

Las Pizarras Digitales

La pizarra tradicional o encerado ha sido un recurso indispensable en los centros escolares españoles. ¿Ocurrirá lo mismo con la denominada pizarra digital? Los vídeos que se recogen a continuación y que deben ver, son una selección en la que podrán observar la introducción de las pizarras digitales en las aulas, su funcionamiento y sus repercusiones didácticas, así como la tecnología en que se basan, determinadas dinámicas en los procesos del aula que se producen como resultado del empleo de éstas y, también, conocerán algunos ejemplos de aplicación en entornos escolares de educación infantil.

Las direcciones para acceder a dichos vídeos son:

<http://www.youtube.com/watch?v=o4z4OpdJv3w&feature=related> <http://www.youtube.com/watch?v=sV9WLbM8SPk&feature=related> <http://www.youtube.com/watch?v=Paf9fYS-dXE&feature=related> <http://www.youtube.com/watch?v=5kNvaPFG8UQ&feature=fvw> <http://www.youtube.com/watch?v=D9cjW7Ts6cA&feature=related> <http://www.youtube.com/watch?v=r4ZdqEwPHTM>

Una vez hayan visto el contenido de los vídeos deben acceder al blog del profesor Pere Marques de la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), en el siguiente enlace: <http://peremarques.blogspot.com/>

Pasos a seguir

En esta ocasión una vez vistos y debatidos los vídeos en el grupo, tendrán que elaborar un **informe en Word** sobre las pizarras digitales. Interesan aspectos tales como:

- Nivel educativo de aplicación.
- Ventajas e inconvenientes de su uso.
- Aplicaciones didácticas.
- Ejemplos de su aplicación en el aula.



http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.es_ES