

Resumen de los proyectos propuestos

Nº de Proyecto:	2/2008
Título:	PLATAFORMA TIC ACCESIBLE PARA EL MANTENIMIENTO DE CAPACIDADES COGNITIVAS EN ENFERMOS DE PARKINSON.
Solicitante:	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
Investigador principal:	VALERO DUBOY, MIGUEL ÁNGEL
<u>RESUMEN-ABSTRACT DEL PROYECTO</u>	
<p>La evaluación de la accesibilidad en el mobiliario constituye una necesidad económica y social pues ayudará a los fabricantes a conocer el estado de diseño accesible de sus productos, facilitará el proceso de compra a las personas con discapacidad y ofrecerá soluciones a las Administraciones Públicas para elaborar especificaciones técnicas en la convocatoria de sus concursos. El proyecto CEAM (Cuestionario de Evaluación de la Accesibilidad en el Mobiliario) tiene como objetivo la investigación de antecedentes e información técnica para desarrollar una herramienta o cuestionario de evaluación con criterios de base técnicas científica, que permita generar un diagnóstico de la Accesibilidad en el Mobiliario para posteriormente protocolizar y en su momento certificar la accesibilidad en el mismo. El proyecto es desarrollado por AIDIMA, que como Instituto Tecnológico del Mueble, tiene una larga experiencia en certificación de mobiliario.</p>	