

El Cabildo presenta en la UE un proyecto para discapacitados

La iniciativa se basa en un reconocimiento vocal para estas personas

EFE
BRUSELAS

El presidente del Cabildo de Tenerife, Ricardo Melchior, y los responsables del Consorcio Canarias Trading y de Speech Recognition Ware presentaron ayer en Bruselas un proyecto tecnológico de reconocimiento vocal en favor de los discapacitados.

Melchior explicó, en conferencia de prensa, que el objetivo de este proyecto es que "todas las personas puedan acceder con las mismas oportunidades y lo más rápidamente posible a esa vida independiente a la que todos aspiramos y conseguir la igualdad absoluta de todos los ciudadanos, tengan o no discapacidad".

Detalló que este compromiso fue adquirido por el Cabildo y la Sociedad Insular para la Promo-

ción del Minusválido (Sinpromi) durante el Congreso Europeo sobre Vida Independiente, que se celebró en abril en Arona.

Actualmente, los motores de reconocimiento vocal existentes en el mercado, que transforman la voz humana en texto escrito a gran velocidad, están desarrollados, fundamentalmente, en EE.UU. y en inglés. Sin embargo, aún "no se ha estudiado objetivamente el rendimiento de éstos en lengua castellana y en relación con las personas discapacitadas", sostuvo Jesús María Boccio, director general de Speech Recognition Ware.

Esta compañía es la primera consultora, con sede en Bruselas, que ofrece soluciones y productos personalizados en reconocimiento vocal, dictado digital y reconocimiento óptico de caracteres.

Entre los clientes de la firma

figuran la Unión Europea y la Organización de Naciones Unidas.

En el contexto de la celebración del Año Europeo de las personas con Discapacidad y mediante un esfuerzo conjunto, pionero en España y el resto de Europa, se pretende "investigar y desarrollar una aplicación de reconocimiento vocal en castellano, perfectamente adaptada a las exigencias y necesidades propias de las personas con discapacidad", precisó Boccio.

Dos fases. Este proyecto de cooperación tecnológica abarca dos fases diferentes. Por un lado, realizar un amplio estudio de campo, inédito en España, destinado a identificar los principales problemas y dificultades de las personas con discapacidad en el uso de una aplicación comercial de reconocimiento vocal, que no ha sido di-



Ricardo Melchior y Loyola de Palacio en un encuentro anterior. / EFE-DA

señada específicamente para ellos.

Por otro, se trata de emprender la investigación y desarrollo necesarios para adaptar la mejor aplicación comercial de reconocimiento vocal existente, a dichas exigencias, con el fin de reducir al máximo los costes.

En otro orden, la comisaria europea de Energía, Loyola de Pala-

cio, acogió "con entusiasmo" las propuestas de Tenerife en materia de energías renovables presentadas por Ricardo Melchior.

Uno de estos proyectos tiene como objetivo establecer en la Isla un Centro Europeo de Tecnologías Adaptadas al tercer mundo que "saldrá adelante en los próximos meses", dijo el presidente insular.