

## FICHA APLICACIONES MÓVILES

### 1. Datos generales

- **Nombre APP:** Chollometro – Chollos, ofertas
- **Descripción:** Permite realizar seguimiento de ofertas de productos de cualquier tipo
- **Versión:** 6.20.04
- **Fecha actualización:** 13/07/2023
- **Idioma:** Español y múltiples idiomas
- **Edad:** 13 años o más
- **Desarrollador:** Pepper.com
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** Requiere Android 6.0 y versiones posteriores
- **Enlaces relacionados:**  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.chollometro&hl=es&gl=US>

### 2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Pixel 6 y Samsung S20 FE
- **Sistema Operativo y versión:** Android 13
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Android Accessibility Suite 14.0.0.542209127, TalkBack 13.5, Focus 14 Blue 5G

### 3. Accesibilidad/Usabilidad

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

La aplicación cuenta con un gran número de botones sin etiquetar. Por ejemplo, al recorrer la lista de chollos de la pestaña “Inicio”, los botones que pertenecen a cada chollo tales como “Añadir a favoritos” o “Comentarios” están sin etiquetar.

El botón para abrir el Menú es reconocido por TalkBack como el típico botón “Desplazarse hacia arriba”.

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.

Aunque algunas partes de la aplicación están bien estructuradas, existen otras como por ejemplo la lista de chollos o la pantalla de un chollo específico que carecen de elementos que estructuren correctamente el contenido.

Al pasar por un chollo, TalkBack lee toda la información seguida, lo que puede hacer que su interpretación sea más compleja.

También aumenta la complejidad de su interpretación el hecho de que se utilicen abreviaturas tales como “min” para minutos.

Al acceder a un chollo en concreto, se redirige a una página del navegador web, con lo que la accesibilidad de la compra ya depende de la web de la tienda en la que se oferte el producto

Utilizando Línea Braille, se ha detectado que algunos textos son mostrados con caracteres extraños. Por ejemplo, en la lista de chollos al mostrar la hora en la que se publicó.

Para usuarios con baja visión la aplicación cuenta con una configuración llamada “Usar el modo oscuro” incluyendo 3 opciones (Activar, Apagar, Usar ajustes del sistema. Reconoce el tamaño de la fuente seleccionado en el sistema, así como el texto en alto contraste.

#### **4. Funcionalidad**

Con la aplicación Chollometro es posible buscar todo tipo de ofertas, descuentos, promociones, cupones, etc. de cualquier artículo.

Las ofertas son publicadas por los propios usuarios.

Es posible realizar búsquedas por categorías, configurar alertas para que la aplicación notifique sobre determinadas ofertas.

Se muestran resultados de servicios conocidos tales como Amazon o AliExpress.

Además permite crear un usuario y unirse a la comunidad de Chollometro, lo que permitirá, preguntar y compartir la opinión sobre chollos populares, cupones y códigos descuento, además de poder compartir consejos y hablar sobre diferentes temas en el foro de discusión de la plataforma.

#### **5. Conclusiones**

La aplicación Chollometro – Chollos, ofertas permite publicar y hacer seguimiento de ofertas de múltiples productos.

La App presenta problemas de accesibilidad que dificultan el acceso y uso de la misma por personas con ceguera que utilizan el lector de pantalla.

Las personas con sordoceguera encontrarán además que la línea braille muestra algunos caracteres extraños en ciertas partes de la aplicación, con lo que, si bien podrán acceder a las diferentes funciones, perderán parte de la información.