

## FICHA APLICACIONES MÓVILES

### 1. Datos generales

- **Nombre APP:** Apolo ONCE
- **Descripción:** aplicación que permite acceder al catálogo ONCE de películas, series y documentales audiodescritos para su reproducción
- **Versión:** 2.0.1
- **Fecha actualización:** 17/12/2020
- **Idioma:** Español
- **Desarrollador:** ONCE CTI
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** Requiere Android 4.1 y versiones posteriores
- **Enlaces relacionados:**  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=es.once.apolo&hl=es>

### 2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Xiaomi Mi A2
- **Sistema Operativo y versión:** Android 10
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Android Accessibility Suite 8.2.0.303936097, BrailleBack 0.97.0.313699921, Focus 40 BT 5G

### 3. Accesibilidad/Usabilidad

En la evaluación de la aplicación Apolo ONCE, se detectan las observaciones de accesibilidad que se indican a continuación.

El menú ya no se denomina “Panel de navegación”, sino “Menú”. Para facilitar el acceso a las opciones de dicho menú, al abrirlo, se sitúa el foco en la primera opción de forma automática, resultando más intuitivo el acceso.

Al terminar la descarga del audio de una película, y para evitar ir pulsando el botón “Atrás” del móvil o realizar el gesto de TalkBack hasta regresar a la pantalla de búsqueda, se muestra un mensaje con un botón “Aceptar” y se redirige de forma automática a la ventana con la información de la película.

En la pantalla “Detalle de la película” ya no se muestra la información que ocupa cada elemento sobre la lista, para que sea más cómoda su lectura.

En esta misma pantalla, los elementos “Descarga” y “Utilidades” se han identificado como encabezados para que TalkBack así lo indique y sea más fácil navegar por los apartados “Quiero Ver” y “Descargar”.

Dentro del menú “Ajustes”, los encabezados “Descargas” y “Club ONCE” ya no son leídos por TalkBack como inhabilitados en algunos móviles y en alguna versión concreta de Android.

Se ha mejorado la respuesta del lector de pantalla en Braille.

Se han incluido mejoras de accesibilidad y usabilidad en el diseño de la APP en cuanto al aumento del tamaño de fuente, modificación de la botonera de los reproductores de audio y vídeo, y modificación del color de fondo en la reproducción de vídeo (de blanco a negro).

La APP incluye un icono específico con forma circular para mejorar la visualización de éste en los dispositivos móviles que muestran los iconos de dicha forma.

En el acceso a ClubONCE, desde la sección “Ajustes”, se ha actualizado el proceso de validación del usuario para cumplir las nuevas normas definidas para las validaciones de las contraseñas.

Se han llevado a cabo múltiples mejoras de rendimiento y correcciones, entre las que destacan las siguientes:

- En la sección “Descargas”, en la búsqueda de producciones, se han incluido nuevos criterios de búsqueda. Se pueden realizar búsquedas por el título, el director, el tipo de obra (cortometraje, documental, película, serie), el género (acción, animación, comedia, etc.) y el año de la producción.
- Además de poder consultar el listado de películas marcadas por el usuario como “Quiero ver”, se ha incluido la posibilidad de consultar el listado de novedades y el listado de las producciones más vistas el último semestre.
- En la ventana de reproducción de audio se ha incluido la posibilidad de modificar la velocidad de reproducción de éste, así como modificar el intervalo de avance/retroceso de la reproducción.
- En la ventana de reproducción del vídeo se ha incluido la posibilidad de modificar el intervalo de avance/retroceso de la reproducción.

#### **4. Funcionalidad**

La aplicación Apolo permite a una persona con ceguera reproducir las películas que forman parte del catálogo audesc de la ONCE.

Para poder acceder a dichas películas será necesario estar dado de alta en el ClubONCE e introducir usuario y contraseña.

#### **5. Conclusiones**

La aplicación Apolo es un reproductor de películas, series y documentales con audiodescripción que la ONCE pone a disposición de las personas afiliadas.

Es una APP completamente accesible y puede ser utilizada y manejada por aquellos usuarios que utilizan el lector de pantalla TalkBack y/o Línea Braille.

Aunque por su contenido esta aplicación no está dirigida al colectivo de personas con sordoceguera, con Línea Braille no presenta ningún problema y puede ser usada de igual modo que lo haría un usuario de TalkBack.