

## Font de Mora destaca el apoyo del Consell a la inversión en informática

El conseller de Educación, Alejandro Font de Mora, ha destacado el "firme apoyo" que la Generalitat ofrece a la investigación que las universidades y centros de I+D desarrollan en el campo de la ingeniería informática, dada la importancia que este sector tiene actualmente.

Font de Mora ha participado en el acto inaugural del III Congreso Español de Informática (CEDI), correspondiente a la edición de 2010, organizado por la Sociedad Científica Informática de España (SCIE) y la Universidad Politécnica de Valencia, ha informado el Consell en un comunicado.

El conseller ha señalado que más del 10% de los beneficiarios del programa Prometeo de apoyo a la excelencia científica son grupos que investigan en informática. "En total han recibido más de medio millón de euros y en las dos convocatorias de este programa las primeras posiciones correspondieron a estos grupos".

Asimismo, ha animado a las universidades y entidades investigadoras a "seguir avanzando, además de en la I+D, en el campo de la transferencia tecnológica y la innovación, para que los desarrollos tecnológicos puedan contribuir a generar un tejido productivo basado en el conocimiento más competitivo".

Font de Mora ha destacado que, además del apoyo a la investigación, la Conselleria de Educación ha realizado en los últimos años un esfuerzo presupuestario de más de 120 millones de euros para generalizar la informática en todo el sistema educativo no universitario de la Comunitat Valenciana.

Así, ha dicho, actualmente hay 109.835 ordenadores en los centros públicos, 2.885 aulas de informática, 3.630 pizarras digitales, 2.309 kits de profesor, compuestos por un portátil y proyector para uso docente.

Además, todas las aulas de infantil disponen de un rincón multimedia, se han informatizado 1.327 bibliotecas escolares con 5.308 ordenadores; 866 aulas de música, y 1.471 salas de profesores con 4.520 ordenadores, a lo que se añaden 177 aulas móviles.

Por otra parte, el plan Integra-TIC permite el acceso de los alumnos con necesidades educativas especiales a las TIC, con ordenador, proyector y pizarra digital en todas las aulas de educación especial; y se ha dotado de pizarra digital, ordenadores de infantil, portátiles y acceso a Internet a todos los hospitales de la Comunitat donde hay profesorado.

"A nivel académico, -ha manifestado- la Conselleria de Educación estableció en 2004 la Informática como optativa de oferta obligatoria en todos los niveles de educación secundaria y ha instado al Ministerio de Educación a que incorpore esta asignatura como materia obligatoria. También, en 2009 se creó el Departamento Didáctico de Informática en todos los centros, con el objetivo de mejorar la calidad de la enseñanza en esta materia".

El conseller se ha referido especialmente al Plan Centro Educativo Inteligente, cuyo objetivo es integrar las TIC en la totalidad de los espacios existentes en un centro. Este curso participan en el programa 19 centros de secundaria en la Comunitat Valenciana, en los que se hace una apuesta por la tecnología del "cliente ligero" o "thin-client".