



TECNOLOGIA INFORMÀTICA

El ratolí virtual s'expandeix per la xarxa

Èxit en països com Xile o els EUA

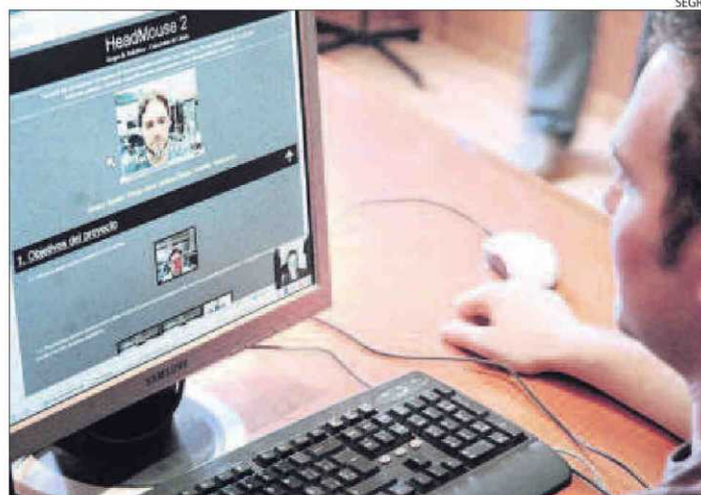
LLEIDA | El ratolí virtual Head-Mouse, desenvolupat per la UdL, juntament amb l'empresa Indra i la Fundació Adecco, que funciona amb lleugers moviments de cap i gestos facials i que està dirigit a discapacitats, s'expandeix cada vegada més pel món, especialment a Llatinoamèrica, amb més de 300.000 descàrregues a través d'Internet.

Segons els responsables, es tracta d'una tecnologia única al món en el sentit que és gratuïta i ofereix una eficàcia molt alta en les prestacions dirigides a persones amb mobilitat reduïda, a partir de la seua descàrrega en qualsevol ordinador que incorpori una *webcam*. A més, el seu ús no requereix un aprenentatge previ, ja que és molt senzill d'utilitzar, segons va explicar la responsable de tecnologies accessibles d'Indra, Alicia Fernández.

Altres tecnologies amb funcionalitats similars al mercat tenen un cost aproximat de 12.000 euros per a l'usuari i el seu ús obliga a portar alguna cosa a la cara que sigui percebuda pel sis-

tema per moure el ratolí, segons Fernández.

Aquesta tecnologia ha aconseguit un exitós llançament en països com Xile, Mèxic, Colòmbia, l'Argentina o el Brasil. Així mateix, ha estat llançada a la Xina i als EUA.



Un investigador mostra el funcionament del ratolí virtual.