

## **FICHA APLICACIONES MÓVILES**

### **1. Datos generales**

- **Nombre APP:** Keepa – Amazon Price Tracker
- **Descripción:** Herramienta utilizada a nivel mundial para el seguimiento de precios y datos históricos de productos en Amazon.
- **Versión:** 4.2.1.
- **Fecha actualización:** 19/02/2026.
- **Idioma:** español y múltiples idiomas.
- **Edad:** Apta para todo público (Control parental recomendado)
- **Desarrollador:** Keepa.com.
- **Coste:** Gratis
- **Requisitos hardware/software:** Android 7.0 o posterior
- **Enlaces relacionados:** [Keepa™ - Amazon Price Tracker - Aplicaciones en Google Play](#).

### **2. Entorno de pruebas**

- **Plataforma:** Pixel 7a y Pixel 9.
- **Sistema Operativo:** Android 16.
- **Ayuda técnica utilizada:** [Suite Accesibilidad Android](#) 16.2.0.855052621 y línea braille Focus 80 Blue 5G.

### **3. Accesibilidad/Usabilidad**

#### **Observaciones:**

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

#### **Lector de pantalla:**

Cuenta con botones no etiquetados, por lo que no es posible conocer la función que realizan. Un ejemplo se observa en el apartado que permite la búsqueda de un

producto, en el control destinado a ejecutarla, o dentro de la visualización de los detalles del artículo, en el ítem que permite agregarlo a la lista de seguimiento.

Algunos elementos etiquetados en inglés. En la pestaña de búsqueda, el control destinado a cambiar la región de Amazon donde encontrar las ofertas, es enunciado por TalkBack como Amazon Shop.

Ciertos controles, como todas las pestañas presentes en la App, carecen de rol que las identifique como tales para usuarios de lector de pantalla. Hecho que se observa en la visualización de un producto, y en la pantalla principal de Keepa.

- En el contexto anterior, estos elementos tampoco anuncian ni la posición o cantidad de pestañas.
- También se muestran duplicadas bajo flicks vacíos en la vista principal de la aplicación, de forma contigua a los elementos que TalkBack denomina “Sin etiqueta”.

Para navegar por muchos apartados de la App, como la vista principal, los resultados de búsqueda, o los detalles al consultar un producto, es necesario realizar scroll deslizando dos dedos arriba y abajo, dado que mediante desplazamientos con Flick, no es posible acceder a toda la información mostrada en pantalla, debido a que la aplicación no lo hace automáticamente mientras se navega.

Al introducir texto en el cuadro destinado a buscar un producto, la etiqueta que lo identifica desaparece.

El gráfico que contiene el historial de variaciones de los precios sobre un producto no es accesible mediante TalkBack. Por este motivo, los usuarios de tecnologías de asistencia no pueden conocer su evolución, siendo esta una de las funciones principales de la App.

El foco no respeta el orden de navegación en algunas pantallas de la aplicación, como por ejemplo en los ajustes, en la que excluye los encabezados, aunque visualmente sí se muestran.

Al navegar por algunas pantallas de Keepa, no se recibe ningún tipo de retroalimentación sobre los cambios de contexto de la aplicación para usuarios de tecnologías de asistencia. Este hecho se observa tras acceder al apartado de “Inicio de sesión”, a la sección de “Registro”.

Al añadir un producto a la lista de seguimiento, se muestra un mensaje de confirmación visual de la acción, que no es verbalizado por el lector de pantalla.

En esta misma sección, al no introducir los valores requeridos de porcentaje para configurar la alerta de aviso, se muestra un mensaje de error que no es comunicado por el lector de pantalla.

Al introducir texto en algunos campos, como por ejemplo el de búsqueda, TalkBack no verbaliza los caracteres borrados o escritos.

En el caso de usuarios de línea braille, no encontrarán barreras adicionales en el uso de la app, puesto que el comportamiento es similar al mostrado por el lector de pantalla.

### **Personas con deficiencia visual grave:**

Es compatible con el “Modo oscuro” configurado en el dispositivo.

Existen algunos textos que presentan contraste insuficiente respecto al fondo. Un ejemplo es el texto descriptivo de un producto en la pestaña de búsqueda.

Si se aplican valores altos de configuración “Tamaño de fuente” y “Tamaño de visualización”, existe pérdida de información en algunos textos. Como ejemplo, las opciones de “ordenar por” en la sección de búsqueda.

El ajuste de textos en negrita es soportado por la aplicación

## **4. Funcionalidad**

Keepa es una aplicación que permite el seguimiento de precios y el análisis del historial de productos vendidos en Amazon, así es posible conocer cómo han variado los precios y otros datos relevantes de un producto a lo largo del tiempo, facilitando la toma de decisiones de compra o venta.

Permite buscar productos de Amazon o acceder a ellos desde enlaces, mostrando automáticamente la información histórica asociada. Por ejemplo, una persona puede consultar un artículo concreto y comprobar si su precio actual es más alto o bajo que en meses anteriores.

Ofrece consulta de gráficos históricos de precios, donde se muestran las variaciones sufridas por un producto, así como datos sobre la clasificación de ventas, la Buy Box y el número de ofertas disponibles. Estos gráficos permiten observar tendencias y comparar diferentes periodos de tiempo de forma visual.

## **5. Conclusiones**

Keepa es una herramienta utilizada a nivel mundial para el seguimiento de precios y datos históricos de productos en Amazon.

Para personas con ceguera y sordoceguera, Keepa requiere un manejo avanzado del dispositivo o del lector de pantalla, el cual no se justifica para el tipo de aplicación evaluada. Presenta graves barreras de accesibilidad como son las siguientes: scroll necesario para localizar los elementos durante la navegación, controles no etiquetados, controles carentes de rol o ítems etiquetados en inglés.

En el caso de usuarios con deficiencia visual grave, la aplicación reorganiza de forma parcial los contenidos al aplicar valores altos de “Tamaño de fuente” y visualización. Además, existen elementos y textos que presentan falta de contraste.

**Fecha de evaluación**

21/04/2026