

Inclusite garantiza la autonomía personal sin necesidad de adaptaciones externas por parte del usuario

Cocemfe CV colabora en la creación de la una interfaz inteligente de navegación web que habla y escucha

Madrid, 3-2-2011.- La Confederación de Personas con Discapacidad Física y Orgánica de la Comunitat Valenciana (Cocemfe CV) está colaborando en el proyecto Inclusite, una iniciativa pionera en accesibilidad que garantiza el acceso a los contenidos *web*, con total autonomía, a las personas con discapacidad visual y con dificultades motoras o en el habla.

El resultado de esta colaboración se ha presentado hoy en Madrid y ha contado con la presencia de Roser Romero, secretaria de Organización de Cocemfe; Carlos Laguna, presidente de Cocemfe CV; Antonio Ruescas, presidente de Cocemfe Alicante; Sebastián Rodríguez, director de Innovación y Tecnología de CSD; e Ignacio Guarinos, responsable de Inclusite.

Los técnicos de esta firma han realizado una demostración del funcionamiento de Inclusite y han destacado que está especialmente diseñado para aquellas personas con ceguera total o parcial, con problemas de vocalización, parálisis severas, ausencia de miembros superiores o limitaciones causadas por el envejecimiento.

Por sus características tecnológicas, Inclusite convierte cualquier *web* en una interfaz que “habla” y “escucha”, sin necesidad de periféricos ni programas adicionales. Además de los instrumentos de navegación convencionales, se pueden utilizar comandos de voz o soplos, en el caso de que el usuario presente problemas de grave movilidad o de habla.

Carlos Laguna, presidente de Cocemfe CV ha destacado la importancia de este avance: “Estamos dando un paso más hacia la total integración de las personas con discapacidad en campos tan cruciales en la actualidad como las Nuevas Tecnologías de la Comunicación y Cocemfe quiere

situarse a la cabeza de un camino que esperamos que muchos recorran en la misma dirección”.

Esta colaboración permitirá que Cocemfe CV cuente con una página *web* con esta tecnología de última generación, lo que posicionará a la entidad a la vanguardia de la aplicación de soluciones de accesibilidad en tecnologías de la información y la comunicación para atender la diversidad de las personas con discapacidad y, de este modo, convertirse en modelo de experiencia a seguir.

El proyecto Inlusite supone un cambio en la accesibilidad a las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), ya que de este modo es el administrador quien garantiza la accesibilidad a los contenidos *web* y no el usuario quien ha de adaptar su equipo informático con periféricos y programas especiales. Solo es necesario disponer de un equipo con audio y un micrófono.

Colaboraciones especiales

Este proyecto ha contado con la colaboración de Cocemfe CV en su fase de testado, en la que han colaborado cuatro personas con distintas discapacidades. Entre ellas, Jesús Raga, primer edil de la localidad valenciana de Bonrepòs i Mirambell, que despertó el interés de los medios de comunicación al ser considerado el primer alcalde con tetraplejía de España.

Además de Raga, también ha participado en el testado el medallista paralímpico castellonense Daniel Vidal, que se retiró de la competición oficial el pasado verano tras conseguir tres oros en los Juegos Paralímpicos de Sydney, sumar un total de 245 medallas a lo largo de su trayectoria deportiva y ser el primer nadador sin brazos en cruzar el estrecho de Gibraltar a nado.