
- Cambios de umbral en audiometrías
- Caudal de ventilación por dilución
- Coste de accidentes laborales
- Evaluación simplificada de la prevención y la excelencia empresarial
- Exposición a agentes químicos. Evaluación cualitativa
- Exposición a agentes químicos. Evaluación cuantitativa
- Incertidumbre asociada a las mediciones del nivel de ruido
- RISKQUIM versión 4.0. Productos Químicos: Identificación y clasificación de peligrosidad
- Seguridad contra incendios en establecimientos industriales: Nivel de riesgo intrínseco
- Sobrecarga térmica estimada
- Ventilación en cabinas de laboratorio
- Vibraciones mecánicas

Formación para la prevención

Referencia: ET.015
 Autor: Llacuna Morera, J.
 Año edición: 2005
 Páginas: 158 p.
 NIPO 211-05-010-6
 ISBN 84-7425-687-9
 Precio: 20,78 €

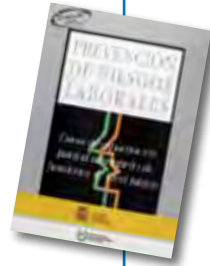
Tiene por objetivo fundamental ayudar a los preven-
 cionistas a elaborar un plan de enseñanza coherente y
 eficaz.



Prevención de riesgos laborales: Curso de capacitación para el desempeño de funciones de nivel básico (50 h)

Referencia: ET.069
 Autor: Díez Maté, C. [et al]
 Año edición: 2007
 Páginas: 142 p.
 NIPO 792-09-055-5
 ISBN 978-84-7425-742-7
 Precio: 35,66 €

Metodología a distancia elaborada para permitir
 la capacitación del desempeño de funciones de nivel
 básico en prevención de riesgos laborales en empresas que
 pertenezcan al anexo I del RD 39/1997, de 17 de enero.



La seguridad y la salud en el trabajo como materia de enseñanza transversal. Guía para el profesorado de enseñanza primaria

Referencia: ET.079
 Autor: Llacuna Morera, J. [et al]
 Año edición: 1998
 Páginas: 157 p.
 NIPO 792-08-020-8
 ISBN 978-84-7425-521-8
 Precio: 20,78 €

Facilita la introducción del concepto "seguridad
 y salud en el trabajo", en el marco escolar, mediante
 material elaborado al efecto que trata sobre los con-
 te-
 nidos propios de la seguridad, la higiene, la psicología y la
 ergonomía.



La seguridad y la salud en el trabajo como materia de enseñanza transversal. Guía para el profesorado de enseñanza secundaria [📖]



Referencia: ET.093
 Autor: Llacuna Morera, J. [et al]
 Año edición: 2002
 Páginas: 163 p.
 NIPO 211-08-015-7
 ISBN 978-84-7425-616-1
 Precio: 20,78 €

Herramienta para los docentes de la Enseñanza Secundaria Obligatoria, entendiendo "transversalidad" en la prevención como integración tanto de los contenidos y los procedimientos como de las actitudes en la totalidad de la vida escolar.

ERGA-tebeo. La enseñanza de la prevención en la escuela primaria. Metodología y herramientas [📖,👤]



Referencia: ET.095
 Autor: Llacuna Morera, J. [et al]
 Año edición: 2002
 Páginas: 40 p.
 NIPO 211-02-034-8
 ISBN 84-7425-628-3
 Precio: 10,64 €

Pone en conocimiento de los estudiantes de enseñanza primaria los conceptos básicos de la prevención de riesgos, de una manera sencilla. Añade una serie de pautas que pueden facilitar el trabajo docente.

ERGA FP: Prevención de riesgos laborales para trabajadores jóvenes. Casos prácticos y actividades didácticas [📖,👤]



Referencia: ET.107
 Año edición: 2006
 Páginas: 47 p.
 NIPO 211-06-061-5
 Precio: 20,78 €

Recopilatorio de casos prácticos y actividades didácticas editadas en "Erga-FP". Ofrece a los profesores de Formación Profesional una herramienta práctica que facilita su actividad docente en materia de prevención de riesgos laborales.

Manual para el profesor de seguridad y salud en el trabajo [📖]

Referencia: ET.112
 Autor: Llacuna Morera, J. [et al]
 Año edición: 2009
 Páginas: 181 p.
 NIPO 792-09-031-X
 ISBN 978-84-7425-763-2
 Precio: 23,33 €

Material formativo práctico y concreto, que presenta de forma breve las características de los posibles riesgos y la manera de prevenirlos, con el fin de integrar la prevención en el desarrollo cotidiano de la actividad laboral.



Ejercicios del manual para el profesor de seguridad y salud en el trabajo. 50 casos prácticos [📖]

Referencia: ET.115
 Autor: González Villegas, M.P. [et al]
 Año edición: 2009
 Páginas: 126 p.
 NIPO 792-09-049-5
 ISBN 978-84-7425-774-8
 Precio: 23,33 €

Complementa a la publicación anterior. Su objetivo es proporcionar al profesorado de Formación para el Empleo y a los formadores en general, material didáctico útil en la enseñanza de temas relacionados con la salud y la seguridad laboral.



Plan Nacional de Formación en PRL [📄]

Año edición: 2011
 NIPO 792-11-009-2

Este plan se elabora en el marco de la Estrategia Española de la Seguridad y Salud en el Trabajo (2007-2012) para ordenar de manera racional las distintas actuaciones que prevé en el campo de la formación.



Formación y entrenamiento de los trabajadores con riesgo de exposición a amianto. [@]
"Próxima aparición"

Referencia: DD.47.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013



La seguridad y salud como materia de enseñanza en la educación infantil. Guía para el profesorado [📖]
"Novedad"

Referencia: DD.48.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013

NIPO 272-13-058-8

Precio: 20,78 €

Evaluación de las condiciones de trabajo en pequeñas y medianas empresas [📖,📄]

Referencia: ET.053
 Autor: Bestratén Belloví, M. [Et al]
 Año edición: 2000
 Páginas: 75 p.
 NIPO 211-06-017-9
 ISBN 978-84-7425-569-0
 Precio: 20,78 €

Herramienta que facilita la evaluación de riesgos de los puestos de trabajo en las PYME mediante cuestionarios que estudian problemas relacionados con la gestión preventiva, las condiciones de seguridad, las condiciones medioambientales, la carga de trabajo y la organización del trabajo.



Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en PYME [📖]

Referencia: ET.099
 Autor: García Molina, C. [Et al]
 Año edición: 2003
 Páginas: 113 p.
 NIPO 211-03-029-8
 ISBN 84-7425-652-6
 Precio: 31,97 €

Proporciona procedimientos para la identificación y evaluación de los riesgos ergonómicos y psicosociales, que ilustra por medio de ejemplos. También propone las soluciones para mejorar las deficiencias detectadas.



Análisis de eficiencia y diseño de modelos participativos e integrados de gestión de la prevención de riesgos laborales: una focalización para la PYME española [📖]

Referencia: ET.110
 Autor: Portillo García-Pintos, J.
 Año edición: 2007
 Páginas: 251 p.
 NIPO 211-07-041-6
 ISBN 978-84-7425-736-6
 Precio: 23,33 €

Ofrece un soporte instrumental para optimizar la gestión de la Prevención de Riesgos Laborales de las PYMES. Presenta, modeliza y desarrolla de una serie de técnicas matemáticas que permiten objetivar el grado de desempeño de los distintos subsistemas gerenciales de la empresa (entre ellos el de PRL) y la identificación de sus interrelaciones y fuentes de ineficiencia.



Condiciones de trabajo en PYMES - Versión 3.0 [📄,📄]



Referencia: AIP.012
 Año edición: 2009
 NIPO 792-09-032-5
 ISBN 978-84-7425-740-3
 Precio: 43,53 €

Herramienta metodológica dirigida a pequeñas y medianas empresas. Permite resolver deficiencias en los lugares de trabajo, mediante la identificación y evaluación de riesgos e implantar y controlar sistemáticamente las medidas preventivas.

Condiciones de Trabajo en Centros Sanitarios [📄]



Referencia: ET.083
 Autor: Guardino, X. [et al]
 Año edición: 2000
 Páginas: 529 p.
 NIPO 792-09-053-4
 Precio: 23,33 €

Presenta una recopilación ordenada de información y experiencia acumulada durante años de trabajo, por el INSHT, en el estudio de las condiciones de trabajo en el medio hospitalario

Prevención de riesgos biológicos en el laboratorio [📄]



Referencia: ET.073
 Autor: Martí Solé, M. C. [et al]
 Año edición: 1999
 Páginas: 169 p.
 NIPO 211-99-020-4
 ISBN 84-7425-481-7
 Precio: 23,33 €

Basado en el pionero "Manual de Bioseguridad en el Laboratorio" de la OMS, adopta como referencia normativa la Directiva 90/679/ CEE transpuesta al ordenamiento jurídico español mediante el RD 664/1997, de 12 de mayo de 1997, e incluye numerosas recomendaciones prácticas para el establecimiento de programas preventivos en el laboratorio. Incluye un anexo en el que se dan las características de peligrosidad de los productos químicos de mayor uso en el laboratorio.

La prevención del riesgo biológico en la ganadería [📖,📄]

Referencia: DD.035
 Autor: Ruíz Figueroa, M. J. [et al]
 Año edición: 2003
 Páginas: 140 p.
 NIPO 211-03-010-7
 ISBN 84-7425-645-3
 Precio: 3,53 €

Este documento pretende divulgar los contenidos exigibles del RD 664/1997, de 12 de mayo, que establece las disposiciones mínimas aplicables a las actividades en las que los trabajadores estén o puedan estar expuestos a agentes biológicos, facilitando a los servicios de prevención la prevención del riesgo biológico en las actividades ganaderas.



Ruido en los sectores de la música y el ocio [📖,📄]

Referencia: GT.121
 Año edición: 2011
 Páginas: 78 p.
 NIPO 792-11-020-7
 Precio: 3,20 €

Pretende ayudar a los trabajadores y empresarios de los sectores de la música y el ocio a comprender los posibles daños a la salud como consecuencia de la exposición a altos niveles sonoros propios del sector e informar de las obligaciones que se derivan. Para la correcta aplicación del Real Decreto 286/2006, de 10 de marzo, en los sectores de la música y del ocio, este Código se debe leer conjuntamente, y como complemento, con la Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición al ruido.



Base de datos: Seguridad en la construcción [a]

Referencia: BD.04.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
NIPO 272-13-029-8

Estudio sobre riesgos laborales emergentes en la construcción [a]

Referencia: DT.81.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 145 p.
NIPO 272-13-049-1



Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo

En el marco de la "Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo" se crea el Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo incardinado en el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

Se presentan los contenidos más destacados distribuidos en diferentes secciones. La primera, **Encuestas de condiciones de trabajo**, recoge las encuestas realizadas, tanto de ámbito nacional, como sectorial. La siguiente sección "**Siniestralidad en cifras**" agrupa los informes referentes a la siniestralidad laboral. Se continúa con la sección **Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo**, que recoge los informes resultantes de los trabajos que el INSHT viene realizando desde 2002, al objeto de conocer de forma precisa el perfil del accidente de trabajo mortal y sus causas, en España. Le sigue la sección **Informes de accidentes laborales de tráfico** cuyo objetivo es conocer cuáles son las características de los accidentes de trabajo notificados que son, a su vez, accidentes de tráfico, con el fin de lograr esclarecer la existencia de parámetros comunes que ayuden a avanzar en su prevención. Para terminar se presentan las secciones. **Estudios técnicos por sectores** y **Otros estudios técnicos**.

Las encuestas de Condiciones de Trabajo y Gestión son de ámbito nacional y aportan información estadística sobre las condiciones de trabajo y salud de los distintos colectivos de trabajadores y la organización y actividad preventiva realizada en las empresas. El INSHT realiza, también, encuestas con carácter específico, en distintos sectores o escenarios.

Encuesta Nacional de Gestión de la Seguridad y la Salud de las Empresas (2009) [a]

Año edición: 2011
 Páginas: 57 p.
 NIPO 792-11-082-9

Analiza los resultados de la encuesta a los responsables de empresas españolas referidos a: organización de la prevención de riesgos en el marco de la gestión empresarial, actividad preventiva realizada, actividad inversora en maquinaria y equipos de trabajo, identificación de riesgos, la siniestralidad laboral ocurrida y la motivación para emprender acciones que garanticen la seguridad y salud en sus centros de trabajo.



VI Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo [a]

Referencia: ET.111
 Autor: Almodóvar Molina, A. [et al]
 Año edición: 2007
 Páginas: 163 p.
 NIPO 211-07-047-9
 ISBN 987-84-7425-737-3
 Precio: 23,33 €

Analiza, a través de las opiniones de los trabajadores, el estado de la salud y la seguridad en los lugares de trabajo. Se analiza la organización y actividad preventiva y los riesgos a los que está expuesto el trabajador, su localización y dimensión, así como las consecuencias en su salud. Herramienta básica para conocer y programar acciones de prevención.



Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo en el Sector Agropecuario [a]

Año edición: 2009
 Páginas: 175 p.
 NIPO 792-11-081-3

Encuesta realizada con el objetivo de analizar las condiciones de trabajo de la población ocupada por cuenta propia y de los autónomos del sector agropecuario.



VII Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo [a]



Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 57 p.
NIPO 272-12-039-5

VI Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo (Trabajadores) Informe [a]



Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 187 p.
NIPO 272-12-048-1

Análisis online de encuestas [a]

Referencia: AIP.203
Autor: INSHT
Año edición: 2012
NIPO 272-12-047-6

Conclusions from National Survey on Safety and Health enterprises management (ENGE 2009) [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 9 p.
NIPO 272-13-024-0

Questionnaire from National Survey of Safety and Health enterprises management (ENGE 2009) [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 14 p.
NIPO 272-13-026-1

Conclusions from VI National Survey on Working Conditions (ENCT 2007) [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 9 p.
NIPO 272-13-025-6



Colección de informes interanuales

Informes trimestrales, de evolución de la siniestralidad laboral, referidos a períodos completos de doce meses y comparados con el periodo anterior. Los datos que se utilizan para su elaboración son los que se incluyen en la Estadística de Accidentes de Trabajo acumulada (datos de avance), que son provisionales y, por tanto, están sujetos a actualizaciones periódicas.



Informes anuales de daños a la salud

Analizan la siniestralidad laboral en España por años, mediante el estudio de diferentes variables que caracterizan los accidentes de trabajo, tales como el sector, la gravedad, la actividad económica, la tipología del accidente, etc.

Último informe anual. Año 2012 [a]

Informe anual de accidentes de trabajo en España 2012 [a] "Novedad"

Referencia: DD.49.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 20 p.
NIPO 272-13-052-5

Informe anual de accidentes de trabajo en España. Año 2011 [a]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 18 p.
NIPO 272-12-050-X

Informe anual de accidentes de trabajo en España. Año 2010 [a]

Autor: INSHT
Año edición: 2011
Páginas: 18 p.
NIPO 272-11-091-5

Informes extraordinarios

Muestran un análisis de los accidentes de trabajo con una periodicidad y enfoque diferente. Se pueden encontrar informes anuales, donde aparecen datos consolidados y otro tipo de informes en los que se especifica la fuente utilizada.

Actividades prioritarias en función de la siniestralidad 2011 [@]

“Novedad”

Referencia: DD.51.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013

Páginas: 9 p.

NIPO 272-13-021-4

Actividades prioritarias en función de la siniestralidad 2010 [@]

“Novedad”

Referencia: DD.50.1.13

Autor: INSHT

Año edición: 2013

Páginas: 9 p.

NIPO 272-13-020-9

Actividades prioritarias en base a los indicadores de impacto de la siniestralidad (índice de AT graves+mortales) ajustado por la población afiliada para el año 2009. [@]

Enero-Junio 2013 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
NIPO 272-13-032-1

Enero-Junio 2012 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
NIPO 272-13-032-1

Siniestralidad de los trabajadores cedidos por ETs. Enero-diciembre 2011 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 22 p.
NIPO 272-13-031-6



Enero-diciembre 2012 [@]

Referencia: DD.52.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 41 p.
NIPO 272-13-028-2



Abril 2012- marzo 2013 [@]

Referencia: DD.53.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 41 p.
NIPO 272-13-028-2

Julio 2012- junio 2013 [@] "Próxima Aparición"

Referencia: DD.54.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 41 p.
NIPO 272-13-028-2

Octubre 2012- septiembre 2013 [@] "Próxima Aparición"

Referencia: DD.53.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 41 p.
NIPO 272-13-028-2

Informe interanual de sinistralidad laboral

Análisis de la siniestralidad 2010 de los trabajadores autónomos [@]



Autor: INSHT
Año edición: 2011
Páginas: 16 p.
NIPO 272-12-026-7

Análisis de la siniestralidad 2011 de los trabajadores autónomos [@]



Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 19 p.
NIPO 272-13-032-1

Año 2012 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
NIPO 272-13-032-1

Análisis de la siniestralidad en trabajadores autónomos

Proyecto del INSHT, desde el 2002, que tiene entre sus objetivos conocer de forma precisa el perfil del accidente de trabajo mortal y sus causas. Basado en las investigaciones que los Organismos técnicos de las CCAA hacen de los accidentes de trabajo mortales. La variable fundamental en la investigación de un accidente de trabajo son sus causas, por su interés preventivo a la hora de tomar medidas para evitar la repetición del accidente; sin embargo, los sistemas de información actuales no permiten un estudio de ámbito nacional que identifique y analice las causas que los producen; este proyecto permite aportar información en este sentido.

Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo en España 2011 [@] "Novedad"

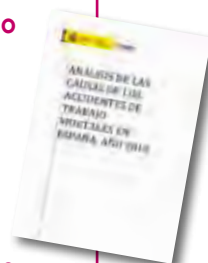
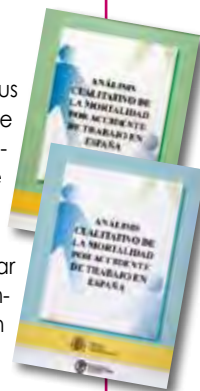
Autor: INSHT
Año edición: 2013
NIPO 272-13-022-X

Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo en España 2010 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 189 p.
NIPO 272-12-041-3

Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo en España 2008-2010 [@] "Novedad"

Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 189 p.
NIPO 272-13-022-X



Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo

Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo en España 2009 [@]



Año edición: 2011
Páginas: 109 p.
NIPO 792-11-068-8

Este informe realiza un análisis de los accidentes mortales ocurridos en España en el año 2009, en él se recoge de manera homogénea la información y las causas de los accidentes investigados.

Análisis de la mortalidad por accidente de trabajo en España 2008 [@]



Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 189 p.
NIPO 272-12-040-8

Análisis de la mortalidad por accidentes de trabajo en España 2005-2007 [@]



Año edición: 2009
Páginas: 173 p.
NIPO 792-09-068-3

Este informe realiza un análisis de los accidentes mortales ocurridos en España en los años 2005, 2006 y 2007.

Informe de accidentes laborales de tráfico 2012 [a] "Próxima Aparición"

Referencia: DD.56.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
NIPO 272-13-05-30

Informe de accidentes laborales de tráfico 2011 [a]

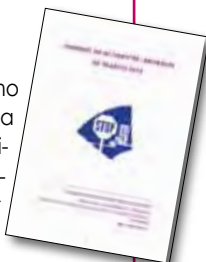
Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 27 p.
NIPO 272-12-051-5



Informe de accidentes laborales de tráfico 2010. [a]

Año edición: 2010
Páginas: 25 p.
NIPO: 792-11-055-X

Este informe, englobado en la colección del mismo nombre que comenzó el INSHT en 2007, nace con la intención de mantener una continuidad en el conocimiento de este tipo de accidentes de trabajo. El objetivo concreto de este estudio descriptivo es conocer cuáles son las características de los accidentes de trabajo notificados durante el año 2010 que son, a su vez, accidentes de tráfico, con el fin de lograr esclarecer la existencia de parámetros comunes que ayuden a avanzar en su prevención.



Informes anteriores [a]

Estudios del sector de la Construcción

Actividades económicas con mayor siniestralidad, penosidad y peligrosidad: Sector de la Construcción [@]



Año edición: 2010
 Páginas: 44 p.
 NIPO 792-11-057-0

Estudio que tiene como objetivo conocer y evaluar la siniestralidad y las condiciones de trabajo existentes en el sector de la Construcción. Analiza los aspectos más relevantes con relación estructura demográfica y siniestralidad, completando esta visión con algunos indicadores extraídos de diversas encuestas.

Análisis de la literatura científica en materia de condiciones de trabajo y salud en el sector construcción: un estudio bibliográfico. [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 60 p.
 NIPO 792-11-063-0

Comprende una revisión de las publicaciones internacionales referidas a la seguridad y salud laboral en el sector de la construcción. La búsqueda se centró en temas de morbilidad y mortalidad en el sector, así como en el efecto de la edad avanzada en dicha morbilidad, comprendiendo el período 2000-2010.

Enfermedades Profesionales en el sector de la Construcción, periodo 2002-2006 [@]



Referencia: DD.040
 Año edición: 2009
 Páginas: 32 p.
 NIPO 792-09-012-1
 ISBN 978-84-7425-768-7
 Precio: gratuito

Estudio descriptivo que ofrece la otra cara de la siniestralidad laboral: las enfermedades profesionales. El informe analiza cuáles son las patologías más comunes sufridas por los trabajadores de la Construcción y señala los colectivos más afectados por las mismas.

Estudios del sector del Transporte Terrestre

Actividades económicas con mayor siniestralidad, penosidad y peligrosidad: Sector del transporte terrestre [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 41 p.
 NIPO 792-11-060-4

El objetivo del estudio es conocer y evaluar la siniestralidad y las condiciones de trabajo existentes en las actividades de transporte terrestre y por tubería.

Análisis de la literatura científica en materia de trabajo y salud: sector transporte ferroviario. [@]

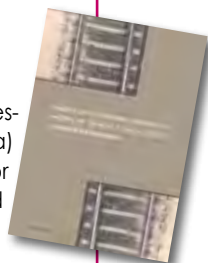
Año edición: 2010
 Páginas: 56 p.
 NIPO 792-11-064-6

Revisión bibliográfica de la literatura científica de los estudios publicados entre el 2000 y el 2010, para responder: a) si las condiciones de trabajo de los trabajadores del sector repercuten negativamente en su salud; b) si la morbilidad del sector de estudio se diferencia de la encontrada en otros sectores; y c) si la edad avanzada produce algún efecto sobre la morbilidad.

Análisis de la literatura científica en materia de trabajo y salud: sector transporte terrestre de mercancías. [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 71 p.
 NIPO 792-11-066-7

Revisión bibliográfica de la literatura científica de los estudios publicados entre el 2000 y el 2010, para responder: a) si las condiciones de trabajo de los trabajadores del sector repercuten negativamente en su salud; b) si la morbilidad del sector se diferencia de la encontrada en otros sectores; y c) si la edad avanzada produce algún efecto sobre la morbilidad.



Estudios del sector de la Madera

Actividades económicas con mayor siniestralidad, penosidad y peligrosidad: Sector de la madera [a]



Año edición: 2010
Páginas: 37 p.
NIPO 792-11-058-6

El objetivo es conocer y evaluar la siniestralidad y las condiciones de trabajo existentes en la Industria de la madera y el corcho. Analiza los aspectos relevantes en relación con la estructura demográfica y siniestralidad; completa el análisis con indicadores al efecto.

Estudios del sector del Metal

Actividades económicas con mayor siniestralidad, penosidad y peligrosidad: Sector del metal [a]



Año edición: 2010
Páginas: 38 p.
NIPO 792-11-059-1

El objetivo del estudio es conocer y evaluar la siniestralidad y las condiciones de trabajo existentes en el sector del Metal.

Síntesis de la evidencia científica relativa a los riesgos laborales en trabajadoras embarazadas (periodo 2000-2010) [@]

Año edición: 2011
Páginas: 81 p.
NIPO 792-11-102-2

Estudio que, a través de la metodología de la revisión sistemática, muestra la evidencia científica generada en el periodo 2000 - 2010 sobre los daños a la salud en las trabajadoras embarazadas y su descendencia derivados de los riesgos laborales.

Se dispone, también, de la traducción al inglés del documento "Evidence synthesis related to occupational risks in pregnant workers (period 2000-2010)".

Análisis de la siniestralidad 2010 de los trabajadores autónomos [@]

Año edición: 2011
Páginas: 189 p.
NIPO 272-13-023-5

El presente estudio aporta información orientativa sobre la siniestralidad por accidentes de trabajo ocurridos en jornada con baja durante 2010 y que afectaron al colectivo de trabajadores autónomos con la contingencia de AT cubierta.

Análisis de situación de la investigación en materia de condiciones de trabajo, seguridad y salud laboral en España [@]

Año edición: 2011
Páginas: 180 p.
NIPO 792-11-065-1

El presente documento analiza la situación del entorno de la investigación sobre las condiciones de trabajo y seguridad y salud de la población laboral, teniendo en cuenta las políticas y tendencias en la investigación en el ámbito de la seguridad y salud laboral. El análisis inicial de la gestión y de la organización de la investigación en este sentido se ha completado con un estudio de los distintos agentes e instituciones internacionales y estatales que intervienen en el ámbito de la seguridad y salud laboral.



Accidentes de Trabajo por sobreesfuerzos 2009 [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 31 p.
 NIPO 792-11-051-8



Este informe aborda la siniestralidad laboral por sobreesfuerzos desde un enfoque epidemiológico con el fin de aportar datos pormenorizados de interés en la planificación preventiva y que puedan ser de utilidad a las Administraciones, a los Agentes Sociales y a los Servicios de Prevención de Riesgos Laborales.

Estudios de los sectores económicos en los que se recurre habitualmente a la contratación y subcontratación de obras y servicios [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 32 p.
 NIPO 792-11-080-8



El presente trabajo pretende aportar una información básica sobre los riesgos más prevalentes entre los trabajadores pertenecientes a subcontratas y describir el perfil diferenciador entre este colectivo de trabajadores y aquellos que pertenecen a la propia plantilla de la empresa donde desempeñan su actividad, utilizando como fuente la VI Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo.

Condiciones laborales y siniestralidad en el colectivo de trabajadores inmigrantes. 2008 [@]

Año edición: 2010
 Páginas: 58 p.
 NIPO 792-11-079-5

Este informe es un análisis de los datos proporcionados por la Encuesta de Población Activa (EPA), la base informatizada de partes de declaración de Accidentes de Trabajo y los datos de población afiliada a la Seguridad Social de 2008, con el objetivo de realizar una investigación sobre las condiciones de trabajo de la población extranjera ocupada en España.

Acercamiento a la siniestralidad laboral desde una perspectiva de género [@]

Año edición: 2010

Páginas: 48 p.

NIPO 792-11-056-5

Este estudio tiene un doble objetivo, por un lado, conocer las características del accidente laboral en mujeres y varones y, por otro, comparar la siniestralidad de ambos grupos. Para lograr ambos fines se han analizado los datos de los ficheros informatizados de los partes de declaración de accidente de trabajo del MTIN del año 2008 y los datos de población ocupada procedentes de la Encuesta de Población Activa (EPA).

Análisis de la literatura científica en materia de condiciones de trabajo y salud en el sector de la madera: un estudio bibliográfico [@]

Autor: INSHT

Año edición: 2012

Páginas: 35 p.

NIPO 272-12-045-5

Análisis de la literatura científica en materia de condiciones de trabajo y salud en el sector del metal [@]

Autor: INSHT

Año edición: 2012

Páginas: 35 p.

NIPO 272-12-046-0

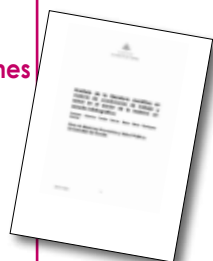
Evidencias científicas bibliográficas sobre la actividad preventiva de información a los trabajadores [@]

Autor: INSHT

Año edición: 2012

Páginas: 72 p.

NIPO 272-12-036-9



Estudio de caracterización del parque de maquinaria español: Resultados obtenidos [@]



Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 45 p.
NIPO 272-12-049-7

Estudio sobre los manuales de instrucciones de las máquinas en relación a los requisitos exigidos en la Directiva Máquinas. Proyecto NOMAD [@]

Referencia: ET.126.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
NIPO 272-13-038-4

La salud laboral de los trabajadores en la prensa: del papel a internet [@]



Referencia: ET.125.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
NIPO 272-13-039-X

Accidentes de trabajo por sobreesfuerzos 2011 [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 26 p.
NIPO 272-13-019-6



El trastorno musculoesquelético en el ámbito anual en cifras [@]

Autor: INSHT
Año edición: 2012
Páginas: 42 p.
NIPO 272-13-027-7




Accidentes de trabajo por sobreesfuerzos 2012 [@] "Próxima Aparición"

Referencia: DD.57.1.13
Autor: INSHT
Año edición: 2013
Páginas: 20 p.

Catálogos, carteles y folletos

Catálogo de publicaciones del INSHT 2014

Año edición: 2014
NIPO 272-14-005-7

Recoge los últimos trabajos, de índole normativa, técnica y divulgativa, editados por el INSHT. Acompañando a cada publicación aparecen los símbolos “” y/o “@” para indicar si se dispone de la edición en papel y/o la publicación en internet de la misma, respectivamente. En el primer caso se podrá adquirir la publicación tal como se indica en el apartado “Solicitud de publicaciones” del presente catálogo y, en el segundo caso, la publicación se podrá encontrar en la dirección: <http://www.insht.es/documentación>

En la misma dirección de internet se pueden encontrar, formando parte del Fondo Editorial Histórico, el resto de publicaciones del INSHT que, aun habiendo perdido su vigencia legal y/o técnica, siguen manteniendo un interés histórico.



Catálogo de formación del INSHT 2014

Año edición: 2014
Páginas: 24 p.
NIPO (papel): 272-14-003-6
NIPO (on line): 272-14-005-7

Recoge el programa anual, en materia de formación, del INSHT que abarca:

- la programación de cursos y actividades de actualización en prevención;
- el diseño de materiales didácticos y audiovisuales que, en distintos soportes, tratan de facilitar la formación de formadores;
- el asesoramiento a organizaciones empresariales y sindicales sobre diferentes aspectos relacionados con la formación en prevención de riesgos laborales.



El INSHT cuenta en su fondo editorial con carteles de carácter divulgativo. Estos carteles están disponibles en: www.insht.es/fcc.

Colección “Trastornos musculoesqueléticos” (2012)



Ejercicios de relajación muscular (2012)

Referencia: CAR.048



Trabajos repetitivos de la extremidad superior II (2012)

Referencia: CAR.0701



Ejercicios de fortalecimiento muscular (2012)

Referencia: CAR.047



Trastornos musculoesqueléticos. Fuerza, postura y trabajos repetitivos (2012)

Referencia: CAR.089



Movilización de enfermos (2012)

Referencia: CAR.027



Trastornos musculoesqueléticos. Herramientas, condiciones de trabajo y vibraciones (2012)

Referencia: CAR.090



Trabajos repetitivos de la extremidad superior I (2012)

Referencia: CAR.070



Manipulación manual de cargas (2012)

Referencia: CAR.029

Colección “Trabajo sin riesgos” (2011)

Carlos, 10 segundos antes del quirófano (2011)

Referencia: CAR.082



La seguridad no es cosa de broma (2011)

Referencia: CAR.079



Cualquier movimiento es importante (2011)

Referencia: CAR.083



Lee bien las etiquetas (2011)

Referencia: CAR.076



Cuando hace calor, esta botella te puede salvar la vida (2011)

Referencia: CAR.086



Los productos tóxicos pueden ser peligrosos para tus hijos (2011)

Referencia: CAR.088



Desenchufa antes de reparar (2011)

Referencia: CAR.078



Llevar las herramientas en los bolsillos es peligroso (2011)

Referencia: CAR.087



Colección “Trabajo sin riesgos” (2011)



Para tu seguridad utiliza tus 6 sentidos (2011)

Referencia: CAR.085



Si llamas, para (2011)

Referencia: CAR.077



Por un trabajo sin riesgos (2011)



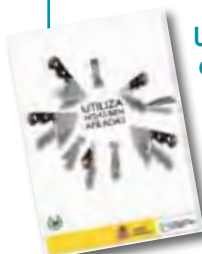
Trabaja sin riesgos (2011)

Referencia: CAR.075



Si aceleras, llegarás antes (2011)

Referencia: CAR.080



Utiliza hojas bien afiladas (2011)

Referencia: CAR.073



¡No lo toques! Llama al electricista (2011)

Referencia: CAR.084

Otros carteles

Orden y limpieza

Referencia: CAR.071



Utiliza las herramientas adecuadas

Referencia: CAR.061



No te dejes pegar por los pegamentos

Referencia: CAR.015



En las condiciones de trabajo ... la información es la mejor prevención

Referencia: CAR.034



El orden en el trabajo depende de ti ... te dará seguridad

Referencia: CAR.035



"El que no previene, accidentes tiene"

Referencia: CAR.036



La seguridad es cosa de todos.

Referencia: CAR.037



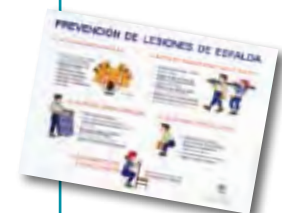
La protección es necesaria, pero no suficiente

Referencia: CAR.038



Prevención de lesiones de espalda

Referencia: CAR.042



Tu espalda decide por ti

Referencia: CAR.039





Normas básicas del levantamiento de cargas

Referencia: CAR.043



Si descansas diez minutos cada dos horas, lo verás todo más claro

Referencia: CAR.060



Trabajo en posturas forzadas

Referencia: CAR.045



Trabajo sentado

Referencia: CAR.046



No cuelgues los guantes

Referencia: CAR.058



Protecciones individuales

Referencia: CAR.059



Seguridad de las máquinas

Referencia: CAR.033



Sistema Globalmente Armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos

Referencia: CAR.072

El INSHT cuenta en su fondo editorial con folletos de carácter divulgativo. Estos folletos están disponibles en: www.insht.es/fcc.

Colección “Trabajo sin riesgos” (2011)

Sistema globalmente armonizado de etiquetado y clasificación de productos químicos



Ergonomía en la cocina



Actuar hoy para prevenir el cáncer profesional mañana



Espacios confinados: peligro de muerte



¿Es estresante mi trabajo?



Empleo seguro de las escaleras de mano



Carretillas elevadoras: peligro de vuelco



Diez ideas para prevenir las lumbalgias de origen laboral



Folletos



**Pantallas de ordenador:
cómo
trabajar seguro**



**Polvo de
madera: un
peligro para la
salud**

Otros Folletos



**Trabajar
con calor (2011)**
Páginas: 6 p.



**Riesgo químico:
Sistemática para
la evaluación
higiénica (2011)**

Índice alfabético

Título	Ref.	Formato	Coste	Página
Acoso psicológico en el trabajo. Diario de incidentes	DD.205	[📄, @]	0,00 €	65
Algunas orientaciones para evaluar los factores de riesgo psicosocial	DD.207	[@]	-	66
Act 31 of 8th November 1995 on prev. of occupational risks	LN.201	[@]	--	17
Agentes biológicos	LN.108	[📄, @]	0,60 €	14
Agentes cancerígenos	LN.109	[📄, @]	0,60 €	14
Agentes cancerígenos o mutágenos (guía)	GT.109	[📄, @]	3,20 €	19
Agentes químicos	LN.114	[📄, @]	0,60 €	15
Agentes químicos presentes lugares de trabajo (guía)	GT.114	[📄, @]	3,20 €	20
Análisis de eficiencia y diseño de modelos...	ET.110	[📄, @]	23,33 €	79
Análisis del mercado laboral, condiciones de trabajo y siniestralidad laboral. Un perspectiva según edad	DD.43.1.13	[📄, @]	--	35
Aplicación informática LEP	AIP-202	[@]	--	23
Aspectos antropométricos de la población laboral española aplicados al diseño industrial	ET.100	[📄, @]	23,33 €	61
Atmósferas explosivas en el lugar de trabajo	LN.120	[📄, @]	0,60 €	17
Atmósferas explosivas en el lugar de trabajo (guía)	GT.120	[📄, @]	3,20 €	22
Base de datos: Vibraciones mecánicas	BD.02	[📄, @]	-	42
Base de datos: desengrase de superficies metálicas	BD.03.1.13	[@]	-	45
Buques de pesca	LN.112	[📄, @]	0,60 €	15
Buques de pesca (guía)	GT.122	[📄, @]	3,20 €	20
Calculadores para la prevención	--	[@]	--	74
Calidad de aire interior	ET.090	[📄, @]	20,78 €	69
Carteles	--	[📄, @]	según	106
Catálogo de publicaciones	CAT.12.01	[📄, @]	0,00 €	105
Catálogo formación	--	[📄, @]	0,00 €	105
Condiciones de Trabajo en Centros Sanitarios	ET.083	[@]	--	80
Condiciones de trabajo en PYMES - Versión 3.0	AIP.012	[📄, @]	43,53 €	80
Condiciones de trabajo y salud	ET.017	[📄]	23,33 €	35
Coordinación de actividades empresariales	LN.116	[📄, @]	0,60 €	16
Criterios de buena práctica profesional en act. preventivas	DD.201	[@]	--	36
Criterios de calidad del servicio (guía)	GT.122	[📄, @]	3,20 €	22
Directrices básicas para el desarrollo de la PRL en la empresa	DD.41.1.13	[@]	--	37
Directrices para evaluar el riesgo biológico	DD.039	[@]	--	42
Directrices para la decisión clínica en enferm. profesionales	DDC	[@]	--	67
Directrices para la evaluación de riesgos y protección de la maternidad en el trabajo	DD.201	[@]	--	37
Documentación toxicológica para el establecimiento de los valores límites de exposición profesional para ag. químicos	DLEP.001	[📄, @]	35,00 €	24
Ejercicios del manual para el profesor de seguridad y salud en el trabajo. 50 casos prácticos	ET.115	[📄]	23,33 €	77
El trabajo y tu salud	ET.013	[📄, @]	10,64 €	35

Título	Ref.	Formato	Coste	Página
¿En qué pensamos los prevenciónistas...	DT.79.06	[M,@]	3,52 €	70
Equipos de protección individual (EPI). Aspectos generales sobre su comercialización, selección y utilización	GP.0010	[M,@]	26,00 €	70
Equipos de protección individual (guía)	GT.110	[M,@]	3,20 €	19
Equipos de trabajo (guía)	GT.111	[@]	--	19
ERG@nline	PE.03	[@]	--	10
ERGA FP: Prevención de riesgos laborales para trabajadores jóvenes. Casos prácticos y actividades didácticas	ET.107	[@]	--	76
ERGA-Bibliográfico	PE.01	[@]	--	9
ERGA-Formación Profesional	PE.02	[@]	--	9
ERGA-Legislación	PE.05	[@]	--	10
ERGA-Noticias	P.02	[@]	--	9
ERGA-Primaria Transversal	PE.04	[@]	--	10
ERGA-tebeo. La enseñanza de la prevención en la escuela primaria. Metodología y herramientas	ET.095	[M,@]	10,64 €	76
Ergonomía	ET.058	[M]	23,33 €	60
Estrés. Aspectos médicos	ET.086	[M]	52,00 €	68
Estudio sobre riesgos laborales emerg. en la construcción	DT.81.1.13	[@]	-	82
Estudio de la incidencia de las reestructuraciones de empresas en la salud de los trabajadores	ET.204	[@]	-	37
EVALCARGAS - Versión 1.0	AIP.027	[O,@]	43,53 €	63
EVALFRIO - Versión 1.0	AIP.023	[O,@]	43,53 €	43
EVALRUIDO - Versión 1.0	AIP.024	[O,@]	43,53 €	43
EVALTER-OBS. Método simple de evaluación de molestias térmicas y riesgos debidos al estrés térmico por observación directa de las condiciones de trabajo	DD.201	[@]	--	62
Evaluación de las condiciones de trabajo en PYME	ET.053	[M,@]	20,78 €	79
Evaluación y acondicionamiento de la iluminación en los puestos de trabajo	C.0003	[M,@]	3,12 €	62
EVALUZ - Versión 1.0	AIP.026	[O,@]	43,53 €	63
Experiencias en intervención psicosocial. Más allá de la evaluación del riesgo	ET.114	[M,@]	23,33 €	64
Exposición a agentes biológicos (guía)	GT.108	[M,@]	3,20 €	19
Exposición a radiaciones ópticas artificiales	LN.121	[M,@]	0,60 €	17
Exposición a vibraciones en el lugar de trabajo	ET.065	[M,@]	23,33 €	40
Exposición a vibraciones mecánicas	LN.118	[M,@]	0,60 €	16
Exposición al amianto	LN.119	[M,@]	0,60 €	16
Exposición al amianto (guía)	GT.119	[M,@]	3,20 €	21
Exposición al ruido	LN.117	[M,@]	0,60 €	16
Exposición de los trabajadores al ruido (guía)	GT.118	[M,@]	3,20 €	21
Exposición dérmica laboral	DD.036	[M,@]	3,52 €	41
Evaluación de riesgo por exposición a nanopartículas ...	DD.42.1.13	[M,@]	-	44

Título	Ref.	Formato	Coste	Página
Factores y riesgos psicosociales, formas, consecuencias, medidas y buenas prácticas	ET.202	[@]	--	65
Fichas de divulgación normativa	FDN	[@]	--	27
Fichas Internacionales de seguridad química	FISQ	[@]	--	73
Folletos	--	[@]	--	111
Formación para la prevención	ET.015	[📖]	20,78 €	75
Formación y entrenamiento de los trabajadores con riesgo de exposición a amianto	DD.47.1.13	[@]	-	78
F-PSICO. Versión 3.0.	AIP.020.03	[@]	--	66
Gestión de la prevención de riesgos laborales en PYME's	ET.091	[📖]	20,78 €	35
Guía para la selección de ayudas para la man. de la carga	DD.206	[@]	--	61
Guía mob: manual técnico para la gestión del acoso psicológico en el trabajo.	ET.122.1.13	[📖]	--	66
Hepatopatías tóxicas laborales	DT.80:11	[📖,@]	3,52 €	68
Higiene industrial	ET.054	[📖]	23,33 €	40
Higiene industrial: Problemas resueltos	ET.106	[📖]	23,33 €	40
Historia de la Prevención de Riesgos Laborales en España	EH.0000	[📖]	35,00 €	31
Identificación y prevención del riesgo en espacios confinados	C.006	[📖,@]	3,12 €	39
"INFOCARQUIM" (base de datos)	BD.01	[@]	--	42
Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España 2012	ET.124.1.13	[📖,@]	0,00 €	32
Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España 2011	ET.123.1.13	[📖,@]	0,00 €	32
Informe sobre el estado de la seguridad y salud laboral en España 2010	ISS.10	[@]	0,00 €	32
Instrucción básica para el trabajador usuario de pantallas de visualización de datos	DD.034	[📖,@]	3,52 €	61
Integración de la prevención de riesgos laborales en el sistema general de la gestión de la empresa (guía)	GT.117	[📖,@]	3,20 €	21
Investigación de accidentes por el método del árbol de causas	DD.022	[📖,@]	3,52 €	38
Juan Biale Massé, precursor de la ...	EH.0001	[📖]	52,00 €	31
La exposición laboral a campos eléctricos y campos magnéticos	DD.037	[📖,@]	3,52 €	42
La prevención del riesgo biológico en la ganadería	DD.035	[📖,@]	3,52 €	81
La prevención de riesgos laborales en la negociación colectiva	ET.203	[@]	--	33
La seguridad y salud como materia de enseñanza en la educación infantil. Guía para el profesorado	DD.48.1.13	[📖]	-	78
La seguridad y la salud en el trabajo como materia de enseñanza transversal. Guía para el prof. de ens. primaria	ET.079	[📖,@]	20,78 €	75

Título	Ref.	Formato	Coste	Página
La seguridad y la salud en el trabajo como materia de enseñanza transversal. Guía para el prof. de ens. secundaria	ET.093	[📖, @]	20,78 €	76
Ley de Prevención de Riesgos Laborales	LN.101	[📖, @]	0,60 €	13
Límites de exposición profesional para agentes químicos en España 2013	VLA.013	[📖, @]	3,20 €	23
Lista de comprobación ergonómica	ET.085	[📖, @]	20,78 €	60
Lugares de trabajo	LN.104	[📖, @]	0,60 €	13
Lugares de trabajo (guía)	GT.104	[📖, @]	3,20 €	18
Manipulación manual de cargas	LN.105	[📖, @]	0,60 €	14
Manipulación manual de cargas (guía)	GT.105	[📖, @]	3,20 €	18
Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios	C.005	[📖, @]	3,12 €	39
Manual de normas técnicas para el diseño ergonómico de puestos con PVD	ET.052	[📖, @]	20,78 €	60
Manual de procedimientos de prevención de riesgos laborales: Guía de elaboración	ET.098	[📖]	23,33 €	36
Manual para el profesor de seguridad y salud en el trabajo	ET.112	[📖]	23,33 €	77
Manual para la evaluación y prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales en PYME	ET.099	[📖, @]	31,97 €	79
Métodos de toma de muestras de contam. químicos en aire	MTM	[@]	--	56
Métodos de toma de muestras y análisis de contaminantes químicos	MTM	[@]	--	46
Mobbing, violencia física y acoso sexual	ET.088	[📖, @]	20,78 €	64
Modelo operativo para la gestión de la violencia ocupacional de origen externo	AIP.201	[@]	--	65
Notas Técnicas de Prevención	NTP	[📖, @]	19,15 - 22,40 €	71
Nuevas formas de organización del trabajo. Proyecto IN-NOFLEX	ET.113	[📖, @]	23,33 €	36
Nuevas tecnologías y sociedad actual: El impacto de la robótica	ET.097	[📖, @]	22,33 €	69
Obras de construcción	LN.113	[📖, @]	0,60 €	15
Obras de construcción (guía)	GT.113	[📖, @]	3,20 €	20
Pantallas de visualización	LN.106	[📖, @]	0,60 €	14
Pantallas de visualización (guía)	GT.106	[📖, @]	3,20 €	18
Plan Nacional de Formación en PRL	--	[@]	--	77
Portal de la construcción	BD.04.1.13	[@]	--	82
Prevención de riesgos biológicos en el laboratorio	ET.073	[📖, @]	23,33 €	80
Prevención de riesgos laborales: Curso de capacitación para el desempeño de funciones de nivel básico (50 h)	ET.069	[📖]	31,97 €	75
Prevención de trastornos musculoesqueléticos en el sector sanitario: buenas prácticas	ET.120.1.13	[📖, @]	-	63
Propuesta de método para estimación de riesgo biológico	DD.45.1.13	[@]	-	44

Título	Ref.	Formato	Coste	Página
Psicosociología del Trabajo	ET.062	[M]	23,33 €	64
PVCHECK. Versión 2.0	AIP.019	[O,@]	43,53 €	63
Radiaciones ópticas. Fundamentos: problemas resueltos	ET.121.1.13	[M]	-	44
Reglamento de los Servicios de Prevención	LN.102	[M,@]	0,60 €	13
Riesgo eléctrico	LN.115	[M,@]	0,60 €	15
Riesgo eléctrico (guía)	GT.115	[M,@]	3,20 €	20
Riesgo Químico	ET.080	[M]	23,33 €	69
Riesgo químico: sistemática para la Evaluación Higiénica	ET.116	[M,@]	23,33 €	41
Riesgos en operaciones de soldadura	ET.103	[M,@]	12,79 €	70
RISKOFDERM. Versión 1.0	AIP.203	[@]	--	43
Riskquim	AIP.010.05	[@]	--	44
RISKQUIM. Productos químicos: Identificación y clasificación de peligrosidad – Versión 4.0	AIP.010.04	[@]	--	43
Royal decree 39/1997 of 17th January, by virtue of which the Regulations for Prevention services are approved	LN.202	[@]	--	17
Ruido en los sectores de la música y el ocio	GT.121	[M,@]	3,20 €	81
Ruido: evaluación y acondicionamiento ergonómico	C 0004	[@]	--	62
Ruido: problemas resueltos	ET.117	[M]	23,33 €	41
Seguridad en el trabajo	ET.018	[M]	23,33 €	38
Seguridad y salud en el trabajo	P.01	[M,@]	según	9
Selección de equipos de flotación individual en buques de pesca de bajura	DD.202	[@]	--	38
Señalización de seguridad y salud en el trabajo	LN.103	[M,@]	0,60 €	13
Señalización de seguridad y salud en el trabajo (guía)	GT.103	[M,@]	3,20 €	18
Simplificación documental (guía)	GT.123	[M,@]	3,20 €	22
Sitio web de intervención psicosocial: Un espacio para el intercambio de buenas prácticas	DD.46.1.13	[M,@]	-	66
Trabajo y salud. Desde la protección a la prevención	EH.0002	[M]	28,00 €	31
Tratado sobre las enfermedades de los trabajadores	EH.0003	[M,@]	19,76 €	33
Trámites administrativos cuando se trabaja con amianto	DD.44.1.13	[@]	-	44
Tu espalda es tuya "cuidala"	DD.016	[M,@]	3,52 €	61
Utilización de equipos de protección individual	LN.110	[M,@]	0,60 €	14
Utilización de equipos de trabajo	LN.111	[M,@]	0,60 €	15
Vibraciones mecánicas (guía)	GT.116	[M,@]	3,20 €	21
Veinticinco años de prevención en España. Editoriales Erga 1987-2011	ET.118	[@]	--	33
Valoración socio-económica de un programa de actividad física para los trabajadores de una empresa	ET.119	[M,@]	10,00 €	34

Solicitud de publicaciones

Instrucciones generales

Los precios de este catálogo INCLUYEN el IVA correspondiente, salvo en el caso de Canarias, Ceuta y Melilla y las ventas con destino fuera de España.

Puntos de venta directa

Las publicaciones del INSHT pueden adquirirse personalmente en los siguientes puntos de venta:

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo Servicio de Ediciones y Publicaciones

C/ Torrelaguna, 73 - 28027 MADRID
Teléf: 913 634 100 - Fax: 913 634 327
e-mail: edicionesinsht@insht.meys.es

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo Centro Nacional de Condiciones de Trabajo

C/ Dulcet, 2 - 10 - 08034 BARCELONA
Teléf: 93 280 01 02 - Fax: 93 280 36 42
e-mail: cnctinsht@insht.meys.es

La Librería del B.O.E.

C/ Trafalgar, 29 - 28071 MADRID
Teléf: 91 538 22 95 / 91 538 21 00 - Fax: 91 538 23 49
<http://www.tienda.boe.es>

Centro de Publicaciones del Ministerio de Empleo y Seguridad Social

C/ Agustín de Bethancourt, 11 - 28071 MADRID
Teléf: 913 632 317 - Fax: 913 632 349
e-mail : sgpublic@meys.es

Solicitud de publicaciones

El catálogo general de publicaciones puede consultarse en la web del INSHT (www.insht.es/catalogopublicaciones).

• Solicitud por correo ordinario

Cumplimentar la hoja de pedido adjunta y enviar a cualquiera de las direcciones indicadas.

• Solicitud por correo electrónico

Los pedidos pueden realizarse a través del correo electrónico:

- Servicios Centrales
edicionesinsht@insht.meys.es
- Centro Nacional de Condiciones de Trabajo
cnctinsht@insht.meys.es

• Solicitud a través de la página web del INSHT

Recepción de publicaciones

En España, los pedidos serán remitidos por paquete postal contra reembolso; se cargarán en factura 5€ por pedido en concepto de gastos de envío, además de las tasas correspondiente que determina **Correos** como "paquete postal contra-reembolso". También podrán ser enviados a través del servicio de mensajería, corriendo en este caso el peticionario con los gastos ocasionados por dicho servicio. En el caso de que el pedido exceda el peso o el importe permitido para el paquete postal contra-reembolso, se hará por transporte de superficie, en cuyo caso se enviará por FAX el importe total (precio de los libros y gastos que genere el transporte) que deberá abonar mediante transferencia bancaria, para ello se remitirán las correspondientes instrucciones para el pago. Una vez recibida notificación del ingreso, se realizará el envío.

Para pedidos de otros países el pago será siempre por adelantado. A la recepción del pedido se emitirá factura proforma, incluyendo los gastos de envío mediante transporte de superficie o, si se solicita, por correo aéreo o mensajería, y las correspondientes instrucciones para el pago.

Distribución de carteles

• Adquisición directa de carteles:

- Hasta un máximo de 10 unidades, pueden retirarse, personalmente, en cualquiera de los Centros Nacionales o en el Servicio de Ediciones y Publicaciones del INSHT. En este caso son gratuitos.
- A partir de 10 unidades, pueden retirarse de igual manera. En este caso su coste es a 0,35 €/cartel (IVA incluido).
- Para cantidades elevadas (mínimo 1000 ejemplares) existe la posibilidad de negociar una edición especial.

• Envío por correo ordinario:

Las peticiones de carteles para su envío por correo se dirigirán a:

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT)
C/ Torrelaguna 73, 28027 Madrid
Tel. 91 363 41 00, fax 91 363 43 27
e-mail:edicionesinsht@insht.meys.es

El coste de cada envío es de 5€, que deberá ser abonado, preferentemente, en sellos de correos, adjuntados a la petición. Cada envío no podrá contener más de 10 carteles. Los interesados podrán solicitar los envíos que deseen.

Hoja de pedido

Nombre/Empresa.....

.....

Dirección de envío

Población.....Código Postal

DNI o NIF.....TeléfonoFax.....

Nº de ejempl.	Referencia	Título (resumido)
Fecha	Sello	Firma

PORTALES TEMÁTICOS EN RIESGOS LABORALES



<http://www.insht.es>

http://www.insht.es/portal_riesgosbiologicos

http://www.insht.es/portal_musculoesqueleticos

http://www.insht.es/portal_transportistaautonomo

http://www.insht.es/portal_ergonomia

http://www.insht.es/portal_sectoragrario

http://www.insht.es/portal_EPI

http://www.insht.es/portal_riesgoquimico

http://www.insht.es/portal_riesgopsicologico