



La Generalitat i el Massachusetts Institut of Technology fan una prova pilot de tecnologia mòbil a Manresa pionera a Europa

Demà es presenta a Manresa la prova pilot de l'Electrònic lens (E-lens), un projecte basat en les noves aplicacions dels telèfons mòbils de tercera generació. Aquesta experiència, pionera a tot Europa, serà presentada per Federico Casalegno, director del projecte del Mit (Massachusetts Institut of Technology); Marta Contiente, directora general d'Atenció Ciutadana de la Generalitat; Oriol Lloret, responsable de Projectes d'Innovació de la Generalitat de Catalunya, i Alain Jordà, regidor de Tecnologies de la Informació i Comunicació de l'Ajuntament de Manresa. L'acte de presentació tindrà lloc a l'Institut Lacetània de Manresa a les 13.30 h.

Per primera vegada a Europa, un grup d'estudiants de postgrau del Medialab del Massachusetts Institute of Technology (MIT) provarà amb alumnes de l'Institut Lacetània de Manresa l'Electrònic lens. L'E-lens s'aplica a un dispositiu mòbil (telèfon o agenda) per a proveir al ciutadà d'una informació immediata, contextualitzada i exacta sobre els serveis que la ciutat ofereix, un experiment que apropa als ciutadans amb les institucions i els apropa entre ells. Connectats amb la pàgina web de la Generalitat (www.gencat.cat) i la de l'Ajuntament de la capital del Bages (www.ajmanresa.org), es farà una prova que forma part de la iniciativa Smart Cities (ciutats intel·ligents), on participen tot tipus de professionals de tot el món, com ara arquitectes, sociòlegs i enginyers, entre d'altres, per investigar el futur de les nostres ciutats. Smart Cities utilitza tecnologia per millorar la vida urbana i estudia com canviarà la nostra manera de moure'ns, d'aprendre, de consumir i d'interactuar en només quatre o cinc anys.

Els alumnes de postgrau del Medialab del MIT van arribar a Manresa aquest dimarts passat de la mà de la Direcció d'Atenció Ciutadana de la Generalitat de Catalunya, que dirigeix Marta Contiente, i d'Oriol Lloret, responsable de Projectes d'Innovació del Departament de la Presidència. Durant una setmana – fins dimarts vinent- experimentaran amb estudiants de l'Institut Lacetània de Manresa el software E-lens, un projecte on col·laboren el Medialab del MIT, la Generalitat de Catalunya, l'Ajuntament de Manresa i les empreses Cisco i Motorola. Aquesta última presta els 25 dispositius per la prova, el seu model A1000.



La Generalitat ha escollit Manresa perquè la capital del Bages ha fet una important aposta per la societat de la informació i també com a mostra de la seva voluntat descentralitzadora.

4 de maig de 2006

Convocatòria dels mitjans de comunicació	
Acte:	Presentació de la prova pilot del software E-lens
Dia:	Divendres, 5 de maig
Hora:	13:30h
Lloc:	Institut Lacetània. C/Bases de Manresa, 51-59. Manresa (Bages)