



**Observatorio de Salud Laboral**

[www.osl.upf.edu](http://www.osl.upf.edu)

# **Memoria de Actividades 2005-2007**

## Índice

<b>Presentación.....</b>	<b>3</b>
<b>Investigación.....</b>	<b>4</b>
1.- Subsistemas científico-técnicos de apoyo a las políticas de salud y seguridad en el trabajo. Estudio comparativo entre diferentes países. ....	5
2.- Recomendaciones para la mejora del subsistema científico-técnico español en materia de salud y seguridad en el trabajo. ....	5
3.- Prioridades estratégicas en salud laboral desde el punto de vista de los profesionales. Aportaciones para la elaboración de la Estrategia Española en materia de Salud y Seguridad en el Trabajo.....	6
4.- Informe de Salud Laboral, España 2006. ....	7
5.- Evaluación de planes de actividades preventivas frente a las lesiones por accidentes de trabajo de las Comunidades Autónomas. ....	7
6.- Aplicación de criterios de calidad a la actuación de los servicios de prevención en España. ....	8
7.- Inmigración, trabajo y salud.....	9
8.- Encuestas sobre Condiciones de Trabajo y Salud Laboral. ....	9
9.- Análisis de la Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo desde una perspectiva de género.	10
<b>Difusión.....</b>	<b>11</b>
1.- Portal web.....	12
2.- Boletín de sumarios. ....	13
3.- Documentos online.....	14

## Presentación

El Observatorio de Salud Laboral (OSL) fue creado el 11 de enero de 2005 con la firma de un convenio por parte de M. Rosa Virós, rectora de la UPF; Juan Enrique Blasco, director gerente de Unión de Mutuas, y Fernando Rodrigo, director de ISTAS, en un acto en el ágora Jordi Rubió i Balaguer de la Universidad. Marina Geli, consejera de Salud de la Generalitat de Catalunya, también participó en el acontecimiento, que contó además con la presencia de diferentes autoridades estatales del ámbito de la salud laboral y la seguridad en el trabajo.<sup>1</sup>



### Visión:

El OSL surge como respuesta a la necesidad de disponer de información de calidad que ayude a la toma de decisiones estratégicas en los distintos ámbitos de la seguridad y la salud en el trabajo, tanto en el campo científico como en el profesional, social y político.

### Misión:

El OSL pretende desarrollar una estrategia que le permita:

- Convertirse en centro de referencia de los distintos actores colectivos en materia de seguridad y salud en el trabajo (institucionales, profesionales y sociales) de forma que sus informes sean bien recibidos y efectivamente utilizados por quienes toman las decisiones.
- Actuar como centro catalizador de sinergias en el ámbito del conocimiento para la elaboración de diagnósticos de necesidades y propuestas de mejora, creando una red de colaboradores a su alrededor.

### Funcionamiento:

La sistemática de trabajo del OSL consiste básicamente en: a) Definir un objeto de estudio; b) Identificar fuentes de información; c) Seleccionar datos relevantes; d) Analizar la calidad de los datos; e) Organizar y sistematizar la información; f) Elaborar recomendaciones; y g) Difundirlas.

Los informes se publican en su portal de Internet para facilitar su difusión, además de presentarse en reuniones y seminarios profesionales y científicos. La página web actúa de repositorio de documentos de forma que en todo momento se pueda consultar la producción del observatorio desde su inicio.

El OSL funciona por proyectos para cuya realización se configuran grupos de trabajo ad hoc o se articulan sistemas en red que permitan la participación de expertos en los diferentes temas objeto de estudio.

El OSL está gestionado por un Consejo de Dirección formado por un representante de cada una de las entidades promotoras.

- Dirección: Fernando G. Benavides
- Subdirección Fernando Rodrigo Cencillo y Pere Boix Ferrando
- Documentación: Cristina Bosch Brucart
- Coordinación de Investigación: Ana María García García
- Investigadores asociados: Joan Benach, Emili Castejón, Josep Maria Gil y Elena Ronda.

<sup>1</sup> Noticias publicadas al respecto:

*Diario Vilaweb:* [http://www.vilaweb.cat/www/elpunt/noticia?p\\_idcmp=-983133](http://www.vilaweb.cat/www/elpunt/noticia?p_idcmp=-983133)

*Notícies UPF:* <http://www.upf.edu/grec/en/0405/cast/0101c.htm>

*Portal de Prevención de Riesgos Laborales:* <http://www.prevencion-laboral.info/news/salud-laboral18012005.html>

*Portal Lukor:* <http://www.lukor.com/not-neg/laboral/0501/12123540.htm>

*Portal Consumer:* <http://www.consumer.es/web/es/salud/2005/01/13/115109.php>

*PreverLab:* <http://www.preverlab.com/noticias/salud-laboral18012005.html>

# Investigación

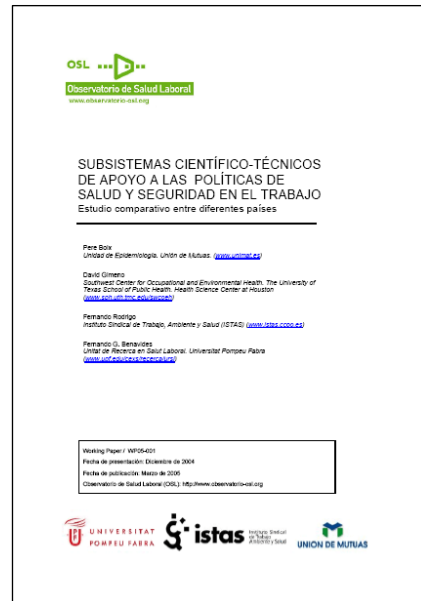
Desde su creación, hace tres años, el Observatorio OSL ha llevado a cabo cuatro proyectos de investigación y actualmente tiene cinco proyectos más en fase de desarrollo, de los cuales dos ya están en fase de finalización. Estos proyectos son los siguientes:

## 1. -Subsistemas científico-técnicos de apoyo a las políticas de salud y seguridad en el trabajo. Estudio comparativo entre diferentes países<sup>2</sup>.

Este estudio fue presentado en Diciembre de 2004 y publicado en Marzo de 2005.

El objeto de estudio de este informe se refiere a las formas de organización institucional de la actividad científico-técnica como apoyo a la acción política en salud y seguridad en el trabajo. Su finalidad es describir las prácticas más habituales en este campo en algunos países de nuestro entorno. Para ello, se realiza un estudio de casos sobre seis países (Dinamarca, Finlandia, Estados Unidos, Reino Unido, Francia y Québec) a partir de las informaciones obtenidas en las páginas web de las respectivas entidades institucionales especializadas. La descripción de las características de los distintos institutos nacionales y su posterior comparación, han permitido identificar una serie de patrones de funcionamiento de los mismos así como diversos ejemplos de buenas prácticas. La visión, las relaciones con los destinatarios y la gestión de los recursos, parecen ser algunas de las claves para la eficiencia del subsistema científico-técnico en salud y seguridad en el trabajo.

Este proyecto fue coordinado por Pere Boix, que contó con la colaboración de David Gimeno del *Southwest Center for Occupational and Environmental Health* de la *University of Texas School of Public Health, Health Science Center at Houston*<sup>3</sup>.



## 2.- Recomendaciones para la mejora del subsistema científico-técnico español en materia de salud y seguridad en el trabajo<sup>4</sup>.

Convocado por el OSL se celebró un Taller de expertos (Barcelona: 11-01-05) con un doble objetivo:

- Presentar y debatir el informe "Subsistemas científico-técnicos de apoyo a las políticas de salud y seguridad en el trabajo. Estudio comparativo de diferentes países", elaborado por el OSL.
- Realizar recomendaciones para la mejora del subsistema científico-técnico español en materia de salud y seguridad en el trabajo.

Asisten al citado Taller de Expertos las siguientes personas:

- Lucía Artazcoz. Agencia de Salud Pública de Barcelona
- Liliانا Artieda. Instituto Navarro de Salud Laboral
- Juan Carlos Bajo. Asociación Nacional de Entidades de Prevención Acreditadas (ANEPA)
- Pere Boix. Unión de Mutuas
- Emilio Castejón. Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo
- Jordi Delclòs. Universidad de Texas (Houston)
- Fernando G. Benavides. Universidad Pompeu Fabra
- Salvador Moncada. Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud

<sup>2</sup> Consultable en: [http://www.osl.upf.edu/pdfs/publicaciones/Informe\\_OSL.pdf](http://www.osl.upf.edu/pdfs/publicaciones/Informe_OSL.pdf)

<sup>3</sup> Más información en: <http://www.sph.utmc.edu/swcoeh>

<sup>4</sup> Consultable en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/publicaciones/InformeRecomendacionesOSL.pdf>

- Pedro Montero. Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales
- Jaume de Montserrat. Centre de Seguretat i Condicions de Salut en el Treball. Generalitat de Catalunya
- Antoni Orozco. Unión de Mutuas
- Fernando Rodrigo. Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud
- Carlos Ruiz Frutos. Universidad de Huelva
- Angel Luis Sánchez Iglesias. Inspección de Trabajo y Seguridad Social. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales
- Pedro Vera. Instituto de Biomecánica de Valencia. Universidad Politécnica de Valencia

Este informe recoge las recomendaciones consensuadas por dichos expertos, que el observatorio hizo públicas, en Abril de 2005, en coherencia con su misión de difundir informaciones relevantes para la toma de decisiones en relación con el sistema de salud y seguridad en el trabajo.

### 3.- Prioridades estratégicas en salud laboral desde el punto de vista de los profesionales. Aportaciones para la elaboración de la Estrategia Española en materia de Salud y Seguridad en el Trabajo<sup>5</sup>.



Este proyecto se llevó a cabo entre junio de 2005 y marzo de 2006, contó con la participación de 181 expertos del sector y ha sido presentado en Madrid<sup>6</sup>, Valencia<sup>7</sup> Barcelona<sup>8</sup>, Sevilla<sup>9</sup> y Oviedo<sup>10</sup>. Con los resultados se elaboró un informe que fue distribuido vía correo electrónico entre más de mil profesionales del sector. Asimismo, se mandó copia impresa por correo postal a todos los miembros de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

El proyecto consistió en un estudio delphi entre un grupo multidisciplinar formado por 181 profesionales expertos en prevención, representativos de las Comunidades Autónomas, las administraciones públicas, la profesión, la empresa, la investigación y la docencia universitaria. El 40% de los participantes contaban con más de 20 años de experiencia profesional y, aproximadamente, dos tercios tenían entre 10 y 25 años de experiencia.

El estudio propone un total 9 objetivos estratégicos y 73 acciones de propuestas de mejora. La investigación arroja como máxima prioridad estratégica la necesidad de fomentar el compromiso y la responsabilidad empresarial, y propone distintas iniciativas en el terreno del control de la subcontratación, el desarrollo de planes sectoriales, la mejora del sistema de enfermedades profesionales y la evaluación de la calidad de los servicios de prevención.

Este proyecto fue coordinado por Pere Boix y contó con la participación de Josep M<sup>a</sup> Gil (Unión de Mutuas) y de Fernando Rodrigo. Participaron directamente en el equipo de trabajo los siguientes expertos: Ana M<sup>a</sup> García (Universidad de Valencia), Álvaro Page (Universidad Politécnica de Valencia), Valeria Uberti-Bona (ISTAS), José Terol (Unión de Mutuas), Guillermo Soriano (SGS-Tecnos), Juan Manuel Ferris (Generalitat Valenciana) y Rosa Izquierdo (Higienista).

<sup>5</sup> Consultable en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/publicaciones/InformeEstrategico.pdf>

<sup>6</sup> Notas de prensa Madrid:

*Cátedra de Salud Laboral i Empresa (Universitat de València):* <http://www.uv.es/catsalud/actualidad.htm>

*AMAT:* [http://www.amat.es/PRENSAYCOMUNICACION/Prensa-Comunicacion-noticias\\_06.htm](http://www.amat.es/PRENSAYCOMUNICACION/Prensa-Comunicacion-noticias_06.htm)

*Argoprevención:* [http://www.agroprevencion.com/docver.asp?sa=1&op=0&idoc=848#\\_Noticias%20breves](http://www.agroprevencion.com/docver.asp?sa=1&op=0&idoc=848#_Noticias%20breves)

<sup>7</sup> Notas de prensa Valencia:

*"Padecer en el puesto de trabajo". En: El País-Comunidad Valenciana. 24 de abril de 2006, p. 28.*

*Asociación de Técnicos en Prevención de Riesgos Laborales de la Comunidad Valenciana:*

[http://www.atprlcv.com/portal\\_news.asp?catid=0&LinkID=69&area=1#69](http://www.atprlcv.com/portal_news.asp?catid=0&LinkID=69&area=1#69)

*Yahoo! Noticias:* <http://es.news.yahoo.com/18042006/4/observatorio-salud-laboral-propone-reforzar-compromiso-empresarial-prevencion-riesgo.html>

*Prevention World:* [http://www.prevention-world.com/noticias\\_de\\_prevencion/cod/print.asp?ID=6745](http://www.prevention-world.com/noticias_de_prevencion/cod/print.asp?ID=6745)

*Panorama Actual:* <http://www.panorama-actual.es/hemeroteca/pago.pl?Codigo=196225>

<sup>8</sup> Presentado la sede de AEPSAL.

<sup>9</sup> Congreso ORP 2006: [http://www.prevexpo.com/programa\\_miercoles.html](http://www.prevexpo.com/programa_miercoles.html)

<sup>10</sup> Presentado en la sede del Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales.

#### 4.- Informe de Salud Laboral, España 2006<sup>11</sup>.

Este proyecto fue presentado entre marzo y abril de 2007 en Girona, Barcelona y Madrid. El informe fue distribuido vía correo electrónico entre más de mil profesionales del sector. También se mandó copia impresa por correo postal a todos los miembros de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, y a las principales bibliotecas universitarias y especializadas en salud laboral del país.

Básicamente consiste en una actualización y ampliación de los anteriores informes de salud laboral publicados en los años 2001 y 2004; para ello se ha trabajado con los últimos datos estadísticos publicados en España y la Unión Europea, los cuales se exponen mediante una colección de tablas y gráficos de elaboración propia. Se ha contado con la colaboración de un equipo de especialistas en diferentes ámbitos.



Este proyecto ha sido coordinado por Fernando G. Benavides y ha contado con la participación de Marcelo Amable, Cristina Bosch, Josep M<sup>a</sup> Gil, Pere Boix, Emili Castejón, Ana M<sup>a</sup> García, Pere Jodar, Salvador Moncada, y Fernando Rodrigo.

#### 5.- Evaluación de planes de actividades preventivas frente a las lesiones por accidentes de trabajo de las Comunidades Autónomas.

Este proyecto (EVA-CCAA) se encuentra en fase de finalización, la primera parte del estudio ya se ha dado a conocer en algunos congresos (SEE, LABORALIA y SESPAS)<sup>12</sup> y la segunda parte se ha publicado en la revista Archivos de Prevención de Riesgos Laborales<sup>13</sup> y en la Revista Española de Salud Pública<sup>14</sup>.

El proyecto EVA-CCAA parte de la base de que la alta incidencia de lesiones por accidentes de trabajo sigue constituyendo, casi diez años después de la entrada en vigor de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el principal problema al que se enfrentan las Administraciones Públicas en materia de salud laboral.

Los objetivos del proyecto son: a) Valorar las principales características de los planes contra la alta incidencia de accidentes de trabajo en las CCAA; b) Clasificar las CCAA de acuerdo al tipo de planes contra la alta incidencia de accidentes de trabajo; c) Comparar la incidencia de lesiones mortales y no mortales por accidente de trabajo entre los diferentes tipos de CCAA; d) Comparar la incidencia de lesiones mortales y no mortales por accidente de trabajo antes y después de iniciarse los planes en cada una de las CCAA.

Este trabajo se desarrolla en dos fases. En una primera fase, se ha recopilado toda la información disponible que han enviado las diferentes CCAA relacionada con los planes contra la alta incidencia de accidentes de trabajo; a partir de esta documentación un grupo de expertos ha establecido una tipología de planes en función de unos criterios. En una segunda fase, se ha utilizado la base de datos del Ministerio de Trabajo y Seguridad Social con el total de lesiones por

<sup>11</sup> Consultable en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/publicaciones/isl06.pdf>

<sup>12</sup> Ponencia presentada consultable en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/laboraliaSESPAS.pdf>

<sup>13</sup> Rodrigo F, Garí A, García AM, Gil J, Boix P, Bosch C, et al. Evaluación de los planes de actuación preferente sobre las empresas de mayor siniestralidad en las comunidades autónomas. Arch Prev Riesgos Labor 2007; 10 (3): 130-135.

[http://www.scsmt.cat/scsmt-Page-TSCSMT\\_II\\_arxius\\_prl\\_ano-2007\\_ident-1183448063563\\_1103708911276.php#](http://www.scsmt.cat/scsmt-Page-TSCSMT_II_arxius_prl_ano-2007_ident-1183448063563_1103708911276.php#)

<sup>14</sup> Pendiente de publicar en el próximo número de la revista: Benavides FG, Rodrigo F, García AM, López M, Gil P, Boix P, et. al. Evaluación de la efectividad de las políticas públicas (planes de actuación preferente) sobre la incidencia de las lesiones por accidentes de trabajo en España (1994-2004) Rev Esp Salud Pub 2007; 81(5).

accidentes de trabajo notificados al sistema de seguridad social para los años 1994-2004, comparando los distintos tipos de CCAA según la incidencia de lesiones mortales y no mortales.

Los resultados del proyecto permitirán, por primera vez, evaluar el impacto de los programas que han puesto en marcha las CCAA en término de resultados, lo que ayudará a conocer las mejores prácticas y difundirlas entre el conjunto de las CCAA.

Este estudio está coordinado por Fernando G. Benavides y cuenta con la participación de Aitana Garí, Josep M<sup>a</sup> Gil, Ana M<sup>a</sup> García, Fernando Rodrigo, Pere Boix, Cristina Bosch, María López y José Miguel Marínez.

## **6.- Aplicación de criterios de calidad a la actuación de los servicios de prevención en España<sup>15</sup>.**

---

Este proyecto es consecuencia del informe sobre estrategias para la mejora del sistema preventivo en España, pues una de las acciones prioritarias que proponían los expertos consultados era la de “crear un sistema de evaluación de la calidad de los Servicios de Prevención”, un reto al que se enfrentan con interés creciente los países más avanzados de nuestro entorno.

El objetivo esencial de este proyecto es aportar conceptos, herramientas e indicadores que faciliten y promuevan la toma de decisiones para mejorar la calidad de los Servicios de Prevención en España.

La metodología que se seguirá es: Definición del marco conceptual, Exploración del grado de satisfacción de clientes y grupos de interés, Diagnóstico de necesidades y Diseño y experimentación de una herramienta de evaluación.

Por el momento ya se han celebrado dos talleres de expertos y en diciembre se celebrará un seminario titulado: Calidad de los Servicios de Prevención en España, que contará con los principales actores del sector.

El proyecto dará como productos finales un informe de revisión sobre el concepto de calidad en servicios de salud en el trabajo, una aproximación diagnóstica a la calidad de los Servicios de Prevención en España y una herramienta para la evaluación de la calidad de dichos servicios.

Este proyecto cuenta con una financiación parcial del Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales y de la Generalitat Valenciana.

Este proyecto está coordinado por Pere Boix y como consultores expertos para la supervisión del proyecto se cuenta con: Consol Serra (Universitat Pompeu Fabra), Salvador Peiró (Escuela Valenciana de Estudios Sanitarios), Juan Carlos Bajo (Novotec Consultores), y Julio Bruno (Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales)

Está prevista una primera publicación a finales de 2007.

---

<sup>15</sup> Vease informe provisional en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/InformeQSP.pdf>

## 7.- Inmigración, trabajo y salud<sup>16</sup>.

Este proyecto tiene por objetivo general estudiar las condiciones de trabajo y condiciones de empleo de los trabajadores inmigrantes extranjeros y su relación con la salud. Se trata de un proyecto coordinado entre centros de investigación de las ciudades de Barcelona, Madrid, Valencia, Huelva y Alicante.

Entre los objetivos específicos hemos de destacar que este proyecto permitirá describir las condiciones de trabajo de la población inmigrante extranjera según su género, edad y tipo de contrato, y describir la salud autopercibida de los inmigrantes según su edad, género y tipo de contrato.

Este estudio es de tipo descriptivo y analítico basado en la combinación de diseños y técnicas multimétodos de tipo cualitativo y cuantitativo con fuentes de información de tipo secundario y primario. Los sujetos de estudio son la población inmigrante procedente de diversos países de la Unión Europea, el norte de África, Latinoamérica o Asia, con distintas condiciones de trabajo y diversas situaciones de precariedad laboral que se encuentren trabajando actualmente o que tengan experiencia de trabajo en España.

Este proyecto cuenta con la financiación adicional del Instituto de Salud Carlos III (FIS PI050497-PI052202-PI052334).

Este proyecto está coordinado por Joan Benach, Ana M<sup>a</sup> García, María José López Jacob, Carlos Ruiz-Frutos y Elena Ronda.

## 8.- Encuestas sobre Condiciones de Trabajo y Salud Laboral.

Este proyecto parte de la problemática de las Encuestas sobre Condiciones de Trabajo y Salud Laboral (EcoTSal) europeas y españolas, pues entre ellas hay importantes diferencias en relación tanto al cuestionario como al tipo de muestra y la técnica de recogida de la información, lo que hace difícil la comparación entre ellas. Un problema de comparabilidad que también está afectando a las EcoTSal que han realizado las diferentes Comunidades Autónomas.

El objetivo general de este proyecto es ayudar a incrementar la comparabilidad entre las diversas Encuestas de Condiciones de Trabajo y Salud Laboral que se realizan en España. En particular, se pretende identificar cuáles son los ítems que se investigan en cada encuesta, valorar las formulaciones que se dan a estas cuestiones, analizar los diseños muestrales utilizados y las prácticas de administración de los cuestionarios. Como resultado de este análisis se elaborará unas recomendaciones que incluirán un cuestionario de síntesis, que incluya un conjunto mínimo de ítems, un planteamiento muestral y unos criterios básicos para la administración del cuestionario. Finalmente, este material podrá servir para proponer un estudio de validación, que permitiría abordar la fiabilidad de los ítems de la EcoTSal que se propone.

Este proyecto está coordinado por Fernando G. Benavides (Universitat Pompeu Fabra) y cuenta con la participación de Lucía Artazcoz (Agència de Salut Pública de Barcelona), David Gimeno (University College London), Claudia Narocki (Instituto Sindical Ambiente, Trabajo y Salud), Salvador Moncada (Instituto Sindical Ambiente, Trabajo y Salud) y Marta Zimmerman (Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid).

Está prevista su publicación a finales de 2007.

<sup>16</sup> Publicaciones:

- *Artículo de opinión publicado en el diario El País. 3 de Abril de 2007. "Inmigración, precariedad y salud laboral".*  
<http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/ITSALelpais.pdf>
- *Ahonen EQ, Benavides FG, Benach J. Immigrant populations, work and health-a systematic literature review. Scand J Work Environ Health 2007; 33 (2): 96-104.* <http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/ahonenSJWEH.pdf>
- *Ahonen EQ, Benavides FG. Risk of fatal and non-fatal occupational injury in foreign workers in Spain. J Epidemiol Community Health 2006; 60 (5): 424-426.* <http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/ahonenJECH.pdf>
- *Porthé V, Amable M, Benach J. La precariedad laboral y la salud de los inmigrantes en España: ¿qué sabemos y qué deberíamos saber? Arch Prev Riesgos Labor 2007;10(1):34-39.* <http://www.osl.upf.edu/pdfs/prensa/PorthéAPRL.pdf>

## **9.- Análisis de la Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo desde una perspectiva de género.**

---

El objetivo principal de este proyecto es analizar el contenido, diseño metodológico y resultados de la V Encuesta Nacional de Condiciones de Trabajo desde una perspectiva de género, haciendo especial énfasis en elaborar las recomendaciones que se estimen oportunas para que en futuras encuestas de esta naturaleza realizadas en nuestro país se consideren adecuadamente las diferencias de género en relación con las condiciones de trabajo.

Los investigadores del proyecto son Fernando García Benavides (Universitat Pompeu Fabra), Ana María García (Universidad de Valencia, ISTAS) y Elena Ronda (Universidad de Alicante).

Este estudio permitirá conocer por primera vez la validez y representatividad por género de una de las fuentes de información básica en salud laboral. Además, el análisis epidemiológico de los datos nos permitirá conocer con detalle la distribución de los riesgos laborales por género.

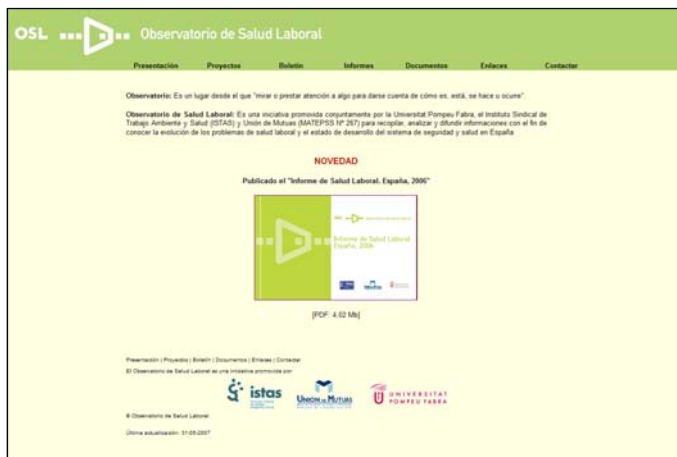
La presentación de los resultados en congresos y reuniones científicas y profesionales, así como las publicaciones derivadas de la investigación, facilitará el debate académico y social sobre esta importante cuestión.

Junto a las conclusiones del estudio, se elaboraran unas recomendaciones que pueden ayudar a mejorar la evaluación de las condiciones de trabajo según una perspectiva de género.

# Difusión

El Observatorio OSL, cumpliendo con sus objetivos de convertirse en centro de referencia y ser centro catalizador de sinergias en el ámbito del conocimiento, lleva a cabo diferentes mecanismos de difusión de información de calidad entre los profesionales del sector.

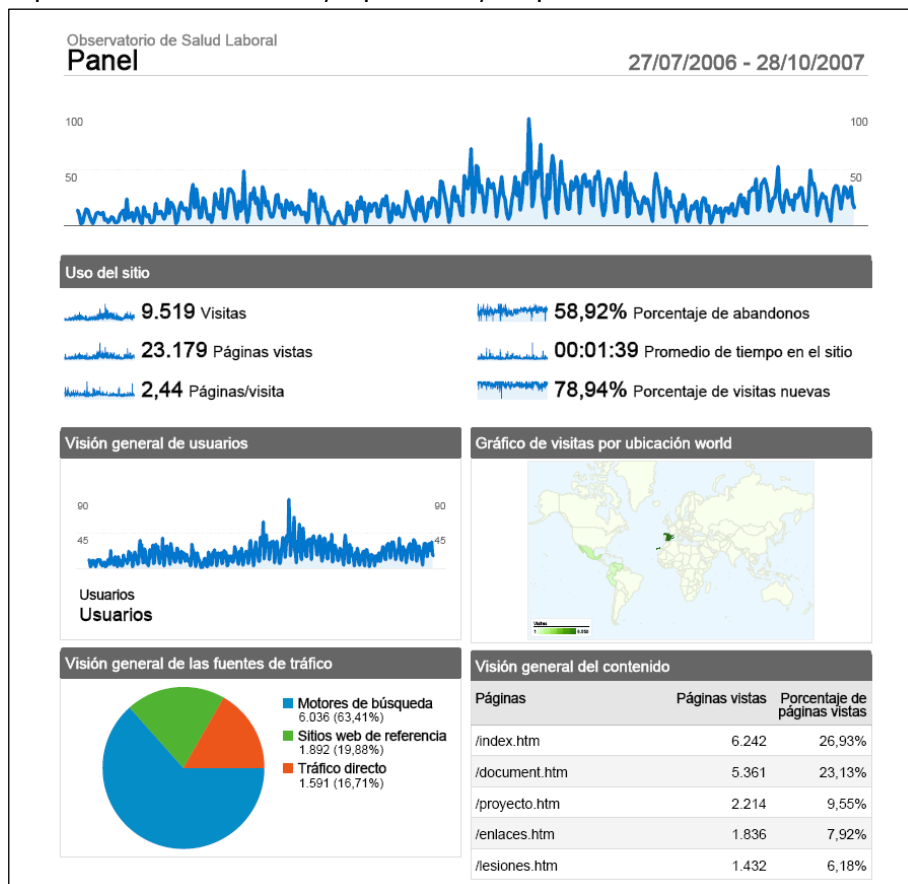
## 1.- Portal web<sup>17</sup>.



La página web es la herramienta principal de que dispone el observatorio para darse a conocer. Si bien se usa el correo electrónico para dirigirse a determinados públicos con informaciones puntuales, la página web ejerce la función de escaparate mostrando toda la información disponible acerca del Observatorio, además nos permite ofrecer servicios de valor añadido como una selección de enlaces de los principales organismos de referencia en todos los ámbitos y una selección de documentos disponibles en Internet organizados por diferentes categorías.

Disponemos de un servicio de estadísticas web que nos indica que nuestra página recibe una media de 600 visitas mensuales. Esta es una cifra bastante aceptable si se compara con otros portales de las mismas características, pues hay que tener en cuenta que se trata de un recurso muy especializado y con poco contenido de actualidad. Esto hace que nuestros usuarios nos consulten de forma puntual. Por esta razón se está trabajando para dotar de más contenido a este recurso y así aumentar su visibilidad en Internet. Por otro lado, hay que destacar que tenemos un colectivo importante de usuarios latinoamericanos, esto nos indica que nuestros contenidos tienen interés más allá de nuestras fronteras.

El portal está coordinado por Cristina Bosch.



<sup>17</sup> Dirección web: <http://www.osl.upf.edu>

## 2.- Boletín de sumarios<sup>18</sup>.

El boletín de sumarios es una herramienta que desde su inicio cuenta con una gran acogida. Actualmente dispone de unos 620 suscriptores, lo cual nos ha facilitado la creación de una cartera de profesionales del sector entre quienes podemos difundir los resultados de nuestro trabajo y así conseguir un mayor impacto de nuestra actividad.

El perfil de nuestros suscriptores es de profesionales sanitarios orientados a la medicina laboral y técnicos de prevención de riesgos, con una media de 15 años de experiencia, y que provienen tanto del territorio español como de Latinoamérica, aunque predominan claramente los profesionales de Barcelona, Madrid y Valencia.

El boletín consiste en una selección de 5 artículos científicos de máxima actualidad escogidos por Emili Castejón (INSHT) de entre los publicados por las diez mejores revistas científicas sobre salud laboral a nivel mundial. El boletín se edita cada dos meses y se difunde vía correo electrónico a aquellas personas que nos han facilitado sus datos. Para suscribirse es necesario rellenar el cuestionario que inicialmente se mandó por correo electrónico a un amplio grupo de profesionales del sector y actualmente se encuentra disponible y automatizado en la página web del observatorio.

Recientemente, se ha llevado a cabo una encuesta de satisfacción<sup>19</sup> entre nuestros suscriptores para detectar posibles problemas en la distribución del boletín y conocer su grado de satisfacción con el servicio recibido. Los resultados han sido notablemente positivos y nos han permitido detectar algunos problemas técnicos con el formato de distribución. En base a la información obtenida, se ha optado por hacer un rediseño del boletín con el objetivo de asegurar que se puede visualizar desde cualquier equipo y para mejorar su posicionamiento en buscadores de páginas web.

<b>Boletín de Sumarios de Salud Laboral</b>	
Julio-Agosto 2007	Editado por Emili Castejón Volumen 3 - Número 4
<p><b>Acceso directo a los sumarios</b></p> <p><a href="#">American Journal of Industrial Medicine</a></p> <p><a href="#">Archivos de Prevención de Riesgos Laborales</a></p> <p><a href="#">International Journal of Hygiene and Environmental Health</a></p> <p><a href="#">Journal of Occupational and Environmental Medicine</a></p> <p><a href="#">Journal of Occupational Health Psychology</a></p> <p><a href="#">Journal of Occupational Medicine and Toxicology</a></p> <p><a href="#">Occupational and Environmental Medicine</a></p> <p><a href="#">Safety Science</a></p> <p><a href="#">Scandinavian Journal of Work Environment &amp; Health</a></p> <p><a href="#">Work &amp; Stress</a></p>	<p><b>Resumen de los artículos destacados</b></p> <p><b>Bakke JV, Moen BE, Wieslander G, Norback D. Gender and the physical and psychosocial work environments are related to indoor air symptoms. <i>J Occup Environ Med</i> 2007; 49(6):641-650.</b></p> <p>Abstract: OBJECTIVES: To assess gender differences in self-reported symptoms, psychosocial, subjective, and objective physical environments. METHODS: Staff (N=173) in four university buildings were investigated by questionnaires, blood samples, and objective assessment of indoor environment (temperature, air velocity, relative humidity, CO<sub>2</sub>, and dust [PM 10]). Analyses were performed by linear and logistic regressions. RESULTS: Women reported health symptoms more often than did men and complained more about physical but not psychosocial factors. Men's symptoms and complaints were more specifically associated to air velocity and humidity. For both genders, symptoms were related to both strain (P=0.02) and perceived physical environments (P=0.01). Lower relative humidity in the range of 15% to 35% was associated with perception of too low temperature and dry air. CONCLUSION: Gender, psychosocial, and physical environment factors were related to symptoms and perceived indoor climate.</p> <p><b>Bang CK, Lund T, Labriola M, Villadsen E, Bultmann U. The fraction of long-term sickness absence attributable to work environmental factors: prospective results from the Danish Work Environment Cohort Study. <i>Occup Environ Med</i> 2007; 64(7):487-495.</b></p> <p>Abstract: OBJECTIVE: To examine the fraction of long-term sickness absence periods attributable to physical and psychosocial work environmental risk factors. METHOD: A random population sample was followed for 18 months in a national register of social transfer payments. Mutually adjusted hazard ratios for onset of long-term sickness absence and aetiological fractions were computed. RESULTS: After mutual adjustment, no significant effect of psychosocial work environment factors remained. In men, 23% and 28% of long-term sickness absence were attributable to working mainly standing or squatting, and lifting or carrying loads, respectively. In women, 27% of long-term sickness absence was attributable to bending or twisting of the neck or back. CONCLUSIONS: Physical work environment exposures explained between 10% and 30% of long-term sickness absence. The potential for reducing long-term sickness absence is substantial.</p> <p><b>De Witte H, Verhofstadt E, Omev E, Testing Karasek's learning and strain hypotheses on young workers in their first job. <i>Work &amp; Stress</i> 2007; 21(2):131-141.</b></p> <p>This study tests the core hypotheses of Karasek's job demand-control model: high job demands (workload) in combination with low job control (autonomy) increase strains (job dissatisfaction; strain hypothesis), whereas high job demands in combination with high job control increase learning and development in the job (here: learning new skills in the first job; learning hypothesis). These hypotheses are tested in two ways: (a) the mere combination of both job characteristics is associated with the expected outcomes, and (b) a statistical interaction between both job characteristics in predicting the outcomes is expected. A large dataset (n=2,212) of young workers in their first job was used to test all hypotheses. As young workers are presumably still in the process of adjusting themselves to their work environment, we expected that the effects of work characteristics on work outcomes would be stronger for this group than for more experienced workers. The results confirm both the strain and the learning hypothesis. We found a combined effect of both job characteristics, as well as a statistical interaction between both variables. The lowest level of job satisfaction was found in the "high strain" job, whereas the highest increase in skills was found in the "active" job. The consequences of these findings for theory and practice are discussed.</p> <p><b>Friedman LS, Forst L. The impact of OSHA recordkeeping regulation changes on occupational injury and illness trends in the US: a time-series analysis. <i>Occup Environ Med</i> 2007; 64(7):454-460.</b></p> <p>Abstract: OBJECTIVES: The Survey of Occupational Injuries and Illnesses (SOII), based on Occupational Safety and Health Administration (OSHA) logs, indicates that the number of occupational injuries and illnesses in the US has steadily declined by 35.8% between 1992-2003. However, major changes to the OSHA recordkeeping standard occurred in 1995 and 2001. The authors assessed the relation between changes in OSHA recordkeeping regulations and the trend in occupational injuries and illnesses. METHODS: SOII data available from the Bureau of Labor Statistics for years 1992-2003 were collected. The authors assessed time series data using join-point regression models. RESULTS: Before the first major recordkeeping change in 1995, injuries and illnesses declined annually by 0.5%. In the period 1995-2000 the slope declined by 3.1% annually (95% CI: -3.7% to -2.5%), followed by another more precipitous decline occurring in 2001-2003 (-8.3%; 95% CI: -10.0% to -6.6%). When stratifying the data, the authors continued to observe significant changes occurring in 1995 and 2001. CONCLUSIONS: The substantial declines in the number of injuries and illnesses correspond directly with changes in OSHA recordkeeping rules. Changes in employment, productivity, OSHA enforcement activity and sampling error do not explain the large decline. Based on the baseline slope (join-point regression</p>

El boletín está coordinado por Emili Castejón (INSHT) y Cristina Bosch.

<sup>18</sup> Disponibles todos los números en: <http://www.osl.upf.edu/boletin.htm>

<sup>19</sup> Se pueden consultar los resultados de la encuesta en: <http://www.osl.upf.edu/pdfs/boletin/EncuestaBoletinWeb.pdf>

### 3.- Documentos online<sup>20</sup>.

Este espacio ha sido creado para alojar los informes que vaya editando el Observatorio OSL, así como una selección de documentos accesibles vía web que cumplen unos ciertos criterios de calidad. Estos documentos se acompañan de un resumen y están organizados por temática y ámbito geográfico.

Después de dos años de funcionamiento, esta colección ha crecido bastante y se hace imperativo dotar a esta sección de un motor de búsqueda, por este motivo está en proceso de reconversión en una base de datos consultable online; ello haría posible dotar a la web de más contenido y hacerlo fácilmente consultable.

Esta herramienta es de especial utilidad para aquellas personas que desean conocer la situación de la salud laboral a cualquier nivel. Además este servicio atrae usuarios a nuestra web, gracias a su indización en motores de búsqueda como Google, y por consiguiente ayuda a difundir nuestra actividad.

OSL Observatorio de Salud Laboral

Presentación Proyectos Boletín Informes Documentos Enlaces Contactar

**Documentos por temas**

- Lesiones y enfermedades de trabajo
- Condiciones de trabajo
- Riesgos específicos
- Sistemas de seguridad y salud en el trabajo
- Población trabajadora

**Documentos**

Selección de documentos disponibles en la web publicados recientemente por organismos oficiales, que aportan datos globales sobre la situación de la salud laboral en distintos ámbitos:

- España
- Unión Europea
- Organismos Internacionales

**España**

Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. **Estrategia española de seguridad y salud en el trabajo (2007-2012)**. 37 p. 2007. [PDF: 196 Kb]

*Resumen:* La Estrategia constituye el instrumento para establecer el marco general de las políticas de prevención de riesgos laborales a corto y, sobre todo, medio y largo plazo, pues abarca el periodo 2007-2012. A partir del diagnóstico sobre la situación actual de la prevención de riesgos laborales, la Estrategia identifica los objetivos que deben alcanzarse a lo largo de este periodo que ahora se inicia. Para ello, se apuntan las líneas de actuación que habrán de desarrollarse en los próximos años por todas las partes implicadas. Con ello, la Estrategia pretende dotar de coherencia y racionalidad las actuaciones en materia de seguridad y salud en el trabajo desarrolladas por todos los actores relevantes en la prevención de riesgos laborales. Precisamente en ello consiste su máxima novedad y su valor añadido. Esta Estrategia, sobre la base del consenso de todas las partes implicadas, pretende diseñar el marco común y compartido de las acciones en materia de prevención de riesgos laborales a desarrollar en el futuro por el Gobierno, las Comunidades Autónomas y los interlocutores sociales. Ello debe servir para aunar esfuerzos y conseguir los objetivos pretendidos.

Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. **Siniestralidad laboral: Periodo Julio 2005 - Junio 2006**. 23 p. 2006. Madrid, Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales. [PDF: 279 Kb]

*Resumen:* Presentación gráfica sobre la evolución de la siniestralidad en España durante el periodo interanual de Julio de 2005 a Junio de 2006. Se muestran los datos de accidentes de trabajo con baja en jornada de trabajo y se da especial énfasis a la población inmigrante.

García AM, Rodrigo F, Dudzinski I, López Jacob MJ. **Análisis de las tareas y percepciones de los delegados y delegadas de prevención de España**. 88 p. 2004. Madrid, Instituto Sindical de Trabajo Ambiente y Salud. [PDF: 517 Kb]

Esta sección está coordinada por Cristina Bosch.

<sup>20</sup> Consultable en: <http://www.osl.upf.edu/document.htm>