Jorge Tejel Catalán

Tarea de Accesibilidad

Diseño de interfaces



Accesibilidad

CPIFP Los Enlaces	3
Errores	3
Educa Aragón	4
Errores	4
Twitter	6
Errores	6
PARTE II	7
CPIFP Los Enlace	7
Educa Aragón	8
Twitter	8
PARTE III	9
Contraste de color:	9
Alternativas de vídeo y audio.	10
Alt Text	10
Webgrafía	11

CPIFP Los Enlaces

Errores

1. **Linked image missing alternative text:** Una imagen sin texto alternativo que da como resultado un enlace vacío.

Categoría -> Perceptible.

Solución -> Rellenar el enlace vacío con un texto que queramos mostrar en caso de que no funcione la imagen.



2. **Empty link:** Un vínculo que no contiene texto.

Categoría -> Perceptible.

Solución -> Rellenar con el link que queremos para que nos lleve al sitio al darle click a la interfaz.



Educa Aragón

Errores

3. **Linked image missing alternative text:** Una imagen sin texto alternativo que da como resultado un enlace vacío.

Categoría -> Perceptible.

Solución -> Rellenar el enlace vacío con un texto que queramos mostrar en caso de que no funcione la imagen.







4. Missing form label: Un control de formulario no tiene una etiqueta correspondiente

Categoría -> Perceptible.

Solución -> Rellenar etiqueta del formulario correspondiente.

¿Qué quieres buscar?



5. **Empty Button:** Un botón está vacío o no tiene texto de valor.

Categoría -> Perceptible.

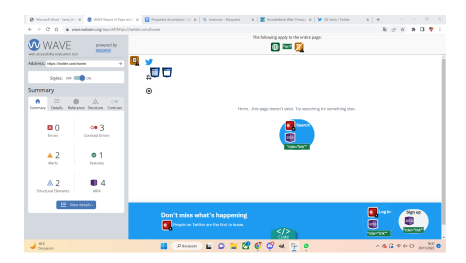
Solución -> Rellenar botón vacío.



Twitter

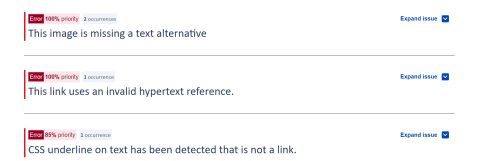
Errores

1. No dispone de errores.



PARTE II

CPIFP Los Enlace



Son errores **perceptibles**, ya que todos tienen que ver con la información y los componentes de la interfaz de usuario deben ser mostrados a los usuarios en formas que ellos puedan entender.

Una solución ante estos errores lo primero sería estar más atentos a la hora de hacerla, porque son siempre iguales, después rellenar lo que nos indica en cada error, porque todos tienen que ver con enlaces vacíos y etiquetas sin poner.

Educa Aragón



Son errores **perceptibles**, ya que todos tienen que ver con la información y los componentes de la interfaz de usuario deben ser mostrados a los usuarios en formas que ellos puedan entender.

Aquí un error diferente respecto al anterior es la falta de un label en un formulario.

Como solución podemos tener las mismas que el apartado anterior.

Twitter

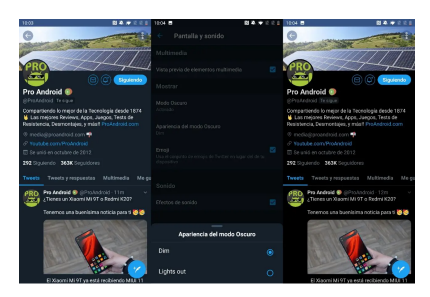
No dispone de errores en esta aplicación, por lo que la pantalla de login de twitter se podría considerar casi perfecta de no ser por los 5 Alerts que tiene.

PARTE III

Contraste de color:

A los usuarios con baja visión les resulta más fácil ver el contenido de tu web si hay un alto contraste de color en ella. Por ejemplo, utilizar un color de texto oscuro con un fondo claro o viceversa ayudará a la visibilidad.

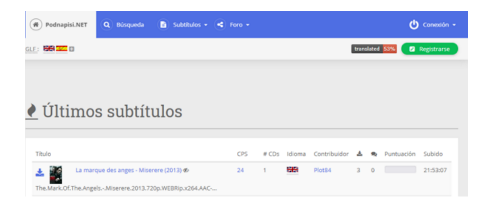
Ejemplo:



Alternativas de vídeo y audio.

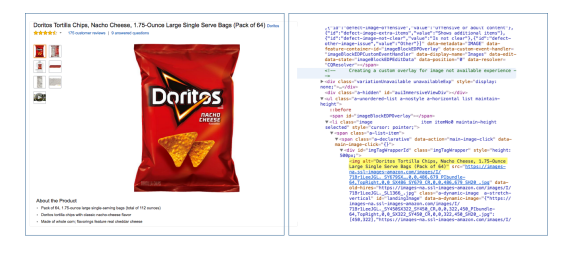
Ofrecer alternativas multimedia, como transcripciones de texto o descripciones en archivos de audio, ayudará a los usuarios ciegos o con problemas de audición a acceder a la información del sitio web.

Ejemplo:



Alt Text

El texto alternativo puede proporcionar a un usuario ciego información escrita en lugar de imágenes, ilustraciones o gráficos en el contenido web con el uso de lectores de pantalla.



Webgrafía

http://www.cpilosenlaces.com/

https://educa.aragon.es/

https://twitter.com/

https://wave.webaim.org/

https://tenon.io/