

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** TuneIn Radio: música, fm radio
- **Descripción:** aplicación que permite escuchar radio por Internet
- **Versión:** Varía según dispositivo
- **Fecha actualización:** 21/3/2022
- **Idioma:** Español
- **Desarrollador:** TuneIn Inc.
- **Coste:** Gratuita (9,99€ al mes Premium)
- **Requisitos hardware/software:** Varía según dispositivo
- **Enlaces relacionados:**
[TuneIn Radio: música, fm radio - Aplicaciones en Google Play](#)

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Pixel 4a y Samsung S20FE
- **Sistema Operativo y versión:** Android 11
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Android Accessibility Suite 12.1.0.397273305, Accesibilidad 12.5.02.1 (Samsung), BrailleBack 0.97.0.313699921, Focus Blue 14 5G y II

3. Accesibilidad/Usabilidad

La evaluación se ha llevado a cabo con la versión gratuita.

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

En ocasiones se intercala información que se presenta en vista web, como, por ejemplo, la información sobre los precios de las diferentes opciones premium que son verbalizadas con voz en inglés.

Si el ajuste de “Autosilenciado” de TalkBack está activado, cada vez que la voz verbaliza contenido, el audio que se está reproduciendo se suspende hasta que la voz deja de hablar (en lugar de oírse más bajo). Luego, cuando TalkBack deja de hablar, se reanuda la reproducción en el punto donde se calló, ocasionando un retraso en la emisión.

La publicidad, al final de la pantalla, está sin etiquetar o mal etiquetada (es un Banner cuya información es difícil de acceder).

Existen elementos sin etiquetar como los botones “X” para cerrar o el botón para añadir imagen en el perfil.

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.

Cuando se está reproduciendo una estación de radio, en ocasiones, es complicado llegar a detenerla porque no siempre se encuentra el botón para pararla.

Aunque la Línea Braille se comporta de manera similar a la Síntesis de voz, en la pestaña “Inicio” los encabezados como “Estaciones Populares en tu Zona” o “Radio Local” no se pueden localizar en Braille. Además, en la publicidad al final de la pantalla como la información se modifica, cambiando automáticamente la información que aparece, en ocasiones bloquea el foco y hay que volver a realizar el recorrido.

Para usuarios con resto visual funcional la aplicación no contempla una paleta de colores para alto contraste ni ninguna otra configuración para modo oscuro. Tampoco adopta el modo oscuro del sistema, aunque sí permite ampliar el tamaño de la letra. El contraste utilizado en la barra inferior donde se encuentran las pestañas no se considera óptimo (gris claro sobre gris oscuro) exceptuando la pestaña seleccionada (blanco sobre gris oscuro).

4. Funcionalidad

TuneIn Radio: música, fm radio permite escuchar más de 100.000 emisoras de radio por Internet en cualquier lugar mediante wifi o datos.

También es posible:

-
- Suscribirse a podcasts
- Compartir, mediante redes sociales, lo que se está escuchando, ver los seguidores de una emisora de radio o podcast, así como hacerse seguidor
- Realizar búsquedas de contenido por categorías o por ubicación geográfica.
- Regular la calidad de transmisión para ahorrar datos o maximizar la calidad en la escucha
- Compatible con Chromecast y AirPlay

La aplicación cuenta con dos versiones, una gratuita y otra de pago. La diferencia de la versión gratuita y de pago es que la segunda no cuenta con publicidad.

5. Conclusiones

TuneIn Radio: música, fm radio reúne deportes, noticias, música, radioemisoras o podcasts, tanto en directo como bajo demanda en una sola aplicación.

Es una aplicación sencilla de usar, y con la ayuda de TalkBack predeterminada activada, presenta pocas dificultades de uso para personas que utilicen el lector de pantalla y/o la línea Braille.

Se debe tener en cuenta que, aunque las personas con sordoceguera no encontrarán dificultades añadidas para manejar la aplicación, los contenidos que se puedan encontrar en la APP son completamente auditivos.

Fecha evaluación

28/03/2022
