

El Ministerio de Educación, a través de su Plan de Acción 2010 fomenta la utilización de la tecnología en la educación

DYMO/Mimio colabora en la implantación del Sello 2.0, y el Ministerio ha dotado de 200. de euros para fomentar la utilización de la tecnología en los distintos niveles de educación.

20/09/2010

DYMO/Mimio consciente de la necesidad de aumentar y fomentar la utilización de la tecnología y concreta pizarras digitales en la educación, está trabajando para adecuarse a las políticas educativas para el período 2010-2011 aprobado por el Consejo de Ministros de 25 de junio, en cuyos objetivos se encuentra el aumento de la utilización de las TIC como herramientas de enseñanza y aprendizaje en todas las etapas de conocimiento de los distintos niveles educativos.

Dentro del Plan de Acción 2010-2011, el Estado ha decidido otorgar a las escuelas más innovadoras con el sello "Escuela 2.0", según se desprende del BOE publicado el 7 de Junio. Una Escuela 2.0 será considerada aquella que implante las TIC como elemento común en la enseñanza, que garantice el acceso a Internet a los alumnos y que posea profesores formados en el ámbito de las tecnologías 2.0.

Por ello, DYMO/Mimio colabora en la implantación del Sello 2.0 a través de una serie de productos de enseñanza interactiva, MimioClassroom, que abarca desde pizarras digitales interactivas (MimioTeach™ System), sistema de evaluación de alumnos (MimioVote™), visualizador de documentos (MimioView™), sistema de grabación de contenidos (MimioCapture™), tableta sin cables para interactuar entre el profesor y los alumnos (MimioPad™) y que permite capturar, crear y presentar atractivos contenidos a la clase con imágenes (MimioStudio™ Software).

"Desde DYMO/Mimio ofrecemos las herramientas para facilitar a los colegios el uso de las tecnologías a través de una serie de productos de enseñanza interactiva innovadores y asequibles, diseñados y fabricados con el propósito de facilitar la tarea de enseñar", declara Katrien Talpe, Directora de Marketing de Europa de DYMO. "Disponemos de sistemas de enseñanza online para facilitar a los educadores a potenciar las TIC en el aula de las asignaturas para enriquecer la calidad de la enseñanza".

La creación del Sello 2.0 da continuidad a todas las iniciativas que se han puesto en marcha desde los últimos años por parte de las autoridades oficiales para implantar las nuevas tecnologías en las escuelas para contribuir a mejorar la calidad de la educación. La intención de la Unión Europea de convertirse en una economía competitiva basada en el conocimiento, garantizar a todos los ciudadanos el acceso a las nuevas tecnologías de la información y la comunicación, y la integración de las TIC en el aula es el primer paso para educar a una generación 2.0.

Así pues, dentro del Plan de Acción 2010-2011, el Ministerio de Educación ha dotado de 200.000.000 de euros para fomentar la utilización de la tecnología en los distintos niveles de educación a través de las siguientes medidas:

1. Complementar la implantación y el desarrollo del Programa Escuela 2.0 en cooperación con las CC.AA. DYMO/Mimio está trabajando con las distintas CC.AA. para conseguir que sus pizarras digitales sean con como una opción para dotar a las aulas. DYMO/Mimio dispone de una serie de productos de enseñanza interactiva innovadores y asequibles, diseñados y fabricados con el propósito de facilitar la tarea que mejor desempeñan los maestros: sencillamente enseñar.
2. Organizar planes específicos de formación permanente destinados al profesorado para el uso de las herramientas de enseñanza interactiva en las distintas áreas del conocimiento, para apoyar su labor docente, impulsar la incorporación de contenidos en su formación inicial. DYMO/Mimio dispone de un sistema de enseñanza online para obtener el beneficio de las herramientas de enseñanza, fáciles de usar, y servicios pensados para las necesidades de los educadores.
3. Promover acuerdos editoriales, organizaciones educativas y otras instituciones para impulsar la elaboración de contenidos de las distintas áreas de conocimiento en formato digital. DYMO/Mimio ha desarrollado MimioStudio™ 7 Software para ofrecer a los educadores una herramienta para que pueden capturar, crear y presentar atractivos contenidos a la clase con imágenes, archivos multimedia y mucho más, y todo ello integrado a la planificación de clases. La Galería Mimio brinda a los maestros un acceso rápido y muy fácil a la planificación de clases, imágenes, objetos y contenidos. El software MimioStudio ofrece la función de exportar tan útil para Flash, archivos de audio y vídeo y es compatible con Microsoft PowerPoint y Adobe Acrobat como muchas otras populares aplicaciones.
4. Fomentar la participación del profesorado en grupos de trabajo para la creación, en el ámbito de las Administraciones educativas, de contenidos, en formato digital, libres, reutilizables y estandarizados en las distintas áreas del conocimiento. La plataforma MimioConnect® (<http://www.mimioconnect.com>) ofrece recursos para el educador y se constituye como una comunidad online para los profesores de todo el mundo. El objetivo de poner en contacto a los usuarios existentes y a los usuarios potenciales de las soluciones de DYMO/Mimio para compartir ideas, buenas prácticas, planes de lecciones y actividades directas para cursos y materias.

Portafolio de productos.

DYMO/Mimio, ha presentado a finales de junio su nuevo portafolio de productos, denominado MimioClassroom integrados por un conjunto de herramientas de enseñanza, fáciles de usar, y servicios para las necesidades específicas de los educadores. La suite MimioClassroom está compuesta por una serie de dispositivos de enseñanza interactiva innovadora y asequible.

Asimismo, las herramientas DYMO/Mimio se encuentran disponibles en 25 idiomas, lo que en una comunidad educativa andaluza, cuya población cuenta con un gran número de extranjeros, resulta muy útil. Otra característica destacable es la portabilidad, que en regiones con gran número de aulas rurales supone una gran ventaja de comodidad, además de un ahorro importante.

MimioClassroom que se ofrece en el sistema operativo Windows, Linux y Mac, destaca por estar compuesto por un conjunto integrado de herramientas de enseñanza de pizarras interactivas con facilidad de uso, sistema de evaluación de alumnos, visualizador de documentos, accesorios y software que funciona a la perfección tanto de forma conjunta o de forma individual. La solución MimioClassroom ayuda a los profesores y maestros a estimular la creatividad y aporta a los estudiantes mayores oportunidades de participación en las clases.