

## Memoria de la práctica 5

En la práctica 5, he realizado una presentación interactiva con HTML 5 y Reveal.js para personas con dislexia.

De esta manera, he utilizado diversas imágenes y vídeos que acompañan al texto, que además he alineado a la izquierda.

En cuanto al contenido, he usado pequeños párrafos con oraciones claras y sencillas para que facilite la lectura al usuario, evitando grandes bloques de texto y la sobrecarga de datos e información. Asimismo, he empleado colores de gran contraste para una mejor visualización de los contenidos y negrita para resaltar los elementos más importantes. No obstante, no he hecho uso de letras mayúsculas, ni de formatos como cursiva o subrayado.

En la práctica he elegido el tema de css “night”, he modificado el fondo de las transparencias horizontales (secciones). Además, he cambiado el color de fondo del tema en el título y el índice.

He incluido imágenes (con texto alternativo) y vídeos como fondos y como elementos dentro de las transparencias, así como tablas y listas, enlaces y distintos tipos de fragmentos y transiciones (algunas nuevas como concave y convex).

He actualizado la versión de reveal.js y añadido los plugins RevealMarkdown, RevealZoom y RevealMenu para poder insertar texto escrito en Markdown, poder activar el zoom con Alt + click y poder añadir un menú a la presentación, que resulta útil para poder navegar por ella. Asimismo, he añadido el número de página de las diapositivas y he insertado el elemento autoPlaymedia para reproducir los vídeos automáticamente.