

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** Anytime Podcast Player
- **Descripción:** Reproductor de podcasts gratuito y de código abierto diseñado para ser simple y fácil de usar
- **Versión:** 1.3.10
- **Fecha actualización:** 16/10/2024
- **Idioma:** inglés
- **Edad:** +16
- **Desarrollador:** Ben Hills
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** requiere Android 5.1 o posterior
- **Enlaces relacionados:**
<https://play.google.com/store/apps/details?id=uk.me.amugofjava.anytime&hl=es>

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Pixel 9 y 7a
- **Sistema Operativo y versión:** Android 15
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Suite Accesibilidad Android 15.1.0.693631415 y Focus 14 Blue 5G

3. Accesibilidad/Usabilidad

Funcionalmente, se observa que no se indica cuándo se han descargado los episodios de un podcast.

Tampoco es posible navegar por capítulos en aquellos podcasts que dispongan de esta opción.

La interfaz de la app está en idioma inglés, si bien se considera que los términos utilizados para el uso de dicha app no son demasiado complejos y pueden ser comprensibles para personas con poco conocimiento del idioma.

En la valoración de la aplicación se han detectado algunos problemas de accesibilidad, los cuales se describen a continuación.

Respecto al lector de pantalla, cuando se selecciona una categoría para buscar un podcast por tema, se muestra en pantalla un indicador de carga de nuevo contenido que no es percibido por las personas que utilizan TalkBack. Esto podría hacer pensar que el contenido no se está actualizando, debido a que el tiempo de espera puede variar.

Los botones de “Buscar” y “Más opciones” que aparecen en todas las pantallas de la App, no están etiquetados. Lo mismo sucede en la pantalla de reproducción de un episodio, puesto que los botones que permiten avanzar 30 segundos o retroceder 10 no tienen etiqueta.

Se recuerda que el lector de pantalla permite etiquetar algunos botones/gráficos cuando indica que hay etiquetas disponibles. Para ello abrir el menú de TalkBack teniendo el elemento a etiquetar seleccionado (deslizándolo hacia abajo y luego a la derecha o realizando un toque con tres dedos), y elegir “Añadir etiqueta”.

En cuanto a usuarios de línea braille no se encuentran diferencias de comportamiento, si bien esta app está orientada a reproducir contenido en audio, el cual no es el más adecuado para personas con sordoceguera.

Respecto a los usuarios con deficiencia la aplicación no soporta el “Modo oscuro” configurado en el dispositivo, se muestra en “Modo claro”; sin embargo, la aplicación dispone de un ajuste que permite mostrar la interfaz en “Modo oscuro”.

Las opciones de tamaño de la fuente ampliada y los textos en negrita son compatibles con la aplicación, no así, el alto contraste.

4. Funcionalidad

Anytime Podcast Player es un reproductor de podcasts gratuito y de código abierto.

Permite modificar la velocidad de reproducción, continuar la reproducción de un podcast desde la última posición pausada o leer las transcripciones de los episodios si están disponibles.

5. Conclusiones:

Anytime Podcast Player es un reproductor de podcast que permite buscar por categoría, descargar episodios o modificar la velocidad de reproducción.

Se considera una App accesible para el uso por parte de personas con ceguera que utilicen el lector de pantalla y/o la línea braille, puesto que las barreras señaladas en el apartado anterior no se consideran graves o invalidantes.

En el caso de personas con sordoceguera que utilicen línea braille, no se han detectado problemas adicionales, aunque se debe tener en cuenta que, al tratarse de una aplicación de audio, podrían tener cierta dificultad a la hora de escuchar los podcasts descargados.



Fecha evaluación

12/12/2024