

### Información adicional:

Asesores de Relaciones Públicas y Comunicación

Alicia Vicente/ <u>avicente@comunicacionrrpp.es</u>
Manuela López/ <u>mlopez@comunicacionrrpp.es</u>

23 de enero de 2008

Tel.: 91 577 45 54

La consejera de Educación, Cultura y Deporte del Gobierno de Aragón, Eva Almunia, y los jóvenes estudiantes del pueblo de Ariño (Teruel) acompañan a Bill Gates en su discurso de clausura del GLF

# MICROSOFT PERSIGUE CREAR NUEVAS OPORTUNIDADES PARA TODAS LAS PERSONAS A TRAVÉS DE LA EDUCACIÓN

- Bill Gates anuncia en el Goverment Leaders Forum (GLF) de Berlín la ampliación del programa Socios en la Educación gracias a una nueva inversión de 235,5 millones de dólares
- El presidente de Microsoft pone a la comunidad de Aragón como ejemplo mundial de uso de las nuevas tecnologías en las aulas

Berlín, 23 de enero de 2008.- Microsoft ha anunciado la renovación de su compromiso con el programa Socios en la Educación (Partners in Learning) durante los próximos cinco años. Este programa proporciona a la comunidad educativa los recursos y formación necesarios para que los estudiantes puedan desarrollar su máximo potencial. El anuncio ha sido realizado hoy por Bill Gates en el discurso de clausura de del evento internacional Government Leaders Forum, en Berlín, en una de sus últimas apariciones en un foro europeo de alto nivel como máximo dirigente de Microsoft —ya que Gates ha dado a conocer que, a partir de julio, se dedicará casi en exclusiva a su labor filantrópica-. Este evento, que se ha desarrollado entre el 22 y el 23 de enero, también ha contado con la presencia destacada de la canciller alemana, Angela Merkel, así como con una nutrida representación española de consejeros procedentes de Castilla-La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Galicia, Madrid y con especial protagonismo, Aragón.

Mediante el programa Socios en la Educación, Microsoft está aprovechando el poder transformador del software para crear experiencias educativas innovadoras que eliminen las barreras, generen oportunidades y acerquen a alumnos y profesores. Desde su lanzamiento en 2003, Partners in Learning ha beneficiado a más de 90 millones de alumnos, profesores y responsables de política educativa en 101 países.

En los próximos cinco años, Microsoft persigue **triplicar el impacto de los tres programas principales de Socios en la Educación**: Profesores Innovadores,



Estudiantes Innovadores y Escuelas Innovadoras. El anuncio realizado hoy por Bill Gates supone una **nueva inversión de 235,5 millones de dólares de aquí a cinco años** por parte de la compañía, y hará que el compromiso total de 10 años con el programa Socios en la Educación alcance casi los 500 millones de dólares de inversión. Garantizar que todas las personas tengan la oportunidad de aprender es un enorme reto que requiere de la participación tanto del sector público como del sector privado. Microsoft se ha comprometido a colaborar con socios educativos en todo el mundo para hacer realidad una experiencia de aprendizaje completa y de calidad, y para permitir a los estudiantes y profesores desarrollar todo su potencial.

Bill Gates, presidente de Microsoft, ha declarado: "Microsoft siempre ha creído que la educación es el pilar clave para la creación de oportunidades, e invertir en educación es la mejor forma de ayudar a los jóvenes a desarrollar todo su potencial. Socios en la Educación es una de las líneas en las que Microsoft trabaja con gobiernos e instituciones educativas de todo el mundo para ayudar a los profesores a utilizar la tecnología en las aulas y hacer de la enseñanza una experiencia apasionante y acorde con el siglo XXI".

## Ariño: un pueblo de Teruel, pionero a nivel mundial

El impacto real que Socios en la Educación está teniendo en la transformación de la educación se refleja claramente en las historias de personas y comunidades que ya participan en el programa. Un buen ejemplo es el de la **Escuela de Primaria del pueblo de Ariño, en Teruel,** con una población de sólo 900 personas. El jefe de estudios, José Antonio Blesa, quería elevar el nivel educativo y motivar a los estudiantes ofreciéndoles acceso a herramientas de aprendizaje interactivas y a la investigación a través de la Red. En colaboración con Microsoft, Blesa pudo proporcionar a sus alumnos Tablet PC, ordenadores portátiles muy fáciles de usar, conectados a una red inalámbrica.

El Tablet PC con sistema operativo Windows y otras aplicaciones de Microsoft abre un mundo enorme de posibilidades en el ámbito educativo. Entre otras capacidades, el Tablet PC plasma la escritura del alumno como si se realizara en un papel y la transforma en texto informático, subraya, colorea y en el texto se pueden insertar cuadros y gráficos. También posibilita grabar, acceder a Internet y disponer de imágenes y vídeo. Los Tablet PC son inalámbricos, por lo que se pueden mover por el aula como un cuaderno y sacar al exterior aula hasta cien metros de distancia.

Ahora, los estudiantes de los últimos cursos utilizan estos ordenadores en la mayoría de sus clases, convirtiendo las lecciones en apasionantes experiencias interactivas y aprendiendo cada uno a su ritmo. El éxito de este proyecto animó a la consejera de Educación de Aragón a continuarlo en el pueblo de Arén y a comenzar su implantación progresiva en todos los colegios de la región durante los tres años siguientes, habiendo



dotado a estos centros de hasta 14.000 Tablet PCs. Actualmente, **participan en este proyecto más de 10.300 alumnos de más de 350 centros de educación primaria**. Además, en el actual curso escolar se está experimentando con la dotación de Tablet PCs conectados a los estudiantes de secundaria.

Otros seis gobiernos regionales en España ya han comenzado a introducir programas similares en sus escuelas locales. De acuerdo con **Eva Almunia**, **consejera de Educación**, **Cultura y Deporte del Gobierno de Aragón**, "los principales objetivos del Gobierno de Aragón en torno a este proyecto de colaboración con Microsoft son impulsar el uso de herramientas tecnológicas en la región, proporcionar formación avanzada a los "profesores del futuro" y desarrollar una red de educación online. En este sentido, Aragón se ha convertido en una referencia en toda Europa en la aplicación de las Tecnologías de la Información (TI) a los procesos educativos".

El proyecto de Aragón ha sido tan pionero a nivel mundial que **Bill Gates**, durante su discurso sobre la importancia de las TI en la educación hoy en Berlín, ha dedicado la mitad de su tiempo a explicar esta experiencia, invitando tanto a Eva Almunia como a profesores y alumnos de Ariño a compartir escenario con él. Los chavales han tenido la oportunidad de demostrar a Gates su dominio del aprendizaje a través de las nuevas tecnologías interactuando con sus Tablet PCs en el escenario, guiados por su profesor.

# Los tres programas de Socios en la Educación

Un elemento importante de Socios en la Educación es su capacidad para conectar a la comunidad global de educadores, permitiendo a los profesores compartir ideas con sus colegas de todo el mundo. Esto es posible gracias al programa **Profesores Innovadores**, que incluye el mayor portal de colaboración online para educadores.

Por su parte, el programa Alumnos Innovadores pone software asequible al alcance de los gobiernos que adquieran PCs con Windows para el uso personal en casa de estudiantes de primaria y secundaria. Finalmente, mediante Escuelas Innovadoras, Microsoft trabaja con gobiernos, educadores y otros socios para proporcionar una guía sobre la renovación completa de las escuelas, así como una hoja de ruta para integrar la tecnología en la escuela y ayudar a los centros a cumplir sus objetivos formativos.

Más información, incluido un vídeo que relata la historia de José Antonio Blesa y la Escuela de Primaria de Ariño, en <a href="http://www.microsoft.com/unlimitedpotential">http://www.microsoft.com/unlimitedpotential</a>.

# Acerca de Unlimited Potential

Socios en la Educación es una iniciativa englobada en Microsoft Unlimited Potencial. Microsoft, a través de su visión Unlimited Potencial, está comprometida a hacer la tecnología más asequible, relevante y accesible para las más de 5.000 personas en todo el mundo que nos disfrutan de sus beneficios.



La compañía persigue conseguir este objetivo ayudando a transformar la educación e impulsando una cultura de innovación, para, en último término, hacer posible que las personas tengan mejores empleos y mejores oportunidades. Trabajando con gobiernos, organizaciones intergubernamentales y socios de la industria, Microsoft espera alcanzar su mayor meta —permitir que 1.000 millones de personas más disfruten de la tecnología- en 2015.

# Acerca de Microsoft

Fundada en 1975, Microsoft (Nasdaq "MSFT") es el líder mundial en software, servicios y soluciones que ayudan a las personas y a las empresas a extraer todo su potencial.