

Análisis de accesibilidad:

Selecciona dos sitios webs empresariales del mismo sector. Ejemplo: Para la venta de ropa (zara y h&m), organismos(ugr y uva), ordenadores y electrónica (pc componentes y media markt)

Realizar un análisis de accesibilidad, teniendo en cuenta el listado de aspectos que propone la WAI:

Easy Checks - A First Review of Web Accessibility:

<http://www.w3.org/WAI/eval/preliminary.html>

Plantilla para elaborar un informe de accesibilidad más completo:

<http://www.w3.org/WAI/eval/template.html>

Herramientas: <https://www.w3.org/WAI/ER/tools/>

Revisión manual, plantilla

Principio: perceptible

Scope of review

Nombre del sitio

<https://www.ugr.es/>

Páginas revisadas

- <https://www.ugr.es/estudiantes/grados>

Fecha revisión: 18/10/2020

Idiomas: Castellano/inglés

Crítico: Nombre alumno/a

Review Process

What	Tool	Principio	Result	WCAG 2.1 level
Headings				
Color				
Forms: accesible por teclado				
Forms: labels				
Text alt for an image				
La página es accesible por teclado				
Página legible/entendible aun sin CSS y sin imágenes				

Se **valorará** la claridad en las explicaciones y en la exposición de los motivos por los que cada criterio se verifica. Para el análisis de accesibilidad, se valorará la estructuración del archivo y la corrección, claridad y concisión de las explicaciones.

Por tanto, **se pide:**
el archivo *accesibilidad.pdf*.

Enlaces

Easy checks – A first review of Web Accessibility

[Template for Accessibility Evaluation Reports](#)

Comprobar texto alternativo <https://wave.webaim.org/>

[Test de accesibilidad web](#)

[Web Content Accessibility Guidelines \(WCAG\) 2.0](#)

Color: <https://color.a11y.com/?wc3>

Headings: https://validator.w3.org/#validate_by_uri+with_options

Para los formularios:

- Comprobar que accedemos a todos sus controles por teclado en el orden correcto.
- Comprobar que cada control de formulario tienen un elemento label con un atributo `for` cuyo valor es igual al valor del atributo `id` del control al que identifica.

```
<label for="firstname">First name: </label>  
<input type="text" name="firstname" id="firstname" />
```

La página es accesible por teclado:

Sin el ratón, comprueba:

- Accedes a todos los sitios de la página con la tecla tab (ambos sentidos)
- Que sigues un orden lógico
- Que el foco es visible, es decir, sabemos que hay marcado en todo momento
- Comprueba que puedes hacer todo con el teclado, no necesitas el ratón

Página legible/entendible aun sin CSS y sin imágenes

En el navegador: desactiva los estilos y las imágenes.

Visualiza la página:

- ¿Sigue teniendo sentido la información? ¿El orden? ¿Las cabeceras están sobre la información que corresponde?
- ¿Puedes entender la información que las imágenes te aportan a través de su alternativa de texto?