

Póster para INTERMEDIA2001

Agenda-recordatorio por voz

Susana Sánchez Alvarez
Escuela Universitaria de Informática
Universidad Politécnica de Valencia
46020 Valencia, España
e-mail: susanal@eui.upv.es

Profesor Responsable
Manuel Agustí Melchor
Dep. de Informática de Sistemas y Computadores
Universidad Politécnica de Valencia
46020 Valencia, España
e-mail: magustim@disca.upv.es

Resumen:

En este Póster se presenta una aplicación basada en la tecnología Síntesis de Voz también conocida como TTS (Text to Speech), implementada por Laboratorios Bell, que consiste en un programa que el usuario podrá utilizar para que se le recuerden las citas, reuniones, etc. a las que debe asistir, un día y a una hora concretos.

Se puede considerar como un prototipo de las Agendas para PC, ya existentes, con la innovación de poder escuchar a través de los altavoces del PC del usuario, la cita, reunión, etc. a la que debe asistir, sin necesidad de consultarla.

El usuario accederá a la aplicación y podrá escribir la fecha y la hora a la que tiene dicha cita, escribirá el texto que especifica cuál es su cita y a continuación la grabará, para que quede almacenada. En este momento la aplicación, accede a través de Internet al servicio gratuito de conversión de Texto a Voz que se encuentra en la página web de Laboratorios Bell y quedará guardado en el disco duro un fichero de audio, con el texto a reproducir en el momento y hora especificados por el cliente.

Esta aplicación tiene la característica de que se puede ejecutar teniendo instalados en el PC los sistemas operativos Windows, Unix o Mac al estar implementada con "Metacard", lo que la convierte en una aplicación altamente portable.

