

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** Podimo – Escucha podcasts locales & audiolibros
- **Descripción:** aplicación que permite escuchar podcast y audiolibros a los que sólo es posible acceder mediante suscripción
- **Versión:** 2.7.10
- **Fecha actualización:** 17/12/2021
- **Idioma:** Español y múltiples idiomas
- **Desarrollador:** Podimo ApS
- **Coste:** Gratuita (compras dentro de la APP)
- **Requisitos hardware/software:** Requiere Android 8.0 o posterior
- **Enlaces relacionados:**

[Podimo - Escucha podcasts locales & audiolibros - Aplicaciones en Google Play](#)

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Samsung Galaxy S10, Redmi X y Poco F3
- **Sistema Operativo y versión:** Android 11
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Android Accessibility Suite 9.1.0.358315219, Accesibilidad 12.5.02.1 (Samsung), BrailleBack 0.97.0.313699921, Focus 40 Blue 5G

3. Accesibilidad/Usabilidad

En la valoración de la aplicación se han detectado algunos errores de accesibilidad que se describen a continuación.

En la pantalla en la que se “Crea una Cuenta” o para “Iniciar Sesión” hay un banner que cuando se actualiza cambia el foco y se va al principio de pantalla.

Los elementos de los listados de las diferentes categorías no están identificados como botones, aunque sí se indica que se puede interactuar con ellos.

El botón “Atrás” no está etiquetado y, además, no se indica qué tipo de control es. Por tanto, al situarse el foco sobre él, TalkBack se queda en silencio. Esto mismo ocurre con otros muchos controles de la APP.

Al tratar de navegar por los episodios de un podcast la pantalla no hace scroll de forma automática, con lo que el usuario tiene que hacerlo de forma manual si desea seguir explorando su contenido.

La mayoría de los botones del reproductor de podcast están sin etiquetar y tampoco se indica el tipo de control.

Se observa que al tratar de seleccionar un audiolibro se produce navegación por capas y TalkBack lee información no visible. El usuario tendrá que ir haciendo flick o navegación libre hasta llegar a la información que le interese.

En el reproductor de audiolibros la mayoría de los controles están sin etiquetar. Las etiquetas no están correctamente asociadas y los botones no están identificados.

Tanto en el reproductor de audiolibros como en el de podcast, se encuentra un botón etiquetado en inglés, como es el caso de "SkipBack" que retrocede el contenido.

Se recuerda que el lector de pantalla permite etiquetar los botones/gráficos abriendo el menú contextual local (gesto con un dedo hacia arriba y hacia la derecha) teniendo el elemento a etiquetar seleccionado. No obstante, hay muchos elementos que no pueden ser etiquetados.

A la hora de reproducir un podcast el rendimiento del dispositivo con el que se ha realizado esta evaluación disminuye considerablemente y el uso del lector de pantallas se ralentiza en gran medida.

Al situar el foco sobre "Programas, Feeds RSS, episodios...", TalkBack verbaliza "Cuadro de edición inhabilitado", aunque sí es posible interactuar con él.

El botón "Cerrar" de la pantalla de búsquedas está etiquetado como "X".

En ocasiones, se abre una página de registro, y si no se desea hacer en ese momento, no es posible salir de ella, a no ser que se fuerce el cierre de la APP.

Si se está escuchando algo y a la vez explorando el catálogo, al pulsar Play en algo que interese no se reproduce, aunque se pause lo que se estaba escuchando antes. Luego, al tiempo arranca y no se sabe que es lo que se está escuchando si se ha pulsado Play en 2 podcasts, por ejemplo. En una lista de elementos muy larga TalkBack se ralentiza muchísimo, aunque no se esté reproduciendo nada, sensación que se agrava más si cabe al haber muchos elementos sin etiquetar.

El manejo de la aplicación con Línea Braille se hace muy complejo ya que existen muchos botones que no están etiquetados y controles no identificados que hacen que el usuario no sepa qué control puede estar activando en cada momento.

La aplicación no tiene modo claro. Permite la magnificación de objetos y fuentes desde las opciones de ajustes.

El cuadro de búsquedas y algunos botones no ofrecen el suficiente contraste, dado que se confunden con el fondo negro.

4. Funcionalidad

Podimo – Escucha podcasts locales & audiolibros es una aplicación que permite escuchar audiolibros y podcast a la carta.

Según se escuchan y se valoran los podcasts, la APP irá recomendando contenido ya sean podcast o listas de reproducción temáticas según los gustos del usuario.

Tiene un periodo de prueba de una semana, tras el cual se pagan 3,99 al mes. Para poder disfrutar del periodo gratuito hay que tener configurado un método de pago en la PlayStore o bien introducir tarjeta de crédito si se crea la cuenta desde un ordenador.

Tanto los audiolibros como los podcasts están ordenados por categorías y subcategorías. Sirvan como ejemplo entretenimiento, historias personales, tecnología, ciencias, etc.

La aplicación permite descargar contenido con el fin de que se pueda escuchar sin conexión. También se pueden configurar notificaciones de los podcasts que se siguen, temporizadores de apagado y permite compartir el contenido que gusta por redes sociales.

5. Conclusiones

Podimo – Escucha podcasts locales & audiolibros es una plataforma de podcast y audiolibros exclusivos y a los que sólo es posible acceder mediante suscripción

Aunque es posible llegar a reproducir dichos contenidos utilizando TalkBack y Línea Braille, la aplicación cuenta con importantes problemas de accesibilidad que la hacen difícil de manejar.

La navegación por la aplicación resulta complicada para personas con ceguera o sordoceguera.

Se entiende que es un servicio que no está pensado para personas con sordoceguera con graves problemas auditivos puesto que se trata de escuchar audiolibros y podcast.

Fecha evaluación

21/12/2021
