

Cumbre Europea de Seguridad en la Construcción

Las organizaciones profesionales europeas firmaron la "Declaración de Bilbao"



La Cumbre Europea de Seguridad en la Construcción, organizada por la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo y la Presidencia holandesa de la Unión Europea, sirvió como foro para analizar las peculiaridades de un sector que mueve anualmente cerca de 902.000 millones de euros, emplea a 12,7 millones de trabajadores – el 7,9% de la población activa – y registra el 20% de la accidentalidad total. La

constatación de las elevadas tasas de siniestralidad movió a las principales organizaciones europeas del sector a suscribir un documento en el que se comprometen a adoptar medidas para reducir la accidentalidad. En la misma jornada, la Agencia concedió los galardones a las buenas prácticas a cinco empresas de otros tantos países comunitarios.

A la cumbre asistieron, además del director de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo, Hans-Horst konkolewsky, el secretario de Estado para el Empleo de Holanda, Henk van Hoof, el director de Empleo en la Comisión Europea, Bernhard Jansen, el secretario general de Empleo del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, Valeriano Gómez, y el consejero vasco de Empleo, Justicia y Seguridad Social, Joseba Azkarraga.

Van Hoof, que intervenía en nombre de la Presidencia comunitaria, destacó la importancia del sector desde el punto de vista económico y laboral, recordó que los trabajadores de la construcción tienen el doble de probabilidad que el empleado medio de sufrir un accidente no mortal y abogó por repartir responsabilidades entre em-

pleadores y empleados, antes que incrementar la legislación europea sobre seguridad.

Konkolewsky señaló que en la Unión Europea de los quince cada día pierden la vida tres trabajadores de la construcción, lo que supone 1.200 muertos al año y se producen más de 800.000 siniestros con más de tres días de baja, lo que equivale al 20% de todos los accidentes de origen laboral. Esta siniestralidad supone un coste económico en pérdida de productividad, en sanidad y en otros gastos estimado en 75.000 millones de euros anuales, equivalentes a 200 euros por ciudadano de la UE.

Valeriano Gómez explicó la situación peculiar de la construcción en España, donde aporta el 8% del valor añadido bruto del volumen de la economía, ocupa a más del 12 % del empleo total, supone el 25% de la accidentalidad, cinco puntos porcentuales por encima de la media europea, y el 30% de los siniestros mortales. Atribu-

yó esta situación “a un conjunto de factores propios del sector, junto a la mano de obra intensiva y la alta peligrosidad”, además de la insuficiente profesionalización, la subcontratación o la alta contratación temporal, que casi duplica a la de otros sectores. El secretario general de Empleo aprovechó su intervención para presentar los planes del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales español para la prevención de los riesgos laborales.

En la jornada de trabajo se organizaron tres talleres de expertos centrados en aspectos claves de la construcción: la contratación pública, el diseño y la planificación; la gestión de la seguridad y salud en las obras de construcción y la prevención de los problemas de salud en el sector. Tras las intervenciones de los ponentes se mantuvieron vivos debates antes de la presentación de conclusiones.

En una mesa redonda posterior el periodista alemán Michael Stavenow reunió a todos los firmantes de la Declaración de Bilbao con los que estableció un interesante debate acerca de las cuestiones más candentes del sector de la construcción: el elevado índice de subcontratación; la rentabilidad de la inversión en seguridad y salud para las grandes compañías constructoras y las pequeñas y medianas empresas; la importancia de la formación de los trabajadores; la disyuntiva entre la conveniencia de mayor legislación sobre seguridad y salud en el sector o la necesidad de un mayor control de la implantación de la legislación existente, entre otras.

Al término de esta mesa, el director de la Agencia presentó las conclusiones de la jornada y dio paso a la firma de la Declaración, con la que se clausuraba la primera Cumbre Europea de Seguridad en Construcción.

Declaración de las Organizaciones Europeas en el sector de la Construcción

En la declaración conjunta las organizaciones europeas vinculadas al sector de la construcción se comprometen a tomar medidas para mejorar los índices de seguridad y salud en el sector.

Entre las organizaciones firmantes de la llamada “Declaración de Bilbao” se encuentra la Federación Europea del Sector de la Construcción (FIEC), la Federación Europea de Trabajadores de la Construcción y la Madera (EFBWW), la Confederación Europea de Constructores (EBC), la Federación Europea de Asociaciones de Consultores de Ingeniería (EFCA), el Consejo de Arquitectos de Europa (CAE) y el Consejo Europeo de Ingenieros Civiles (CEIC), los agentes implicados en la totalidad de los procesos de una obra: desde el primer diseño hasta la colocación del último ladrillo.

El compromiso define las siguientes medidas principales para mejorar la seguridad y salud en el sector europeo de la construcción:

Los trabajadores de la construcción tienen el doble de probabilidad que el empleado medio de sufrir un accidente no mortal

- Integrar las normas de seguridad y salud en las políticas contractuales, apoyándose en directrices para la compra de bienes y servicios.
- Garantizar que la seguridad y la salud se tienen en cuenta a la hora de diseñar y planificar las fases de los proyectos de construcción.
- Hacer uso de inspecciones de obras y de otros métodos para que cada vez más empresas respeten la legislación de seguridad y salud.
- Elaborar directrices que ayuden a las empresas, especialmente a las pequeñas y medianas empresas, a cumplir la legislación.
- Alcanzar niveles más altos de seguridad y salud, a través del diálogo social y de acuerdos sobre formación, objetivos de reducción de la siniestralidad y otros aspectos.

El director de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo subrayó que la “Declaración de Bilbao” supone el compromiso necesario para hacer que la estrategia definida en la Cumbre Europea de Seguridad en Construcción se convierta en realidad. Konkolewsky se mostró confiado en que la Declaración “permita mejorar sustancialmente los costes tanto humanos como económicos de la siniestralidad, en interés de todos, empresarios, trabajadores y clientes”.



La 'Declaración de Bilbao' será objeto de una nueva cumbre de especialistas en junio de 2006, en la que los firmantes informarán de los progresos conseguidos con esta iniciativa.

Galardones a las buenas prácticas

Coincidiendo con la Cumbre Europea de Seguridad en Construcción, se entregaron en Bilbao los galardones a las buenas prácticas que concede la Agencia Europea para la Salud y la Seguridad en Trabajo.

Estos galardones, que han alcanzado su quinta edición, se conceden en el marco de la Semana Europea de la Seguridad y salud en Trabajo. Su objetivo es contribuir a la difusión sobre buenas prácticas en materia de salud y seguridad en la industria de la construcción en Europa, y fomentar la aplicación de soluciones prácticas en los lugares de trabajo de los Estados miembros y del resto de países europeos.

El director de la Agencia Europea, Hans-Horst Konkolewsky, felicitó a los ganadores y destacó que los galardones que se concedían demuestran que "construir seguridad" no sólo es posible, sino que además vale la pena, tanto desde el punto de vista humano como económico. Konkolewsky apuntó como uno de los puntos fuertes de los proyectos premiados el que pueden transferirse con relativa facilidad a otros países para permitirles avanzar más rápidamente en la mejora de su historial de salud y seguridad.

Los premiados en esta edición proceden de cinco Estados miembros. Entre ellos se cuentan pequeñas y medianas empresas así como grandes compañías.

Proyectos ganadores

Los cinco proyectos ganadores fueron los siguientes:

- DR-DR BYEN. Dinamarca. Una alianza efectiva entre empresarios, trabajadores, diseñadores y otros interesados por la salud y la seguridad durante la construcción de una nueva sala multimedia para la Radio Danesa. En cerca de 800.000 horas de trabajo en la obra, el número de accidentes se situó por debajo de la media de la industria de la construcción de aquel país, con sólo 19 accidentes leves en dos años.
- Doka Schalungstechnik GMBH. Austria. Un andamiaje ya montado que se coloca izándolo y se desmantela con una grúa, lo que reduce los riesgos de caída durante el montaje y el desmontaje. El sistema se monta en el suelo e incluye barandillas metálicas y otros dispositivos de seguridad.
- Rakennusteollisuus RT Uudenmaan piiri. Finlandia. Un concurso para animar a las empresas a utilizar un sencillo sistema de control en las obras de construcción. Antes, sólo una de cada cuatro empresas de las que par-

ticipaban en este programa tenía un nivel de seguridad superior al 75%. Desde la puesta en marcha del concurso la proporción ha pasado a ser de 3 de cada 4.

- Nederlandse Frees Maatschappij BV. Países Bajos. El desarrollo, en colaboración entre el fabricante, los clientes y el personal, de un nuevo sistema de extracción para reducir la exposición de los trabajadores al polvo de sílice cristalina, muy peligroso, cuando arrancan el pavimento. El dispositivo se ajusta a una flexadora para carretera y ha reducido los niveles de exposición muy por debajo de la concentración máxima permitida para la sílice cristalina respirable.
- NCC Construction Sverige AB. Suecia. La publicación del material «Un libro sin palabras», que pretende fomentar la salud y la seguridad utilizando únicamente imágenes para transmitir información a los profesionales de la industria de la construcción. En el libro, que carece de texto, aparece un personaje de cómic creado especialmente para la ocasión: puede utilizarse en otros países sin necesidad de traducción, lo que supone un ahorro de costes.

Menciones de honor

- Dirección y trabajadores de A. Frauenrath Bauunternehmen GmbH. Alemania
- UAB CONSTRUCTUS. Lituania
- ZS Brno, a.s. República Checa
- Arcers Ltd. Letonia
- The REMAL Sp.z o.o. Repair Company. Reino Unido
- Felton Construction Ltd & Interbrew Ltd. Reino Unido
- Instituto das Estradas de Portugal. Portugal

Mery Varona

