

# Es posa en marxa el programari lliure Linkat en ordinadors ultralleugers a l'IES Miquel Tarradell

autor Carlos Cerro  
dimecres, 04 febrer de 2009  
Modificat el dimecres, 04 febrer de 2009

- 22 alumnes d'aquest centre rebran en préstec fins a final de curs aquests ordinadors que són especialment adients per a ús escolar gràcies a la combinació de solidesa i simplicitat

- El Departament d'Educació i l'empresa Diode han col·laborat per adaptar aquests equipaments al programari Linkat

- L'IES

Miquel Tarradell començarà a utilitzar aquests ordinadors ultralleugers amb els alumnes de Batxillerat, que tenen una àmplia experiència en l'ús de les noves tecnologies com a eina d'aprenentatge

L'Institut d'Educació Secundària Miquel Tarradell de Barcelona serà el primer que treballarà amb els ordinadors ultralleugers de baix cost per a cada alumne i el sistema operatiu Linkat de programari lliure com a material bàsic de classe. El conseller d'Educació, Ernest Maragall, ha presidit avui l'acte de lliurament d'aquest material, cedit per l'empresa Diade España.

Els ordinadors

ultralleugers que funcionen amb el sistema operatiu Linkat de programari lliure en català permetran que els 22 estudiants de segon de Batxillerat estudiïn i rebin les classes a partir dels materials digitals en comptes dels llibres de text i la pissarra. Aquesta tipologia d'equipaments és la prevista en el projecte "One Laptop per Child", impulsat per Nicholas Negroponte des del Massachusetts Institute of Technology (MIT) i és especialment indicada per a usos escolar gràcies a la seva combinació de robustesa i simplicitat.

A Catalunya, el Departament d'Educació ha col·laborat amb l'empresa Diode per adaptar aquests ordinadors lleugers al programari Linkat de programari lliure. La introducció d'aquests ordinadors a l'IES Miquel Tarradell és la prova pilot que posarà en funcionament aquest tipus d'ordinadors amb el programari Linkat.

Per a més informació:

Nota de premsa del Departament d'Educació