

Mayor Zaragoza imparte hoy la lección inaugural del congreso de la European Schools Project

A. L.

ACORUÑA | Desde ayer, y hasta el próximo domingo, representantes de colegios de 17 países europeos, iraníes e israelíes participarán en el vigésimo segundo congreso internacional de la European Schools Project, que este año organiza la Fundación Amancio Ortega y que se celebrará en el Hotel Meliá María Pita. Federico Mayor Zaragoza, ex presidente general de la Unesco y actual dirigente de la Fundación Cultura de Paz, será el encargado de la conferencia inaugural, que tendrá lugar a las 10.30 horas, y que ha titulado *Tendiendo puentes entre la educación y la sociedad*.

Precisamente, este tema centrará las jornadas de este año, según explicó ayer Begoña Patricio, directora de Programas de la Fundación Amancio Ortega,

quien recordó que dicha entidad participó por primera vez en este encuentro en el 2005, cuando presentó su proyecto Ponte dos Brozos, que tiene como objetivo introducir las nuevas tecnologías en el mundo de la educación. «La experiencia que hemos desarrollado en los centros de Arteixo tuvo muy buena acogida, e interesaba a países de todo el mundo, por lo que fuimos invitados a organizar el congreso de este año», recordó Patricio.

Tecnologías

Por su parte, Henk Sligte, director de la European Schools Project, recordó que «esta organización es pionera en el campo de la utilización de las tecnologías en la educación. Cada vez es más importante, porque la juventud de hoy nace con una Nintendo en la mano, y en lugar de *homo*

sapiens deberíamos considerarlos *homo zapping*». Sligte también recordó que, hoy en día, el papel de los profesores ha cambiado, porque deben de estar en continua formación para conocer todas las novedades que se descubren cada día. «Las nuevas tecnologías avanzan al ritmo de la sociedad, y los profesores deben aprender un nuevo papel, que es el decirle al alumno que no sabe todo, y pedirles ayuda», manifestó.

El director de la European Schools Project también recordó que, además de la escuela, existen numerosos agentes sociales que participan en la educación de los jóvenes, y que es necesario que todos ellos influyan de manera positiva en su formación, enseñándoles que hay otras culturas, religiones y tradiciones.



Federico Mayor Zaragoza interviene hoy en una de las sesiones

Un congreso divulga los avances en la tecnología de la educación

La Fundación Amancio Ortega organiza durante esta semana la conferencia anual de la Asociación Europea de Proyectos Escolares

José Manuel Gutiérrez

A CORUÑA

Expertos en educación de todo el mundo se dan cita en A Coruña esta semana para participar en una conferencia de la Asociación Europea de Proyectos Escolares, organizada en esta ocasión por la Fundación Amancio Ortega. Este colectivo agrupa a entidades que promocionan el uso de las nuevas tecnologías en el sistema educativo y eligió la ciudad como sede de su congreso anual a causa de la repercusión internacional alcanzada por el proyecto Ponte dos Brozos, desarrollado en tres centros educativos del municipio de Arteixo.

A lo largo de estos días, investigadores del sector de la educación expondrán sus propuestas en el marco de las sesiones programadas, entre las que hoy figura una intervención del ex presidente de la Unesco, Federico Mayor Zaragoza, que en la actualidad dirige la Fundación por una Cultura de la Paz.

La conferencia se celebra bajo el lema *Tendiendo puentes entre la educación y la sociedad* y se fija como objetivo la exposición de proyectos y talleres interactivos para que luego sean aplicados por las organizaciones que participan en el encuentro, según explicó Begoña Patricia, directora de programas de la Fundación Amancio Ortega, quien mencionó el interés que la experiencia Ponte dos Brozos ha suscitado en numerosos países.

Henk Sligte, profesor de la Universidad de Amsterdam y director de la organización del con-



Los responsables de la conferencia, durante su presentación. / CASTELEIRC

greso, destacó la importancia del uso de la tecnología en la educación “porque hoy los jóvenes nacen con una Nintendo en la mano”. Este especialista en educación afirmó que puede asegurarse que el antiguo homo sapiens “en la actualidad es un homo zapping” y advirtió de que los profesores “nunca podrán estar totalmente preparados” para asumir

los cambios tecnológicos, ya que estos se producen a una gran velocidad.

Para Sligte, los docentes tendrán que admitir que necesitan la ayuda de sus alumnos —lo que supondrá una “revolución en la educación tradicional”—y concienciarse de que tendrán que formarse en el uso de la tecnología durante toda su vida laboral.



Representantes de la fundación y del ESP, presentaron las conferencias que empezarán mañana

JAVIER ALBORÉS

Expertos europeos en educación hablarán de nuevas tecnologías

La Fundación Amancio Ortega organiza el encuentro cultural

La Fundación Amancio Ortega no explica por qué ha dejado de hacerse cargo del centro tecnolóxico de Arteixo. Aseguraron durante la presentación de la XXII Conferencia de la ESP que organizan en A Coruña, que en breve ofrecerán una versión oficial sobre la cesión.

REDACCIÓN > ARTEIXO

■ Begonia Patricio y Rafael Fuertes, responsables de operaciones y programas de la Fundación Amancio Ortega, estuvieron acompañados por el presidente de la ESP, Henk Sligte, para pre-

sentar la XXII Conferencia de la European Schools Project Association, que este año se celebra en A Coruña entre los días 5 y 9 de marzo.

Este encuentro internacional se celebra cada año en una ciudad europea diferente y este año está organizada por la Fundación Amancio Ortega, después de ser participante en todas las ediciones.

Durante estas jornadas participarán conferenciantes de 17 países europeos, además de Israel e Irán. Los ponentes disertarán sobre la importancia de la formación en las nuevas tecnologías de alumnos y profesores, creando un nuevo concepto de educación en el que "los profesores tienen que

recurrir a los alumnos en ciertos temas, como la tecnología", como afirmó el presidente de la ESP.

La buena acogida en Europa de el programa Ponte dos Brozos, desarrollado por la fundación en tres centros de Arteixo, mediante el que se están introduciendo las nuevas tecnologías en el sistema educativo, hizo que se contara con la institución arteixana para la organización de estas conferencias.

Silencio > Los responsables de los programas de la fundación no han querido explicar su punto de vista en relación al centro tecnolóxico que acaba de pasar a manos del Ayuntamiento. Solo confirman que próximamente ofrecerán una versión oficial a los medios.

ENCUENTRO ■ A Fundación Amancio Ortega analiza desde hoxe os novos papeis dos ensinantes

"Os docentes nunca estarán preparados de todo para as TICS"

A Fundación Amancio Ortega é a encargada ese ano de acoller desde onte, na Coruña, a XXII edición da conferencia que anualmente organiza, coa asistencia e participación de profesionais do ensino, a asociación European Schools Project (ESP) e na que se pretende "tender pontes entre a educación e a sociedade".

Este vixésimo segundo encontro do colectivo é o cuarto consecutivo no que participa a Fundación Amancio Ortega, que no ano 2005 debutou en Finlandia, onde foi invitada a presentar o proxecto Ponte dos Brozos que desenvolve en tres centros educativos de Arteixo (A Coruña).

A directora de programación da Fundación, Begoña Patricio, sinalou que esta Conferencia edu-

cativa da ESP titulada *Tendendo pontes entre a educación e a sociedade*, é "eminentemente participativa, onde todos os participantes comparten experiencias no campo da innovación".

Pola súa banda, o presidente fundador da ESP, Henk Slitge, asegurou que este tipo de encontros para fomentar a aprendizaxe en novas tecnoloxías. Neste sentido, o presidente da ESP aseverou que a súa asociación "non se basea unicamente na tecnoloxía, senón no papel que esta pode desempeñar para facilitar a colaboración entre estudantes de diferentes lugares". Para rematar, advertiu de que os docentes "nunca estarán completamente preparados porque a tecnoloxía avanza ao mesmo tempo que a sociedade". ● REDACCIÓN