



LA "GUÍA TÉCNICA DE PREVENCIÓN Y VIGILANCIA DE LA SALUD", UNA HERRAMIENTA DE UTILIDAD PARA EL SECTOR DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA

- La "Guía Técnica de prevención y vigilancia de la salud para el control de los riesgos y enfermedades profesionales en el sector de ladrillos y tejas de arcilla cocida" es fruto del trabajo conjunto llevado a cabo por Hispalyt (Asociación Española de Fabricantes de Ladrillos y Tejas de Arcilla Cocida), la Federación de Construcción, Madera y Afines de CC.OO. y Metal, Construcción y Afines de UGT (Federación Estatal MCA UGT), y ejecutada por la consultora SGS Tecnos
- El acto de presentación de la Guía Técnica tuvo lugar el día 25 de noviembre de 2010 en la sede de la Fundación Innovarcilla en Bailén (Jaén)

Madrid, 13 de diciembre de 2010. En el sector de ladrillos y tejas, el interés y preocupación que se viene mostrando en los últimos años en asegurar una adecuada prevención y control de los riesgos laborales en las empresas para desarrollar e implementar las medidas preventivas necesarias en los lugares de trabajo, es constante.

Fruto de ello, es la "**Guía Técnica de prevención y vigilancia de la salud para el control de los riesgos y enfermedades profesionales**", financiada por la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales, solicitada conjuntamente por la Asociación Española de Fabricantes de Ladrillos y Tejas de Arcilla Cocida (HISPALYT), la Federación Estatal de Construcción, Madera y Afines de CCOO (FECOMA CCOO) y Metal, Construcción y Afines de UGT (MCA UGT), y realizada por la consultora SGS TECNOS, S.A.

La **jornada de presentación de resultados** de la Guía Técnica tuvo lugar el día **25 de Noviembre de 2010** en la sede de la **Fundación Innovarcilla** (Centro Tecnológico de la Cerámica de Andalucía). Al acto de presentación asistieron representantes de empresas del sector, así como por los técnicos de Prevención de Riesgos Laborales de las mismas.

En la **apertura del acto** se contó con la intervención de **Don. Juan del Reino Vilchez**, *Presidente de la Asociación Provincial de Ceramistas de Jaén*, que tras agradecer su asistencia a todos los presentes, destacó la importancia y el esfuerzo por minimizar, en la medida de lo posible, los factores de riesgo laboral existentes en las empresas del sector.

Una vez efectuada la apertura, el tema a tratar consistió en la situación preventiva en el sector, cuyas intervenciones se realizaron por parte de **D. Pedro López**, asesor laboral de la Asociación Española de Fabricantes de Ladrillos y Tejas de Arcilla (Hispalyt), **D. Santiago Cubero**, Secretario de Salud Laboral y Medio Ambiente de la Federación Estatal de Construcción, Madera y Afines de CCOO, y **D. Fernando**

Medina, Técnico del Departamento de Salud Laboral y Medio Ambiente de *Metal, Construcción y Afines de UGT*.

D. Pedro López, señaló la importancia de disponer en el sector de una herramienta que sirva de gran utilidad tanto a las empresas del sector como a los propios trabajadores/as, y finalizó destacando que nos encontramos ante un sector en el que se cuida la salud y la seguridad en el trabajo, tal y como se evidencia en los resultados del estudio.

Por su parte, **D. Santiago Cubero**, subrayó las soluciones concretas que a través de la Guía Técnica se facilitan a los trabajadores/as, y destacó la elevada participación de los trabajadores/as del sector, facilitando el trabajo a la entidad ejecutante del estudio.

D. Fernando Medina, resaltó sobre la Guía, las fichas dirigidas a los trabajadores/as que se han realizado, de un lenguaje claro y sencillo, que facilita su comprensión y aplicación.



De izquierda a derecha: Juan del Reino (Asociación Provincial de Ceramistas de Jaén), Pedro López (Hispalyt), Fernando Medina (MCA-UGT) y Santiago Cubero (FECOMA-CC.OO.)

En definitiva, tanto la parte empresarial como las partes sociales del sector, coincidieron en que a través del estudio, se demuestra que en materia de seguridad y salud laboral, es posible hablar en un único lenguaje por todas las partes, sin discrepancias.

A continuación, en representación del equipo de la consultora SGS TECNOS, que llevó a cabo la elaboración de la Guía Técnica, **D. Jorge Varona**, *Responsable de Prevención Industrial del Área de Prevención Industrial* y **D. Daniel Vilchez**, *Médico Especialista del Trabajo del Área de Vigilancia de la Salud*, pasaron a presentar los resultados del proyecto.

D. Jorge Varona, expuso los principales resultados obtenidos en el estudio higiénico, en base a las mediciones higiénicas realizadas en el área de producción de las instalaciones sobre temperatura, ruido, humedad e iluminación; y el estudio ergonómico diferenciando la manipulación manual de cargas, movimientos repetitivos y posturas forzadas.

D. Daniel Vilchez, presentó los resultados más importantes sobre el estudio cuantitativo, realizado a través de los cuestionarios de salud que de forma anónima cumplimentaron los trabajadores.

En definitiva, en la Guía se identifican, evalúan y proponen medidas de prevención y de protección sobre factores de riesgo laboral de naturaleza higiénica y ergonómica presentes en áreas de trabajo de producción, con el objeto de elaborar una Guía de Buenas Prácticas Higiénicas y Ergonómicas que sirva de referente en el sector en materia de Prevención de Riesgos Laborales, y que genere conocimientos, actitudes y hábitos saludables en el desarrollo de la actividad laboral, que permitan mejorar las condiciones de trabajo.

Para el cierre del acto se contó con **D.ª Mercedes Rodríguez-Caro**, *Directora del Departamento Desarrollo de Proyectos e Innovación del Área de Prevención y Medio Ambiente de SGS TECNOS*, quién finalizó la jornada señalando el trabajo exhaustivo y valioso realizado por todas las partes con un objetivo final común, que sirva de utilidad para todos, especialmente para los trabajadores/as expuestos a estos riesgos.

La jornada finalizó con un Vino de Honor en la sede de la Fundación Innovarcilla.

Con la Financiación de:



NOTA IMPORTANTE: Esta información debe ir acompañada **de forma obligatoria** por el logotipo de “**Con la financiación de la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales**” que se adjunta a la Nota de Prensa.

Más información y confirmación de asistencia de Prensa:
Departamento de Comunicación de Hispalyt
Tlf.: 91 770 94 80 / E-mail: prensa@hispalyt.es