

## 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.

<b>Nombre Estudiante</b>	Juan Sebastian Ramirez Hernandez
<b>Código Estudiante</b>	1007576037
<b>Grupo</b>	301122_59
<b>CEAD</b>	Pitalito
<b>No. Telefónico</b>	3134297772
<b>URL Sitio Web</b>	<a href="https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/">https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/</a>
<b>URL Repositorio</b>	<a href="https://github.com/Jsramirezher/DSW-JuanRamirez.git">https://github.com/Jsramirezher/DSW-JuanRamirez.git</a>

#### 2. Metadatos.

ITEM	SI/NO
El sitio posee título registrado en la etiqueta <Title>	SI
El sitio posee Meta descripción de tipo "Author"	NO
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"	SI
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	NO
Se ofrecen medios de contacto con los autores desde el sitio	NO
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	<b>SI</b>
Existe un volumen de información suficiente (Justa y de Calidad)	<b>SI</b>
La información del sitio fue contrastada, revisada, editada y supervisada.	<b>NO</b>
La información y los contenidos del sitio están actualizados frente al tema que abordan	<b>SI</b>
Utiliza diferentes formatos de archivo para la construcción y publicación de contenidos en el sitio.	<b>SI</b>
Se apoya de medios audiovisuales como Audio y Vídeo para enriquecer los contenidos del sitio	<b>SI</b>
Los textos son claros y plenamente entendible para cualquier tipo de lector.	<b>SI</b>
Los textos presentan errores de ortografía o errores de tipo gramatical.	<b>SI</b>

#### 4. Navegación.

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

#### 5. Ergonomía (comodidad y facilidad de utilización).

<b>ITEM</b>	<b>SI/NO</b>
El sitio presenta buena relación figura-fondo	<b>SI</b>
El sitio maneja una tipografía adecuada y muy legible	<b>SI</b>

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

## 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**)

**Conclusión 1:** En base del análisis y autoevaluación presente a la creación de mi OVI, se pudo identificar ciertos parámetros necesarios para satisfacer de manera mucho más satisfactoria las ideas sobre la temática y ser está mejor planteada en todo el sitio web.

**Conclusión 2:** Así mismo este proceso de evaluación sirvió para implementar mejoras tanto visuales, rendimiento y calidad para cada sección que se compone en el OVI.

**Conclusión 3:** La mejoras para ser implementadas en el OVI, se tomarás bases de la matriz, lecturas, vídeo tutoriales y aclaraciones del tutor a cargo para optimizar el sitio web en base a las necesidades del cliente.

**Conclusión 4:** Como buena optimización de una pagina web se buscará los elementos necesarios y relevantes para satisfacer al usuario final en diferentes aspectos tanto: Visualización en Móviles como Adaptabilidad para público con

cualquier discapacidad que le impida estudiar y recorrer el sitio web adecuadamente.

**Conclusión 5:** Como finalización en el mejoramiento del sitio web, se hizo uso de herramientas web online, para verificar y analizar el sitio web en cuanto a su estructura tanto el documento HTML como código CSS, para en base a la matriz y lo aprendido a lo largo del desarrollo de esté poder satisfacer y cumplir con los estándares necesarios para la construcción de un OVI.

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

Por favor registre de forma general los aspectos que usted considera se deben mejorar o ajustar en el sitio web del OVI, de acuerdo con la evaluación realizada.

Los diferentes aspectos de propia autoría en pro a la optimización del respectivo
Al OVI – CSS3: Estilos Internos y Externos y Selectores, es buscar que sea
Mucho más accesible para cada usuario en particular, como: Público Infantil,
Público Juvenil, Público Adulto, Público de la Tercera Edad y Público con cualquier
Discapacidad, por ello los elementos óptimos a implementar en este OVI, son:
<b>1. Reponsive Design (Adaptable para Móviles).</b>
<b>2. Buscador Interno de Contenido.</b>
<b>3. Elementos de ubicación dentro de World Wide Web (Meta).</b>
<b>4. Ser amigable con el usuario con cierta discapacidad (Manipulación de Brillo,</b>
<b>Contraste, Tamaño de Letra, Tema y Fondo de la Pagina).</b>
<b>5. Optimizar el recorrido del sitio web con un Mapa del Sitio.</b>
Las dos mejoras para implementarse en este OVI, para ser optimizado y mejorar la
Experiencia de usuario son: <b>3 y 5.</b>

## 8. Herramienta para realizar una evaluación más completa del sitio web:

**W3C CSS Validator:**

**Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI**  
 Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería      Programa: Ingeniería de Sistemas  
 Curso: Diseños de Sitios Web      Código: 301122



## El Servicio de Validación de CSS del W3C

Resultados del Validador CSS del W3C para <https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/> (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: [Los Errores \(5\)](#) [Las Advertencias \(28\)](#) [Su Hoja de Estilo validada](#)

Resultados del Validador CSS del W3C para <https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/> (CSS versión 3 + SVG)

### Disculpas! Hemos encontrado las siguientes errores (5)

URI : <https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/css/style.css>

112	#contenedor	Propiedad no válida : margin : no es un valor de : o auto
118	#pcontenedor	Propiedad no válida : margin : no es un valor de : o auto
124	#p2contenedor	Propiedad no válida : margin : no es un valor de : o auto
130	#p3contenedor	Propiedad no válida : margin : no es un valor de : o auto
179	#menu-v ul ul	Propiedad no válida : position : no es un valor de : right

## Mejoramiento aplicado al Sitio Web:



## El Servicio de Validación de CSS del W3C

Resultados del Validador CSS del W3C para <https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/> (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: [Las Advertencias \(28\)](#) [Su Hoja de Estilo validada](#)

Resultados del Validador CSS del W3C para <https://jsramirezher.github.io/DSW-JuanRamirez/> (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: