

#### Antonio Lojo <antoniojoselojoojeda@gmail.com>

## [TAWDIS] Detalle del análisis https://ajloinformatico.github.io/web-accessibility/

1 mensaje

info@tawdis.net <info@tawdis.net> Para: antoniojoselojoojeda@gmail.com 3 de marzo de 2021, 20:07

Si no visualiza correctamente este email, puede acceder al informe detallado desde su navegador

# TAW | Informe WCAG 2.0



¡Ayúdanos a mantener TAW! Desde hace 15 años el proyecto TAW fomenta la accesibilididad de la Web de forma gratuita. Donar TAW

### Información del análisis

• Recurso: https://ajloinformatico.github.io/web-accessibility/

Fecha: 03/03/2021 19:07

Pautas WCAG 2.0

Nivel del análisis: AA

• Tecnologías: HTML, CSS

### **Perceptible**

La información y los componentes de la interfaz de usuario deben ser presentados a los usuarios de modo que puedan percibirlos.

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
1.1.1-Contenido no textual					
Imágenes	Imágenes con alt vacio 🚺	H67	•	1	22
	1.3.1-Información y relac	iones			
Presentación	Generación de contenido desde las hojas de estilo 🚺	F87	?	1	
	1.3.2-Secuencia con sign	ificado			
5	Posicionamiento de elementos mediante flotado 🗾	C27	?	1	
Presentación	Posicionamiento de elementos de forma absoluta 🚺	C27	?	1	
	1.3.3-Características sens	oriales			
Presentación	Características sensoriales 🚺	G96	?	1	
	1.4.1-Uso del color	•			
Presentación	Información mediante color 🚺	G14 G122 G182 G183	?	1	
	1.4.3-Contraste (Mínin	no)			
Presentación	Contraste 🚺	G18 G148 G174	?	1	
	Contraste para fuentes grandes 🚺	G145 G148 G174	?	1	

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
	Contraste insuficiente entre el color de primer plano y el color de fondo	G18	?	1	
	1.4.4-Redimensionamiento	del texto			
Presentación	Utilización de tamaños de fuente absolutos 🚺	C12 C13 C14	?	1	
	Il Hilimaaián da maadidaa ahaalu Haa an alamaantaa da	C28 G146	?	1	
1.4.5-Imágenes de texto					
Imágenes	Imágenes susceptibles de ser sustituidas por marcado	C22 C30 G140	?	1	

# Operable

Los componentes de la interfaz de usuario y la navegación deben ser operables.

Tipología	Comprobación	· ·	•	Incidencias	Números de Lineas
	2.1.1-Teclado				
Scripts	Movimiento automático del foco 🗾	G90	?	1	
	2.1.2-Sin bloqueos de te	clado			
Página web	Movimiento del foco mediante teclado 🚺	G21	?	1	
	2.2.1-Tiempo ajustab	le			
	Límite de tiempo de sesión 🚺	G133 G198	?	1	
Página web	Limite de tiempo controlado mediante un script 🗾	G198 G180 SCR16	?	1	
	Lectura de textos en movimiento	G4 G198 SCR33 SCR36	?	1	
	2.2.2-Pausar, detener, od	cultar			
Presentación	Utilización de la propiedad 'text-decoration: blink' 🗾	G11	?	1	
Página web	Contenido en movimiento o parpadeante	G4 SCR33 G187 G152 SCR22 G186 G191	?	1	
	2.3.1-Umbral de tres destello	s o menos			
Presentación	Destellos por debajo del umbral límite.	G19 G176 G15	?	1	
	2.4.1-Evitar bloques				
Navegación	Saltar bloques de contenido repetidos 🚺	G1 G123 G124	?	1	
J	Bloques de contenido 🗾	H50 H70 SCR28	?	1	
2.4.2-Páginas tituladas					
Página web	Página con título descriptivo 🚺	G88	1	1	7
2.4.3-Orden del foco					
Navegación	Orden lógico de navegación 🚺	G59 H4 SCR26 SCR37 SCR27	?	1	
Presentación	Posicionamiento de elementos mediante flotado 🗾	C27	?	1	
2.4.5-Múltiples vías					

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas	
Sitio web	Múltiples médios de localización 🚺	G125 G64 G63 G161 G126 G185	?	1		
2.4.6-Encabezados y etiquetas						
Estructura y semántica	Contenido adecuado de encabezados y etiquetas.	G130 G131	0	1	12	
2.4.7-Foco visible						
Scripts	Cambio de foco con el evento 'onfocus'	F55	?	1		
Presentació	n Utilización de la seudoclase :focus 🚺	G149	?	1		

# Comprensible

La información y el manejo de la interfaz de usuario debe ser comprensible.

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
	3.1.2-Idioma de las par	tes			
Página web	Cambios en el idioma 🚺	H58	?	1	
	3.2.1-Al recibir el foc	0			
Scripts	Cambio de contenidos con el evento 'onfocus'	G107	?	1	
	Cambios inesperados del foco en el evento 'onfocus'	F55	?	1	
	Apertura de ventana al cambiar el foco 🚺	G107	?	1	
	Apertura de ventana con el evento 'onload'	F52	?	1	
Página web	Cambio de contenidos con el evento 'onfocus'	G107	?	1	
3.2.2-Al introducir datos					
Formularios	Cambios causados por el evento 'onChange' en un selector	H84	?	1	
3.2.3-Navegación consistente					
Sitio web	Navegación consistente 🗾	G61	?	1	
3.2.4-Identificación consistente					
Sitio web	Denominación consistente 🚺	G197	?	1	

### **Robusto**

El contenido debe ser suficientemente robusto como para ser interpretado de forma fiable por una amplia variedad de agentes de usuario, incluyendo las ayudas técnicas.

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas	
	4.1.1-Procesamiento					
Página web	Validación de las hojas de estilo 🚺	G134	?	1		
4.1.2-Nombre, función, valor						
Página web	Nombre, rol y valor	G108 SCR21 G135 G10	?	1		

## Código fuente

HTML

#### Global



#### Código fuente: https://ajloinformatico.github.io/web-accessibility/

- 1. <!DOCTYPE html><html lang="es"><head>
- 2. <meta charset="UTF-8">
- 3. <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
- 4. <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
- 5. <meta name="keyboard" content="Accesibilidad Web">
- 6. <meta name="author" content="Antoni José Lojo Ojeda">
- 7. <title>Accesibilidad web</title>
- 8. < link rel="stylesheet" href="./actividad1-fincofianza/css/estilos.css">
- 9. </head>
- 10. <body>
- 11. <header>
- 12. < h1 class="infolojo-title">Accesibilidad Web</h1>
- 13. </header>
- 14. <nav>
- 15.
- 16. <l
- 17. 17. 17. 17. 17. 17. 17. 18. 19. <l
- 18.
- 19. </nav>
- 20. <main>
- 21. <!--Foto de Miguel Á. Padriñán en Pexels https://www.pexels.com/es-es/foto/texto-web-1591060/-->
- 22. 4 <img alt="" src="./img/accesibilidadWeb.jpg" width="100%">
- 23. </main>

25. </body></html>

**Up**