

## FICHA APLICACIONES MÓVILES

### 1. Datos generales

- **Nombre APP:** Amazon Kindle
- **Descripción:** aplicación de Amazon que permite la lectura de libros digitales, así como acceder a su catálogo de libros.
- **Versión:** 8.90.1.0
- **Fecha actualización:** 05/01/2024
- **Idioma:** español e inglés
- **Edad:** 13 años o más
- **Desarrollador:** Amazon Mobile LLC
- **Coste:** Gratuita (ofrece compras dentro de la app)
- **Requisitos hardware/software:** requiere Android 9.0 o posterior
- **Enlaces relacionados:**  
[Amazon Kindle - Aplicaciones en Google Play](#)

### 2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Pixel 6
- **Sistema Operativo y versión:** Android 13
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Suite Accesibilidad Android 14.0.0.562957504 y Focus 14 Blue 5G

### 3. Accesibilidad/Usabilidad

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

Esta aplicación es una Web App (aplicación basada en web). Esto implica que, en muchas partes de la interfaz, el usuario encontrará que ésta se asemeja más a una web que a una clásica aplicación móvil.

La aplicación presenta un menú de lectura cuando se muestra un libro en pantalla, el cual se despliega pulsando dos veces en la parte superior derecha. Sin embargo, en algunas ocasiones este gesto reanuda la lectura y no se ejecuta de forma correcta.

En el caso de las personas con sordoceguera, la aplicación realiza la lectura con una voz sintética que no es la de TalkBack, por lo que no refleja el texto en la línea braille ni permite desplazarlo usando los botones del dispositivo, lo cual impide que una persona con sordoceguera pueda hacer uso de la app para leer. Sí es posible interactuar de la misma forma que con el lector de pantalla por sus diferentes opciones o por la tienda de libros.

Respecto a los usuarios con baja visión, la aplicación soporta el “Modo claro” y “Modo oscuro” configurado en el sistema.

También respeta el tamaño de la fuente, los textos en negrita y el alto contraste configurados en el dispositivo previamente.

Respecto al contraste, no se ha observado nada reseñable que impida la lectura del contenido.

La aplicación dispone de diferentes opciones de lectura para los libros, como son cambiar el tipo o tamaño de fuente, los colores de fondo o el brillo de la pantalla.

#### **4. Funcionalidad**

La aplicación Kindle ofrece contenido para que el usuario pueda leer libros en una interfaz sencilla y fácil de usar.

Dispone de un amplio catálogo de títulos. Es posible comprar, descargar y leer libros de Kindle, así como suscribirse a servicios como Kindle Unlimited, que ofrece acceso ilimitado a una selección de libros por una tarifa mensual.

La aplicación también es compatible con la sincronización de marcadores, notas y la última página leída entre dispositivos, lo que permite a los lectores continuar su lectura desde cualquier punto independientemente del dispositivo que estén utilizando.

Además, incluye funcionalidades como ajuste del tamaño y estilo de la fuente, modo noche para una lectura cómoda en la oscuridad, y la posibilidad de buscar definiciones y sinónimos de palabras dentro de los libros gracias a un diccionario integrado.

#### **5. Conclusiones**

Amazon Kindle es una App que permite la lectura de libros digitales, así como la compra de los mismos en su tienda.

La lectura de los libros es accesible para usuarios de lector de pantalla que únicamente utilicen síntesis de voz.

No se pueden leer libros mediante línea Braille, por lo que no es accesible para las personas con sordoceguera que no puedan utilizar el soporte de voz.

<b>Fecha evaluación</b>
-------------------------

11/01/2024
------------