



## **PROFESORES EUROPEOS DESENVOLVERÁN UNHA BASE DE DATOS CON MATERIAIS DIDÁCTICOS PARA A EDUCACIÓN EN REDE**

**Socios de ata seis países participarán mañá no CESGA no primeiro encontro do proxecto**

**Santiago de Compostela, 09 de Xaneiro de 2006.-** Profesores dun total de seis países europeos reuniranse mañá na Universidade de Santiago de Compostela e no Centro de Supercomputación de Galicia para iniciar os traballos de investigación cos que arrancará o proxecto Efelcren. Un proxecto que pretende desenvolver unha base de datos común a nivel europeo e que terá como principal obxectivo proporcionar materiais didácticos flexibles para contornos de educación en rede (e-learning).

Baixo a denominación Efelcren, acrónimo da tradución ao inglés do lema “Contornos educativos flexibles e creativos”, o proxecto abordará a análise e o desenvolvemento dun espazo de traballo colaborativo para a creación e a validación comunitaria de materiais didácticos, que serán empregados en espazos de formación *on-line* de Educación Primaria e Secundaria. Para logralo, a iniciativa contará coa participación non só de profesores, senón tamén de investigadores en didáctica e novas tecnoloxías, técnicos TIC e estudantes europeos, que permitirán establecer, baixo criterios didácticos comúns, as mellores estratexias para a aprendizaxe electrónica.

A base de datos resultante proporcionará materiais con contidos interactivos, como simulacións, arquivos interactivos ou video clips, acordes a criterios comúns de calidade. Os documentos, dado o carácter comunitario dos mesmos, estarán dispoñibles *on-line* en diferentes idiomas. Todo isto co fin de que calquera profesor, en calquera lugar de Europa, poida aplicar os mesmos métodos e adaptalos ás súas propias necesidades, redundando así na mellora do proceso educativo.

O proxecto Efelcren conta cunha financiación por parte da Unión Europea de 338.000 euros achegados a través do programa Socrates-Comenius 2.1. Terá unha duración aproximada de 36 meses (ata decembro de 2008) e estará coordinado pola Profesora Beatriz Cebreiro do Departamento de Didáctica e Organización Escolar da Universidade de Santiago de Compostela. Participarán, como socios, o Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA), o Trinity College (TCD-Irlanda), o Centre of Information Technology of Education (ITC-Lituania), o Ca' Foscarti University of Venice (UNIVE-Italia), o Haslev Seminarium (Dinamarca) e o Euneos Corporation (Finlandia).

**Para máis información, contactar co Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA), no número de teléfono 981 56 98 11, ou acceder á páxina web do proxecto <http://efelcren.cesga.es>.**

