

ACTIVIDAD FASE DE IMPLANTACIÓN EVALUACIÓN DEL SITIO WEB

CURSO DISEÑOS DE SITIOS WEB - COD. 301122

MATRIZ EVALUACIÓN SITIO WEB DEL OVI

Diseñada Por: Director Curso

La presente matriz de valoración del sitio web se ha creado con base a la metodología de evaluación propuesta por Luis Codina. Por favor realice una valoración muy estricta de los ítems que se le presentan a continuación.

1. Datos del estudiante.

Nombre Estudiante	Yuli Andrea Paez Suarez
Código Estudiante	1073534294
Grupo	301122_87
CEAD	Tunja-Boyacá
No. Telefónico	3108772263
URL Sitio Web	https://yuliandreapaez.github.io/DSW-YuliPaez/inicio.html

2. Metadatos.

ITEM	SI/NO
El sitio posee título registrado en la etiqueta <Tittle>	Si
El sitio posee Meta descripción de tipo "Author"	Si
El sitio posee Meta descripción de tipo "Description"	No
El sitio posee Meta descripción de tipo "Keywords"	No
El sitio posee Meta Charset con valor "UTF-8"	No
El sitio posee atributo Lang en la etiqueta <HTML> con valor: "es"	Si

3. Contenidos.

ITEM	SI/NO
Se define Autoría y/o Autores de contenidos del sitio	Si
Se presenta información de contacto de los Autores	Si

Se ofrecen medios de contacto con los autores desde el sitio	Si
Se registran datos de la institución (UNAD)	Si
Se registran datos de contacto de la institución (UNAD)	No
Se ofrecen medios de contacto con la institución desde el sitio	Si
Existe información valiosa y relacionada con el tema del sitio	Si
Existe un volumen de información suficiente (Justa y de Calidad)	Si
La información del sitio fue contrastada, revisada, editada y supervisada.	Si
La información y los contenidos del sitio están actualizados frente al tema que abordan	Si
Utiliza diferentes formatos de archivo para la construcción y publicación de contenidos en el sitio.	Si
Se apoya de medios audiovisuales como Audio y Vídeo para enriquecer los contenidos del sitio	Si
Los textos son claros y plenamente entendible para cualquier tipo de lector.	Si
Los textos presentan errores de ortografía o errores de tipo gramatical.	No

4. Navegación.

ITEM	SI/NO
El sitio posee un menú organizado por ítems o secciones	Si
Se puede recorrer la estructura del Sitio Web sin perderse	Si
Es clara la jerarquía y navegabilidad del menú del sitio	Si
El sitio de puede navegar sin problema	Si
Existen Links o Enlaces rotos	No
El sitio presenta un sistema de búsqueda interno	No
El sitio cuenta con un mapa del sitio activo y funcional	No
El sitio facilita la navegación con dispositivos móviles	Si
El sitio posee un menú organizado por ítems o secciones	Si
Se puede navegar el sitio sin requerir de un número elevado de clics	Si
Los ítems de menú son claros en su nombre y facilitan la identificación del contenido al cual se enlazan	Si
El menú del sitio está dispuesto en una posición del sitio que lo hace planamente visible y fácil de acceder	Si
Se utilizan iconos para apoyar el aspecto visual del menú y sus ítems.	Si

5. Ergonomía (comodidad y facilidad de utilización).

ITEM	SI/NO
El sitio presenta buena relación figura-fondo	Si
El sitio maneja una tipografía adecuada y muy legible	Si
Los contenidos poseen márgenes laterales y entre párrafos para facilitar la lectura	Si
Se presentan imágenes en resolución adecuada	Si
La visualización del sitio es agradable y no desarrolla fatiga visual al usuario	Si
La paleta de colores facilita la navegabilidad y no produce fatiga visual al usuario	Si
Los colores de los enlaces en sus diferentes eventos permiten que se lea el contenido de los mismos sin ningún problema	Si
Se hace un uso adecuado y racional de imágenes en el sitio sin sobrecargar los contenidos	Si
Se hace un uso adecuado y racional de animaciones, efectos y banners dentro del sitio	Si
El usuario puede navegar dentro del sitio por un periodo de tiempo amplio sin sufrir fatiga visual	Si
El sitio posee elementos de accesibilidad web	Si
El sitio esta optimizado para que se use de forma correcta por personas que algún tipo o grado de discapacidad	No
El sitio se adapta a dispositivos móviles para facilitar su uso en este tipo de tecnología.	Si

6. Conclusiones generales sobre el sitio evaluado.

Por favor registre las conclusiones que desde su análisis deja el proceso de evaluación del sitio web del OVI. Sea muy claro y concreto, aborde las conclusiones desde un enfoque técnico. (**Mínimo 5 conclusiones**)

Conclusión1: Una buena página web contiene información en contenido de audio, texto, video y imágenes entre otros con el fin de brindarle a el usuario un excelente contenido visual y un mejor entendimiento de la información brindada.

Conclusión2: Por otro lado, es importante que un sitio web tenga buena ortografía ya que el espectador o usuario ve con buena presentación un sitio web y le va a producir confianza.

Conclusión3: Uno de los análisis que puede observar es que el lenguaje css nos permite a nosotros los programadores definir la mejor apariencia de nuestro sitio web como por ejemplo las márgenes de nuestras imágenes, texto y videos, tipo de letra, color, alineación y muchas más propiedades que nos brindan.

Conclusión4: De acuerdo con la evolución realizada me parece importante que nuestro sitio web le faltaría una descripción de tipo "Keywords" que le va a permitir al usuario encontrar el contenido de manera mucho más rápida.

Conclusión5: Con la evaluación realizada resalto que es importante agregar a nuestro sitio web la etiqueta footer nos permite colocar un pie de pagina en donde contiene información como el nombre del autor como se puede evidenciar en el sitio web por otro lado es importante establecer y tener claro la estructura de cada una de las etiquetas ya que nos va a permitir tener un orden definido en nuestro sito web.

7. Aspectos generales que usted cree se deben mejorar en el sitio web del OVI, de acuerdo con la evaluación realizada.

De acuerdo con la evaluación que se realizó en w3c css validator encontré 3 errores en #miestilo.css que son los siguientes

The screenshot shows the W3C CSS Validator interface. The URL being validated is <https://yuliandreapaez.github.io/DSW-YuliPaez/inicio.html>. The results show 3 errors:

Line	Property	Error Description
66	.menu > li > a	Propiedad no válida : padding [25x] no es un valor de [padding] : [25x 30px]
94	.derecha	Propiedad no válida : width Falta valores o no se reconocen los valores : [none]
95	.derecha	Propiedad no válida : height Falta valores o no se reconocen los valores : [right]

Below the errors, there is a section for "Información de CSS válida" showing the CSS code for the body element:

```
body {
  font-family : 'Franklin Gothic Medium', 'Arial Narrow', Arial, sans-serif;
  color : black;
}
```

Figura1.Evaluacion estructurada w3c css validator.23/11/2020

La primera mejora que se le realizó a el sitio web fue que la propiedad padding =25x 30x que establece el espacio entre el contenido del elemento y su borde teniendo en cuenta que su valor no podía ser negativo se modificó y con ello se establece que el espacio entre el contenido del elemento y su borde es del 30%.

La segunda mejora es que en la propiedad width faltan valores o no se conocen los valores entonces lo que realice fue un análisis en el código y se pudo establecer que width es la anchura de los elementos entonces tenia que width=none en donde establece que no tiene anchura entonces para que la imagen quedara mejor ubicada le establecí un valor de 50%.

La tercera mejora fue que en la propiedad height faltan valores o no se conocen los valores entonces con ello se pudo establecer que la altura de nuestra imagen estaba establecida al principio lo que verifique fue que no era necesaria esa propiedad ya que no ejercía alguna función dentro de nuestro sitio web.

Aplicaciones IQ Option Calendario Económico GoLive Calculadora de co... IM Academy Online Ingreso a Campus V... Recibidos (2) - yulie... USDJPY 107.193 0%...

W3C El Servicio de Validación de CSS del W3C
Resultados del Validador CSS del W3C para <https://yuliandreapaez.github.io/DSW-YuliPaez/inicio.html> (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para <https://yuliandreapaez.github.io/DSW-YuliPaez/inicio.html> (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es [CSS versión 3 + SVG](#) válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:

```
<p>
  <a href="https://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```

W3C CSS

```
<p>
  <a href="https://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

Escribe aquí para buscar

12:27 p. m.
18/11/2020

Figura2.Evaluacion estructurada w3c css validator.23/11/2020