

Viernes, 18 Enero 2013. Actualizado a las 12:57h

LA RAZÓN.es

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN DE MURCIA Y LA
FUNDACIÓN ALBÉNIZ

EDUCACIÓN / FUNDACIONES

Presentan un innovador proyecto de enseñanza digital en un instituto de secundaria de Murcia

- La Consejería y la Fundación Albéniz desarrollan un proyecto piloto con alumnos de 13 años, que están siguiendo el currículum
- completo de todas las asignaturas disponible en la "nube" y accesible desde el "tablet"



Visita de Paloma O'Shea y el consejero de Educación de Murcia al IES Alquibla
Consejería de Educación de Murcia

17 de enero de 2013. 19:41h

El Consejero de Educación, Formación y Empleo de la Región de Murcia, Constantino Sotoca, y la Presidenta de la Fundación Albéniz, Paloma O'Shea, han presentado esta mañana en el Instituto de Enseñanza Secundaria "Alquibla" de La Alberca (Murcia) el proyecto piloto de enseñanza digital, i-DEA, que se ha implantado en dicho centro desde el inicio del actual curso académico. El Consejero y la Presidenta de la Fundación Albéniz han tenido ocasión de conocer de primera mano en su visita a las aulas de este centro la dinámica cotidiana que los profesores y alumnos de 1º de la ESO vienen desarrollando con la nueva herramienta digital y los dispositivos tablets patrocinados por Samsung.

i-DEA es una innovadora herramienta tecnológica desarrollada por la Fundación Albéniz que facilita a los alumnos seguir el currículum completo de sus asignaturas exclusivamente a través de soportes digitales y compartiendo sus tareas segundo a segundo con sus profesores. Este proyecto, pionero en el ámbito nacional e internacional, cuenta con la participación de editoriales y operadores tecnológicos como Samsung y se está desarrollando, además de en la Comunidad de Murcia, en las de Madrid y Cantabria, donde se prevé su paulatina implantación en la red de centros de educación de España.

La Fundación Albéniz lleva más de veinte años trabajando en la aplicación de las nuevas tecnologías a la educación con el objetivo de contribuir a la modernización del país, experiencia que le ha servido para definir un modelo digital viable económica y técnicamente, que resulta satisfactorio para todos los agentes que intervienen en la educación primaria y secundaria: administraciones, centros, editoriales, profesores, alumnos y padres.

En su visita de hoy al IES Alquibla, Paloma O'Shea ha expresado "su satisfacción por ver de cerca la aplicación del proyecto iDEA, que hemos desarrollado en la Fundación Albéniz, con el objetivo de contribuir en la medida de nuestras posibilidades a la modernización del país para acercar la tecnología a la enseñanza, algo que estaba por hacer". Tras agradecer al Consejero la implicación de Murcia en este proceso de vanguardia y a los profesores del Instituto Alquibla su buena disposición en el proyecto, O'Shea recalcó que un fin primordial de iDEA, "una iniciativa pionera en España y en el mundo, es ayudar a acercar las nuevas tecnologías a la enseñanza y hacer que el siglo XXI entre por fin en las aulas".

Por su parte, el Consejero de Educación, Formación y Empleo Constantino Sotoca explicó que "el único material que utilizan los alumnos es un cuaderno, y una 'tablet' donde tienen almacenada toda la documentación y la información que necesitan para trabajar el contenido de todas las materias". De momento, el proyecto 'I-dea' se ha puesto en marcha como una experiencia piloto en el IES Alquibla, aunque el Consejero aseguró que "la intención de la Consejería con este pilotaje es recabar información, ver cómo se desarrolla y qué resultados ofrece, con el objetivo de plantear en un futuro a corto plazo un modelo de enseñanza digital en nuestros centros educativos".

Sotoca subrayó que esta "innovadora" herramienta digital, desarrollada por la Fundación Albéniz, y patrocinada por Samsung, es pionera en el ámbito nacional e internacional, y sólo dos Comunidades Autónomas, además de Murcia, (Madrid y Cantabria) lo están desarrollando". "Como experiencia, dijo el titular de Educación, está siendo muy positiva, los alumnos y los profesores están muy motivados, y las familias

satisfechas de los resultados que está ofreciendo este pilotaje absolutamente novedoso". En este sentido, destacó "el importante impulso" que la Consejería de Educación está realizando en la implantación de las TIC en las aulas de la Región, "no sólo como un instrumento educativo y pedagógico necesario y ventajoso, sino también como una herramienta imprescindible para que nuestros alumnos sean capaces de enfrentarse a los retos de un futuro cada vez más digital y tecnológico".