

# SEGUIMIENTO DE LA SST EN ESPAÑA: OBSERVATORIO DE CONDICIONES DE TRABAJO

## OSH MONITORING IN SPAIN: OBSERVATORY OF WORKING CONDITIONS



**Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo**  
([www.oect.es](http://www.oect.es))

Los sistemas de información en seguridad y salud laboral deben monitorizar las condiciones de trabajo y sus consecuencias para la salud, y permitir evaluar las actuaciones en prevención de riesgos laborales, pero la información es muchas veces escasa, fragmentada y poco accesible.

Para cubrir este déficit, y por mandato de la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo, nace, en 2008, en el seno del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT), el **Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo**, web oficial dentro del sistema público de información del Estado, dirigido a la recopilación y difusión de conocimientos de calidad sobre seguridad y salud en el trabajo.



**Observatory of Working Conditions**  
([www.oect.es](http://www.oect.es))

The information systems on OSH must provide information on working conditions and its health effects and be useful to evaluate the OS&H policies, but this information is many times scarce, fragmented and inaccessible.

To overcome this deficit, the Spanish Observatory was created in 2008, by mandate of the Spanish Strategy on Safety and Health at Work. It is an official web site that belongs to the state public system of information, integrated in the National Institute of Safety and Hygiene at Work (INSHT), and it is focused on the gathering and diffusion of quality information on OSH.



**Experts:** uno de sus valores añadidos es que la información que recoge, de diferentes fuentes, contrastadas y fiables, es analizada, sintetizada y seleccionada por grupos de expertos.



**Experts:** one of its added values is that the information, from different reliable and contrasted sources, is analysed, selected and synthesized by groups of experts.



**Content:** El Observatorio se dirige a expertos, a responsables públicos y a los ciudadanos en general, por lo que ofrece contenidos con distintos grados de profundidad, tanto de elaboración propia como de terceros. Destacan los **indicadores evolutivos**, diseñados por expertos del INSHT, que sintetizan y analizan la información, permiten el seguimiento temporal de la realidad que cuantifican y facilitan su difusión.



**Content:** The Observatory target-users are experts, public policies managers, and also general public, so it presents documents with different degrees of depth. One of its most relevant elements are the **Evolutionary Indicators**, developed by INSHT experts, which synthesize and analyse the data, monitor temporal progress of working conditions and disseminate the information.



98 indicadores se agrupan en: contexto socioeconómico; condiciones de trabajo; actividades y gestión preventiva; y accidentes de trabajo y enfermedades profesionales. Cada indicador combina el análisis de los expertos con gráficos y tablas, además el usuario puede utilizar herramientas interactivas para personalizar y descargar la información.

98 indicators are divided in 4 groups: socio-economic context; working conditions; OSH management, and effects on health. Each indicator combines the experts' analysis with graphics and tables, and the user can also apply the interactive tools to customize and download the information.



**Todo sistema de información debe tener en cuenta a sus usuarios, además de dar el servicio necesario para monitorizar las condiciones de trabajo y actuaciones preventivas.**



The statistics of the visits to the different sections of the web provide information about the users' interests that can be used to prioritize its contents, in addition to its main purpose that it is the monitoring of the working conditions

Para ayudar a ajustar sus contenidos a los intereses del usuario, se analizan las visitas a los distintos apartados de la web, que se recogen en el gráfico para el periodo de Enero-Junio 2011.

and the effects of the preventive policies. In the graph, the main contents of the Observatory are ranked according to the number of visits for the period January-June 2011.

