

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

#### Información del análisis

Recurso: http://prado.ugr.es/moodle Fecha: 25/05/2018 15:25 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-Conten	ido no textual				
Imágenes	Imágenes que pueden requerir descripción larga 🚺	<u>H45</u>	•	16	65 60 101

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
					<u>141</u> <u>141</u> <u>194</u>
	Imágenes con alt vacio 🚺	<u>H67</u>	•	1	<u>127</u>
1.3.1-Informa	ación y relaciones				
Estructura y semántica	Inexistencia de elemento h1 👔	<u>H42</u>	×	1	
	Presencia de listas vacías 🚺	<u>T2</u>	×	1	<u>110</u>
1.3.2-Secuen	ncia con significado				
Presentación	nPosicionamiento de elementos mediante flotado 👔	<u>C27</u>	0	3	<u>101</u> <u>103</u> <u>106</u>
	Posicionamiento de elementos de forma absoluta 🚺	<u>C27</u>	•	3	<u>1</u> <u>103</u> <u>106</u>
1.3.3-Caracte	erísticas sensoriales				
Presentación	nCaracterísticas sensoriales 🚺	<u>G96</u>	?	1	
1.4.1-Uso de	l color				
Presentación	nInformación mediante color 👔	G14 G122 G182 G183	?	1	
1.4.3-Contras	ste (Mínimo)				

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas		
Presentació	nContraste 🗾	G18 G148 G174	?	1			
	Contraste para fuentes grandes	<u>G145 G148 G174</u>	?	1			
1.4.5-Imágei	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	·	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas		
2.1.1-Tecla	do						
Scripts	Utilización de eventos dependientes de dispositivo	<u>G90</u>	0	2	<u>65</u> <u>69</u>		
	Movimiento automático del foco 👔	<u>G90</u>	?	1			
2.1.2-Sin bloqueos de teclado							
Página wel	Movimiento del foco mediante teclado	<u>G21</u>	?	1			

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
2.2.1-Tiempo	ajustable				
Página web	Límite de tiempo de sesión 🚺	<u>G133 G198</u>	?	1	
	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, ocultar				
Página web	Contenido en movimiento o parpadeante 🚺	G4 SCR33 G187 G152 SCR22 G186 G191	?	1	
2.3.1-Umbral	de tres destellos o menos				
Presentación	nDestellos por debajo del umbral límite. 🚺	G19 G176 G15	?	1	
2.4.1-Evitar b	oloques				
Navegación	Saltar bloques de contenido repetidos 🚺	<u>G1G123G124</u>	?	1	
	Bloques de contenido 🚺	H50 H70 SCR28	?	1	
Estructura y semántica	Inexistencia de elemento h1 🚺	<u>H69</u>	0	1	

### 2.4.2-Páginas tituladas

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
Página web	Página con título descriptivo 👔	<u>G88</u>	0	1	2
2.4.3-Orden	del foco				
Navegación	Orden lógico de navegación 🚺	G59 H4 SCR26 SCR37 SCR27	?	1	
Presentación	nPosicionamiento de elementos mediante flotado 🚺	<u>C27</u>	0	3	<u>101</u> <u>103</u> <u>106</u>
2.4.4-Propós	ito de los enlaces (en contexto)				
Navegación	Enlaces sin contenido 🚺	<u>F89</u>	X	1	<u>136</u>
	Enlaces con mismo texto y destinos diferentes	H30	0	2	<u>75</u> <u>85</u>
2.4.5-Múltiple	es vías				
Sitio web	Múltiples médios de localización	G125 G64 G63 G161 G126 G185	?	1	
2.4.6-Encabe	zados y etiquetas				
Estructura y semántica	Contenido adecuado de encabezados y etiquetas.	G130 G131	0	11	58 <u>114</u> 115 <u>127</u> 127 127

#### 2.4.7-Foco visible

Tipología	Comprobación		Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
Scripts	Cambio de foco con el evento 'onfocus'	<u>F55</u>		?	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-Idiom	a de las partes				
Página wel	Cambios en el idioma 🚺	<u>H58</u>	?	1	
3.2.1-Al red	ibir el foco				
Scripts	Cambio de contenidos con el evento 'onfocus'	<u>G107</u>	?	1	
	Cambios inesperados del foco en el evento 'onfocus'	<u>F55</u>	?	1	
	Apertura de ventana al cambiar el foco 🚺	<u>G107</u>	?	1	
	Apertura de ventana con el evento 'onload'	<u>F52</u>	?	1	
Página wel	Cambio de contenidos con el evento 'onfocus' 🚺	<u>G107</u>	?	1	I

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas			
3.2.2-Al inti	3.2.2-Al introducir datos							
Formulario	sFormulario sin método estándar de envío 🚺	<u>H32</u>	×	1	<u>58</u>			
	Cambios causados por el evento 'onChange' en un selector 👔	<u>H84</u>	?	1				
3.2.3-Naveç	gación consistente							
Sitio web	Navegación consistente 🗾	<u>G61</u>	?	1				
3.2.4-Identi	ficación consistente							
Sitio web	Denominación consistente 👔	<u>G197</u>	?	1				
3.3.1-Identi	ficación de errores							
Formulario	sIdentifique los valores erróneos en formularios 🚺	G83 SCR18	0	1	<u>58</u>			
	Identifique los valores que deben indicarse con formatos especiales	G84 G85 SCR18 SCR32	0	1	<u>58</u>			
3.3.3-Suger	rencias ante errores							
Formulario	sProporcione sugerencias para valores erróneos en formularios	G83 G84 G85 G177 SCR18 SCR32	0	1				
3.3.4-Preve	nción de errores (legales, financieros, datos)							
Formulario	sPrevención de errores para formularios legales,	G164 G98 G155	0	1	<u></u>			

Tipología	Comprobación	Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas
	financieros o de datos 🚺				
	Prevención de errores en acciones de borrado para formularios legales, financieros o de datos	<u>G99 G168 G155</u>	•	1	<u>58</u>
	Prevención de errores en exámenes 🚺	G98 G168	•	1	<u>58</u>

## 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	Comprobació	n Técnicas	Resultado	Incidencias	Números de Lineas			
4.1.1-Proc	esamiento							
Página web	Página 'bien formada' 🚺	<u>G134</u>	×	11	2 3 4 5 6 7 8 26 26 26 45			
4.1.2-Nombre, función, valor								
Página web	Nombre, rol y valor 🚺	G108 SCR21 G135 G10	?	1				