



Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI

Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web

Programa: Ingeniería de Sistemas

Código: 301122

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	José Alberto Salcedo Campo
Código Estudiante	1.102.852.752
Grupo	53
CEAD	Corozal
No. Telefónico	311 354 5265
URL Sitio Web	https://github.com/jasalcedoca/DSW-JoseSalcedo.git
	https://jasalcedoca.github.io/DSW-JoseSalcedo/

2. Metadatos.

ITEM	
El sitio posee título registrado en la etiqueta <tittle></tittle>	
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"	
El sitio posee atributo Lang en la etiqueta <html> con valor: "es"</html>	

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





Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI

Programa: Ingeniería de Sistemas

Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

Se registran datos de la institución (UNAD)	no
Se registran datos de contacto de la institución (UNAD)	no
Se ofrecen medios de contacto con la institución desde el sitio	no
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	si
supervisada.	
La información y los contenidos del sitio están actualizados frente	si
al tema que abordan	
Utiliza diferentes formatos de archivo para la construcción y	si
publicación de contenidos en el sitio.	
Se apoya de medios audiovisuales como Audio y Vídeo para	si
enriquecer los contenidos del sitio	
Los textos son claros y plenamente entendible para cualquier tipo	si
de lector.	
Los textos presentan errores de ortografía o errores de tipo	no
gramatical.	

4. Navegación.

ITEM	SI/NO
El sitio posee un menú organizado por ítems o secciones	
Se puede recorrer la estructura del Sitio Web sin perderse	
Es clara la jerarquía y navegabilidad del menú del sitio	
El sitio de puede navegar sin problema	
Existen Links o Enlaces rotos	
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	
El sitio posee un menú organizado por ítems o secciones	
Se puede navegar el sitio sin requerir de un número elevado de clics	
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	
Se utilizan iconos para apoyar el aspecto visual del menú y sus ítems.	no





Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI

Programa: Ingeniería de Sistemas

Código: 301122

5. Ergonomía (comodidad y facilidad de utilización).

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

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: El sitio web presenta información y recursos claros de manera organizada referentes al tema principal. Se establecen en secciones de acuerdo a la temática abordada en el tema.

Conclusión2: Se implementan recursos digitales como imágenes y videos referentes a la temática central del sitio como apoyos para proporcionar mayor entendimiento y claridad en la parte teórica de los temas abordados.





Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web

Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI

Programa: Ingeniería de Sistemas

Código: 301122

Conclusión3: Se establece una estructura de menú para la organización de la información integrada en el sitio, esta estructura facilita la navegación de manera organizada por ítems o contenidos.

Conclusión4: El sitio se adapta a dispositivos de manera parcial, pero es manejable y funcional en todos las secciones y elementos incluidos, se puede visualizar todo y acceder a todo el contenido integrado.

Conclusión5: La información y el contenido establecido en el sitio está actualizada en cuanto a los conceptos y términos que se abordan del tema principal y la manera en cómo se deben trabajar a la hora de llevar el proceso a la práctica y desarrollo de la temática.

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.

Se deben establecer etiquetas que brinden información del sitio y del autor. Los colores que se usan pueden ser un poco más claros para dar una mejor apariencia.

Se pude optimizar un poco más para la adaptación en los dispositivos móviles, aunque es funcional, pueden hacerse mejoras.

Se podrían incluir banners y efectos en el sitio para darle un mayor dinamismo.

Se pueden implementar iconos y logos para mejorar y darle un toque más llamativo al aspecto visual del sitio.

Se puede implementar un sistema de búsqueda interno para facilitar la búsqueda de información o datos con respecto a los temas abordados.

La información está bien estructurada, pero se puede organizar mejor si se establecen márgenes o recuadros.

NOTA: se realizan los siguientes cambios:

- Se cambian colores de fondo y de algunos títulos y textos en el sitio.
- Se integra una etiqueta <meta name "description" />