

# Centro de Formação de Penalva e Azurara apresentou o projecto inovador na classe de aulas

BRUNO PEREIRA

O Centro de Formação de Penalva e Azurara (CFPA) apresentou ontem publicamente o Projecto Inov@r com QI - Apoio à Implementação de Quadros Interactivos Magicboard em Sala de Aula. Este projecto, inédito em Portugal, resulta da parceria entre uma entidade pública, CFPA, e uma empresa privada, a Areal Editores.

Tem a duração de 3 anos e visa impulsionar a entrada desta nova tecnologia nas escolas, bem como, proporcionar aos professores envolvidos a formação necessária para permitir uma utilização cada vez mais correcta e variada a fim de enriquecerem as suas aulas. Acredita-se que o uso de



Projecto ontem apresentado em Mangualde

um Quadro Interactivo Magicboard permite oferecer aos alunos um ensino mais dinâmico, interativo, motivador, e, por conseguinte, eficaz e significativo, contribuindo assim para melhorar as aprendizagens.

Actualmente, o Projecto Inov@r com QI abrange escolas dos concelhos de Mangualde e de Penalva do Castelo e mais quatro

de outros pontos de País, num total de 26 salas equipadas com Quadros Interactivos Magicboard.

Pelo menos 2400 alunos desde o ensino pré-escolar até ao ensino secundário são abrangidos pelo Projecto que conta com a participação de 82 professores activamente apoiados pelo CFPA com acções de formação específicas para o uso dos Quadros

Interactivos e de carácter mais geral nas Tecnologias da Informação e da Comunicação.

Alguns docentes contaram à plateia as suas experiências com esta nova ferramenta de trabalho e como tem motivado os alunos. O destaque desta apresentação foi sem dúvida a oradora Beverly Trayner, doutorada da Universidade de Aveiro no tema "Designing for learning in distributed communities", onde destacou a criação das chamadas "Comunidades Práticas", que constitui o objectivo dos docentes que participam neste projecto.

A responsável frisou que o futuro tanto das empresas como de qualquer instituição passa pela criação das Comunidades Práticas.

Mangualde

# Apresentado projecto de aulas interactivas

**Pág. 8**