

# Seminario - Accesibilidad

## Conclusiones subjetivas respecto a la experiencia.

- **Simulador ceguera con ChromeVox:** problema principal, al llegar al final de la pantalla, no sabes si tienes que hacer scroll hacia abajo, no avisa. No hace una descripción general de la web, no sabes que hay en la página de primeras. Al navegar no sabes donde se encuentra el contenido que se está buscando. Da definiciones a medida que se mueve el cursor, y va comentando lo que estás pulsando y el tipo de archivo en el que se encuentra el cursor. El nivel de indexado y de títulos no está claro, es muy ambiguo. No queda claro cuando se abren o se cierran los menús extensibles, no lista los elementos de un menú. Las áreas de contenido son muy extensas con lo cual no sabes dónde está el contenido que hace referencia al título. Algunas acciones como descargar un documento no avisa en caso de haberse descargado correctamente.
- **Simulador dislexia:** no hemos sido capaces de leer el texto en el tiempo que nos han dado, solo hemos llegado a la mitad. Hemos tenido una sensación de desesperación al no ser capaces de leer correctamente un párrafo, habríamos necesitado más tiempo, y aún así nos habríamos sentido mal por haber tardado tanto.
- **Simulador déficit de atención:** debemos leer o interactuar con la página al mismo tiempo que debemos evitar que unas bombas caigan al suelo. Se puede hacer, pero requiere mucha concentración para leer y mover al personaje al mismo tiempo, la lectura es muy lenta, y no se comprende debidamente el texto que se está leyendo. En el modo hard es incluso más difícil y no hemos conseguido leer nada.
- **Simulador daltonismo:** Muestra una imagen en las distintas versiones de las distintas disfunciones visuales de color. Es una buena herramienta para concienciar de las dificultades de los daltónicos.
- **Control de epilepsia:** Solo permite archivos .avi y no siempre los lee. Estaría muy bien que analizara más tipos de archivos de video y analizar los cambios entre las pestañas de la web, enlaces o scroll mientras navega.

## Conclusiones objetivas y generales respecto a la experiencia.

Hemos visto que nuestros compañeros han tenido dificultades a pesar de usar software específico para discapacidades. Han tardado más de lo normal, se han sentido frustrados y en algunos casos también estresados.

Se ven grandes dificultades a la hora de hacer pleno uso de las características del propio navegador usando las extensiones que ayudan a la adaptación de las páginas. En el caso de que realmente se adapte la página se debería implementar una gran mejora para que realmente sea una opción viable a la navegación.