

## FICHA APLICACIONES MÓVILES

### 1. Datos generales

- **Nombre App:** GoAll
- **Descripción:** aplicación que ofrece el subtítulado para las cadenas de TDT en España
- **Versión:** 2.5
- **Fecha de actualización:** 24/05/2017
- **Idioma:** Español, Inglés y Portugués
- **Desarrollador:** [SOFTLAB](#) - Universidad Carlos III de Madrid
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** Requiere iOS 7.0 o superior. Compatible con iPhone, iPod e iPad
- **Enlaces relacionados:**  
<https://itunes.apple.com/mx/app/goall/id1163127935?mt=8>

### 2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** iPhone 6S, SE y 7
- **Sistema Operativo y versión:** iOS 10.3.3
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** VoiceOver y Focus 40 Blue II

### 3. Accesibilidad/Usabilidad

En las pruebas realizadas, esta aplicación se cuelga aleatoriamente cuando se usa VoiceOver, lo que la hace poco o nada usable.

De cara a su usabilidad por personas con sordoceguera, al entrar a la aplicación aparecen varios botones de los que no informa y hay que deducir que hay que pinchar en TDT España. Si los otros botones que aparecen sin contar el de opciones de accesibilidad son publicidad, podría venir indicado de otra forma para que las personas con sordoceguera lo supieran y lo de TDT España también podría etiquetarse diferente para que quedara más claro.

La aplicación permite configurar:

- Cantidad de caracteres por subtítulo: “tamaño de la línea de caracteres”.
- Tiempo de refresco de los subtítulos (en segundos).
- Uso de línea Braille.

A pesar de haberse llevado a cabo la configuración del tiempo del subtítulo desde la propia aplicación, a veces indicaba al usuario que sea llevada a cabo desde el menú de VoiceOver.

#### **4. Funcionalidad**

GoAll utiliza el software PervasiveSUB, financiado por Telefónica y desarrollado por un grupo de investigación de la Universidad Carlos III, bajo la dirección del profesor García Crespo.

PervasiveSUB recoge los subtítulos de las cadenas y los envía a un servidor central que a su vez los reenvía a Smartphone o tabletas y finalmente a la línea braille mediante GoAll.

#### **5. Conclusiones**

La aplicación centraliza en una misma herramienta todas las cadenas de TV en las que se ofrece subtítulo, pero debe mejorar la estabilidad y compatibilidad con VoiceOver.

GoAll funcionó satisfactoriamente siempre que los programas dispusieron de subtítulos.

La accesibilidad para personas con discapacidad visual funcional no contempla las recomendaciones básicas de color, contraste o forma de la fuente y el fondo utilizado ni permite ser modificado

---

<b>Fecha evaluación</b>
-------------------------

02/10/2017
------------