

FICHA APLICACIONES MÓVILES

1. Datos generales

- **Nombre APP:** Trello
- **Descripción:** aplicación que permite gestionar todos los proyectos que se tengan pendientes y en los que se esté trabajando para una sola persona o para compartirlos con más gente y que colaboren en los mismos
- **Versión:** 2019.12.1.13134 - production (varía según dispositivo)
- **Fecha actualización:** 31/10/2019 (varía según el dispositivo)
- **Idioma:** Español
- **Desarrollador:** Trello Inc
- **Coste:** Gratuita
- **Requisitos hardware/software:** Varía según dispositivo
- **Enlaces relacionados:**
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.trello&hl=es>

2. Entorno de pruebas

- **Plataforma:** Samsung S9, Nokia 6 y Xiaomi Mi A2
- **Sistema Operativo y versión:** Android 9
- **Ayuda técnica utilizada (versión):** Android Accessibility Suite 7.3.0.239841594, BrailleBack 0.97.0.260434933 y Focus 14 y 40 BT 5G

3. Accesibilidad/Usabilidad

Trello es una aplicación que presenta ciertos problemas de accesibilidad:

- Tanto los elementos del menú como los de la pantalla principal no están identificados como botones y puede que un usuario con ceguera no sepa que son accionables si no tiene activados las sugerencias de uso. A lo largo de la aplicación también se encuentran elementos de este tipo.
- En la pantalla principal se encuentra un botón que se utiliza para crear un nuevo tablero y que no está etiquetado, aunque visualmente aparece con un signo más +. El botón para volver atrás, cuando se accede a alguna de las opciones de la pantalla principal, tampoco está etiquetado. 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.
- Cuando se están realizando acciones dentro de la aplicación, como puede ser el caso de añadir miembros a un canal, se observa que el foco no se sitúa correctamente en los elementos que permiten añadir un miembro, sino que se sitúa en el último elemento de la pantalla.
- Se observa que toda la ayuda de la aplicación está en inglés.

Con línea Braille se puede utilizar la aplicación para realizar la mayoría de las acciones. Sin embargo, para algunas otras funciones se hace necesario el uso de la pantalla.

Para usuarios con baja visión, la aplicación permite utilizar distintos colores figura-fondo para las diferentes actividades o poner colores a las personas para así distinguirlas mejor. También admite diferentes fuentes y tamaño de fuentes.

4. Funcionalidad

Trello es una aplicación que permite un flujo de trabajo online y offline, consiste en conectarse a la plataforma y trabajar en los distintos espacios de trabajo y compartir las publicaciones realizadas por otros miembros.

Se puede:

- Crear tableros para organizar cualquier proyecto en el que se esté trabajando.
- Utilizar de forma privada o invitar a otros a que colaboren.
- Personalizar flujos de trabajo para distintos proyectos.
- Añadir checklists de tareas pendientes en tarjetas.
- Asignarse tareas a uno mismo y a los compañeros de trabajo.
- Realizar comentarios sobre los distintos elementos a los integrantes.
- Cargar fotos y vídeos.
- Adjuntar archivos.
- Mostrar tarjetas en una vista de calendario con el Power-Up Calendario.
- Trabajar sin conexión y la sincronización de tableros empezará cuando se disponga de conexión a internet.

5. Conclusiones

La aplicación Trello es un organizador de tareas que permite gestionar proyectos pendientes o en los que se esté trabajando.

Aunque la aplicación se puede utilizar por usuarios con discapacidad visual, presenta ciertos problemas de accesibilidad que dificultan su utilización y que se describen en el documento de valoración.

Esta APP se puede utilizar con la línea Braille para realizar la mayoría de las acciones, pero para algunas funciones se hace necesario el uso de la pantalla.

Fecha evaluación

13/11/2019
