

Viernes, 11/12/2009

**Trabajo de I+D+i para prevenir los riesgos laborales en el sector de la construcción
Fundación Laboral de la Construcción y la Cátedra IDECONSA han ultimado el
Proyecto, que será transferido sin coste a los agentes interesados**

El consejero de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes del Gobierno de Aragón, Alfonso Vicente, asistió esta mañana a la presentación del proyecto de I+D+i Transfer, una Guía relacionada con los riesgos laborales en el sector de la construcción y en concreto de la coordinación de actividades empresariales elaborada por la Fundación Laboral de la Construcción y la Cátedra IDECONSA.

En su intervención, el consejero destacó que “la colaboración público-privada es el punto de partida de tareas y proyectos que, de forma unilateral, se dilatarían en el tiempo y, posiblemente, con unos resultados de mucho menor alcance y profundidad”.

Alfonso Vicente añadió que “las administraciones, todas, sin excepciones hemos apoyar este tipo de proyectos. En un ámbito laboral donde cada vez es más importante el conocimiento, quien planifique la investigación con margen y en la dirección adecuada tendrá mucho ganado con respecto a sus competidores.

La Guía fue presentada por Luis Rosel, director de Seguridad y Salud Laboral de la Fundación Laboral de la Construcción.

El proyecto consta de dos fases, una primera que se basa en la elaboración de un documento guía sobre la coordinación de actividades empresariales para empresas del sector de la construcción y una segunda basada en el desarrollo de una herramienta informática

El resultado del Proyecto, es decir, tanto el documento guía como la aplicación o herramienta informática será transferido a los agentes públicos y privados interesados, sin coste alguno para los interesados.

En términos generales, el objetivo y el fin perseguidos se centran en reducir el déficit que las pymes del sector de la construcción presentan en prevención de riesgos laborales y, en segundo lugar, evitar el solapamiento de actividades y tareas en los centros de trabajo.

Se trata, por tanto, de mejorar el conocimiento y la aplicación de la legislación vigente, lo que sin duda redundará en reducir los ratios de accidentabilidad en el sector de la construcción además de facilitar a las empresas un instrumento dinámica y una herramienta útil que incida en la gestión correcta de la seguridad laboral y su adaptación en los centros de trabajo.

En el acto de presentación del proyecto estuvieron presentes el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López; y Antonio Ballarín, presidente del Consejo Territorial de Aragón de la Fundación Laboral de la Construcción; y Domingo Aguerri (IDECONSA).