

## **FVEM y la Asociación de Fundidores, presentan en Bilbao el proyecto europeo E-DECOM, un sistema innovador para la formación de los trabajadores de la fundición**

**E-DECOM ha conseguido articular un sistema de formación para el desarrollo de competencias clave en la fundición, de modo que los trabajadores puedan gestionar activamente su desarrollo profesional.**

**FVEM ha actuado como socio de este proyecto, promovido por la Asociación de Fundidores del País Vasco y Navarra y que se ha desarrollado de forma coordinada en Grecia, Rumanía, Lituania y España durante los dos últimos años.**

**Bilbao, 3 de septiembre de 2010.**

La Federación Vizcaína de Empresas del Metal y la Asociación de Fundidores del País Vasco y Navarra esta mañana en Bilbao el resultado del proyecto europeo E-DECOM, un sistema innovador de aprendizaje electrónico para el desarrollo de competencias clave en el sector de la fundición, de modo que los trabajadores gestionen activamente su desarrollo profesional. Este proyecto internacional se ha desarrollado desde 2008 de forma coordinada en España, Rumanía, Lituania y Grecia. Promovido por la Asociación de Fundidores del País Vasco y Navarra, E-DECOM ha contado con la participación de organizaciones públicas y privadas relacionadas directamente con el sector industrial, como la Consultora griega Idec, experta en formación e industria, la Federación de Sindicatos Industriales OBES, también de Grecia; la Cámara de Comercio e Industria de Cluj, en Rumanía; la Facultad de Economía y Gestión de la Universidad Tecnológica de Kaunas, en Lituania y el Instituto



Vasco de Cualificaciones y Formación Profesional, además de la Federación Vizcaína de Empresas del Metal. El proyecto ha sido financiado por la Comisión Europea en el marco de Transferencia de Innovación del Programa Leonardo da Vinci para la formación profesional.

“El sector de la fundición se caracteriza por una larga tradición y experiencia, pero está necesitado de herramientas flexibles de innovación y de sistemas de producción eficaces para competir en el mercado actual”, ha recordado Ignacio Sáenz de Gorbea, Presidente de FVEM, en la presentación del proyecto europeo. Según Sáenz de Gorbea, este proyecto de *e-learning* será de gran utilidad para el sector, “porque la gran demanda de mano de obra que tiene la fundición provoca dificultades a la hora de transferir conocimientos a los trabajadores de nueva incorporación, ya sean inmigrantes o provenientes de otro sector”.

### **Rol activo de los trabajadores**

E-DECOM persigue potenciar un rol más activo de los trabajadores en la gestión del desarrollo de las competencias que ejercerán a lo largo de su vida profesional y está dirigido tanto a los trabajadores nuevos como a los veteranos. Para estos últimos, representa la oportunidad de actualizar sus conocimientos y adaptarlos a la realidad cambiante de la empresa, de un modo provechoso para su carrera profesional.

Como modelo de aprendizaje en red, el *e-learning* no exige acudir a un aula permanente y facilita un estudio flexible y ajustado a las necesidades de cada empresa y de cada trabajador. Permite así, adecuar el sistema de formación a un proceso productivo cambiante, con una actualización compartida. Para esto último, E-DECOM se constituye en un modelo de cooperación entre agentes, con una red de apoyo integrada por empresas, asociaciones empresariales, universidades, centros de formación profesional y organismos relacionados con esta actividad industrial.



## CD Multimedia

El equipo de trabajo de este proyecto europeo ha elaborado un CD multimedia, que está a disposición de las empresas del sector de la fundición. Se trata de una herramienta de última generación que se adapta particularmente a las necesidades y al lenguaje del sector, a sus modelos de gestión y a su evolución organizativa. El material está dividido en cinco capítulos: El más importante es el que contiene los módulos formativos: Proceso de fusión; Arenas, moldes y machería; Moldes permanentes y Mecanizado. Adicionalmente el CD contiene apartados dedicados a las Tendencias de cambio en la fundición; Competencias asociadas a los procesos clave; Mapa de procesos y Referencias de las competencias.

---

El sector siderometalúrgico representa el área de mayor concentración y tamaño de la Comunidad Autónoma del País Vasco. La Federación Vizcaína de Empresas del Metal, FVEM, es una asociación empresarial que representa los intereses sectoriales de las empresas siderometalúrgicas de la provincia. Agrupa a 1.060 firmas, que son las más significativas del ámbito del metal y dan empleo a más de 40.000 trabajadores.