

CSS3: Responsive Sin Media Queries con Grid

Autor: Marina Vega Vázquez **Fecha:** 27/01/20223

- [CSS3: Responsive Sin Media Queries con Grid](#)

Partiendo de las imágenes proporcionadas y del vídeo, y teniendo en cuenta que lo que usaremos el grid para colocar las imágenes con el texto (los .box).

Especificaciones:

- Debes partir del html dado sin cambiar nada.
- La caja de selección de las voces está posicionado a 30% de la parte superior de la ventana y al 50% de la izquierda. Para que no se vea empleamos una transformación que la traslada -50% del eje de las X y -800px del eje de las Y. Como puede apreciar en el video tiene una animación de 1s con curva bezier más lento a la entrada que a la salida. Fig. 4.
- Para las cajas con las imágenes y el texto (.box) emplearemos una clase (a usar en el javascript) llamada .activa para cuando pasemos sobre estas cajas. Para poder ver como funciona ese efecto lo que haremos es definir en la regla también el efecto hover.
- Emplea el video y las imágenes para determinar que estilos debes añadir.
- Ten en cuenta para que usamos Grid y para que FlexBox. En esta práctica usaras tanto Grid como FlexBox.
- A la hora de colocar las cajas .box con las imágenes debemos emplear grid dinámico lo cuál permitirá crear un diseño responsive sin Medias Queries. Ten en cuenta cuál debería ser el tamaño máximo que debería tener cada caja teniendo en cuenta que el tamaño mínimo de la pantalla de un móvil es de 320px. El alto defínelo teniendo en cuenta el tamaño de las imágenes.

Ten en cuenta los siguientes diseños.

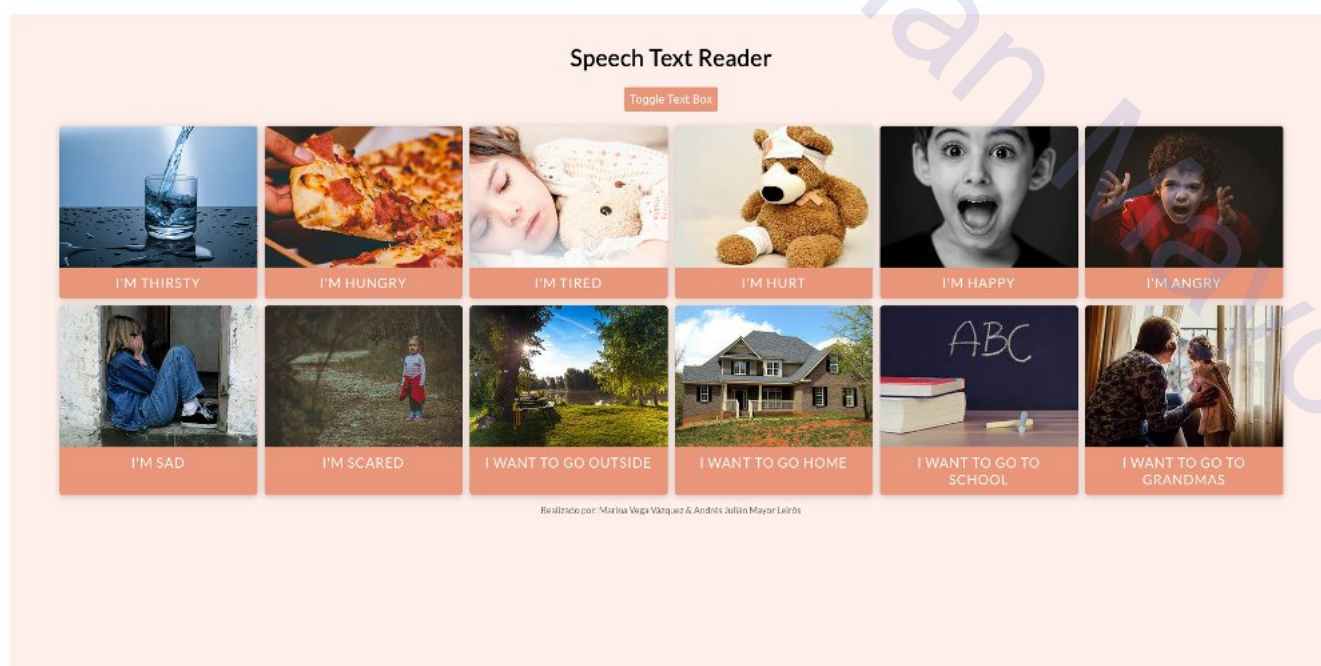


Image diseño escritorio - Fig.1 - 1024px

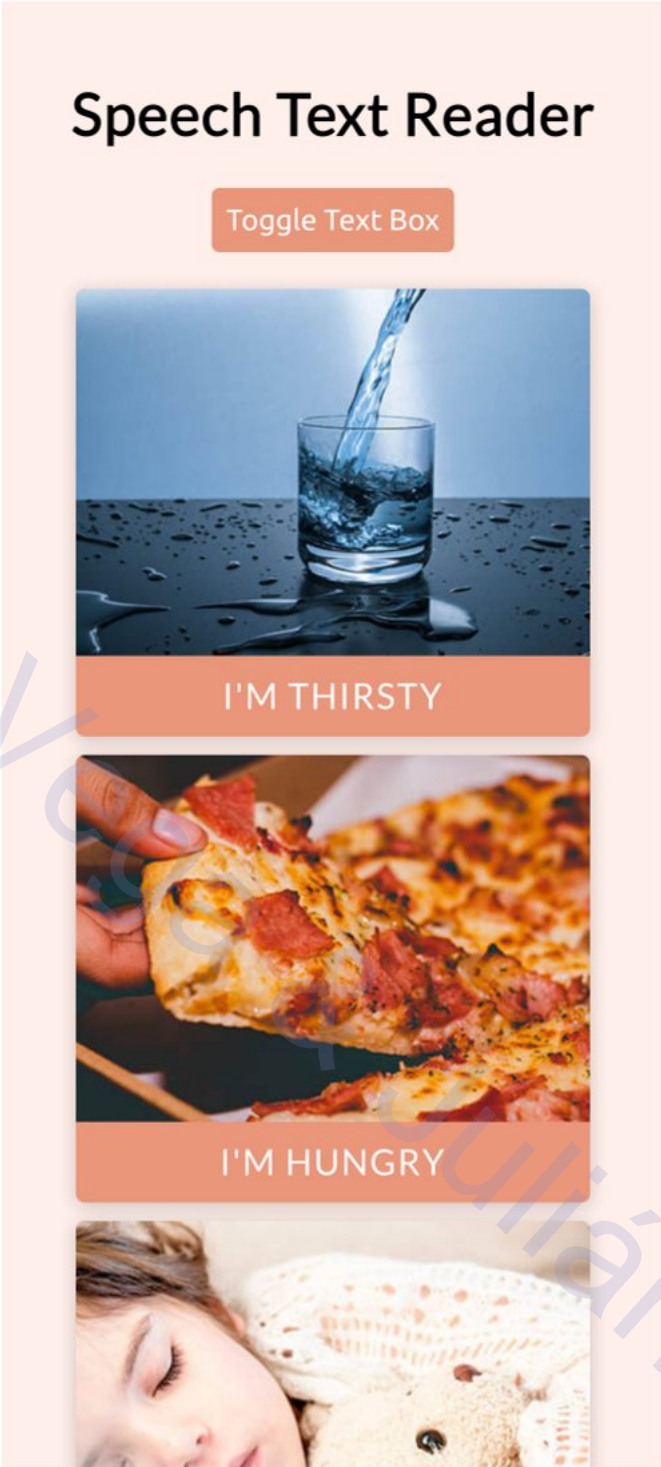


Image diseño móvil - Fig.2 - Una sola columna

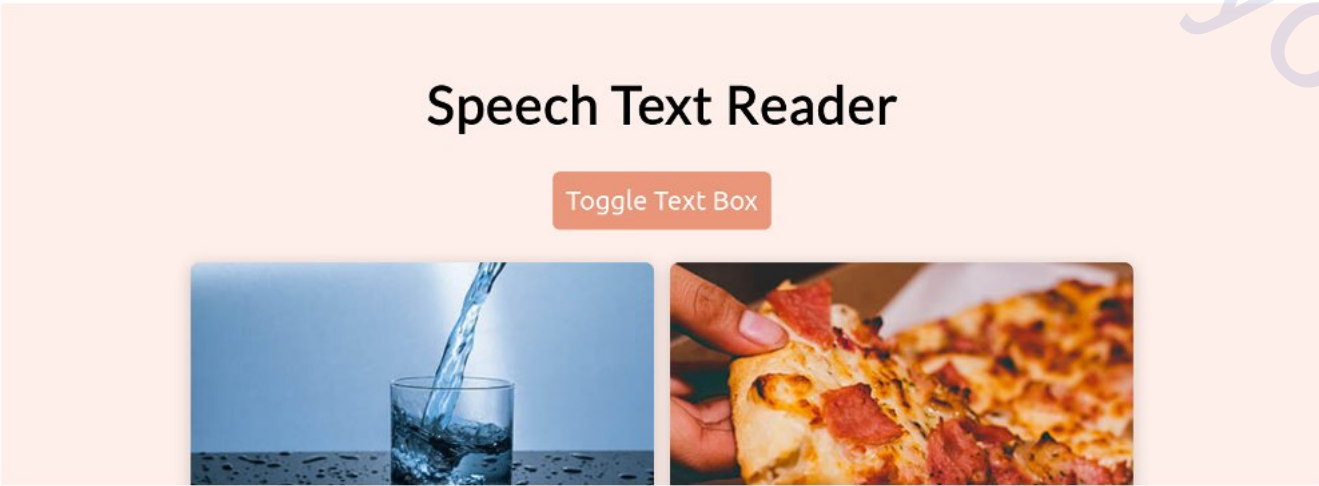




Image diseño Tablet - Fig.3 - 768x1024

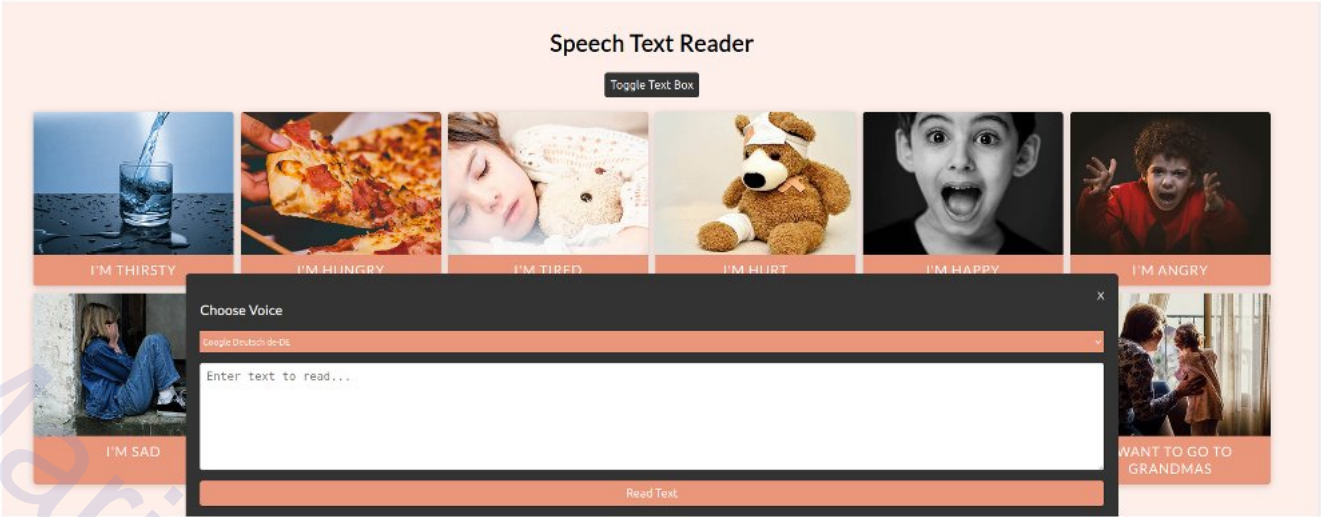


Image caja de voz visible - Fig.4 -

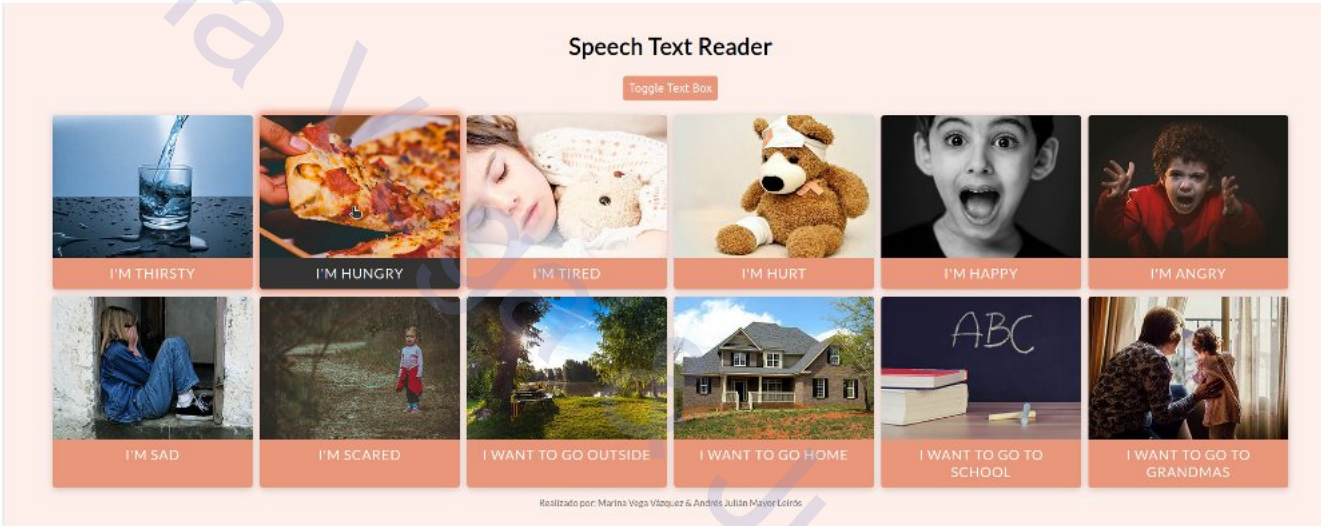


Image diseño de caja activa- Fig.5 - al pasar sobre las cajas