

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** Shazam
- **Descripción:** aplicación que permite identificar canciones con solo escuchar un fragmento de la misma
- **Versión:** 15.25
- **Fecha actualización:** 14/12/2022
- **Idioma:** Español y Múltiples idiomas
- **Desarrollador:** Apple Distribution International
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** Requiere iOS 14.0 o posterior. Compatible con iPhone e iPod Touch
- **Enlaces relacionados:**
[Shazam en App Store \(apple.com\)](https://www.apple.com/shazam/)

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** iPhone SE 2020, 8, 12 Mini
- **Sistema Operativo y versión:** iOS 16.2
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** VoiceOver, Focus 40 Blue II y 5G

3. Accesibilidad/Usabilidad

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

Algunas opciones están etiquetadas en inglés, como por ejemplo iCloud sync.

Se recuerda que el lector de pantalla permite etiquetar los botones/gráficos (tocar dos veces con dos dedos manteniendo la segunda pulsación hasta que aparece el mensaje que permite editar la etiqueta del elemento seleccionado).

Los conmutadores para conectar Shazam con Apple Music o Spotify tienen la misma etiqueta, por lo que el usuario no puede saber a qué servicio se refiere hasta que los activa.

Cuando se ha identificado una canción, el botón que permite abrirla en el servicio en streaming configurado, está repetido.

No se han observado problemas adicionales utilizando Línea Braille.

Para usuarios con baja visión, la APP reconoce el modo oscuro/claro que se tenga seleccionado en el sistema. Respecto al tamaño de la fuente la aplicación no reconoce la seleccionada.

4. Funcionalidad

Shazam es un servicio gratuito adquirido por Apple que permite reconocer rápidamente títulos de canciones mostrando artista, letra, vídeos y listas similares.

Mediante el uso del micrófono, la aplicación captura unos segundos de audio y ofrece el título de la pista, artista, etc.

Puede funcionar sin conexión, permitiendo compartir información entre varias aplicaciones populares (WhatsApp, Facebook, Instagram...). Además, es posible reproducir la canción en Spotify o YouTube Music.

5. Conclusiones

Shazam permite la identificación de canciones tan solo escuchando un fragmento del tema musical.

La aplicación puede ser utilizada por personas con ceguera y con sordoceguera, ya que los errores de accesibilidad encontrados (detallados en el documento de valoración), no impiden su manejo.

Fecha evaluación

18/01/2023
