



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	Leiner Bracho Ortega
Código Estudiante	77187089
Grupo	301122_50
CEAD	Cead_Zona Caribe Valledupar
No. Telefónico	3164498149
URL Sitio Web	https://leinerunad.github.io/DSW-leinerbracho/

2. Metadatos.

ITEM	
El sitio posee título registrado en la etiqueta <tittle></tittle>	Χ
El sitio posee Meta descripción de tipo "Author"	X
El sitio posee Meta descripción de tipo "Description"	X
El sitio posee Meta descripción de tipo "Keywords"	X
El sitio posee Meta Charset con valor "UTF-8"	Х
El sitio posee atributo Lang en la etiqueta <html> con valor: "es"</html>	Χ

3. Contenidos.

ITEM	SI/NO
Se define Autoría y/o Autores de contenidos del sitio	X
Se presenta información de contacto de los Autores	X
Se ofrecen medios de contacto con los autores desde el sitio	X
Se registran datos de la institución (UNAD)	X







Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería Programa: Ingeniería de Sistemas

Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

Se registran datos de contacto de la institución (UNAD)	Х
Se ofrecen medios de contacto con la institución desde el sitio	Х
Existe información valiosa y relacionada con el tema del sitio	Х
Existe un volumen de información suficiente (Justa y de Calidad)	Х
La información del sitio fue contrastada, revisada, editada y	Χ
supervisada.	
La información y los contenidos del sitio están actualizados frente	Χ
al tema que abordan	
Utiliza diferentes formatos de archivo para la construcción y	Χ
publicación de contenidos en el sitio.	
Se apoya de medios audiovisuales como Audio y Vídeo para	Χ
enriquecer los contenidos del sitio	
Los textos son claros y plenamente entendible para cualquier tipo	Χ
de lector.	
Los textos presentan errores de ortografía o errores de tipo	Χ
gramatical.	

4. Navegación.

ITEM	
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	Χ
El sitio cuenta con un mapa del sitio activo y funcional	Χ
El sitio facilita la navegación con dispositivos móviles	Χ
El sitio posee un menú organizado por ítems o secciones	Х
Se puede navegar el sitio sin requerir de un número elevado de clics	Х
Los ítems de menú son claros en su nombre y facilitan la identificación del contenido al cual se enlazan	Х
El menú del sitio está dispuesto en una posición del sitio que lo hace planamente visible y fácil de acceder	Х
Se utilizan iconos para apoyar el aspecto visual del menú y sus ítems.	X





Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web

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	X
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	X
Se hace un uso adecuado y racional de animaciones, efectos y banners dentro del sitio	X
El usuario puede navegar dentro del sitio por un periodo de tiempo amplio sin sufrir fatiga visual	X
El sitio posee elementos de accesibilidad web	X
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: Nuestras páginas web deben ser muy importante ya que por medios de ellas nos damos a conocer debemos tener en cuenta un buen diseño moderno y agradable, que atraiga la atención de nuestros visitantes como dice un viejo refrán todo entra por los ojos ya que debemos mirar todos esos detalles para así crear una buena página web.







Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Curso: Diseños de Sitios Web

Programa: Ingeniería de Sistemas

Código: 301122

Conclusión2: la página cuenta con videos que fueron unas de las principales novedades que los tutores recomendaron en nuestro diseños y así cumplir con unas de las exigencias de nuestros tutores.

Conclusión3: una página web sino que también se deberá ser actualizadas y recrear brindándole la mayor información relevante posible al usuario para que nuestra página no pierda el interés de nuestro visitantes.

Conclusión4 podemos mejorar detalles que nuestros tutores nos haga para así lograr obtener la página ideal poniendo en práctica todo lo aprendido en el curso tanto como son la maquetación y otro temas de interés

Conclusión5: La herramienta permite disponer de forma integrada el conjunto de elementos que permiten reconocer los distintos tipos de colores que lleva nuestra página para así saber combinar todos ellos y darle a nuestra página una armonía y saber combinar esos colores

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.

Debemos mejor en el diseño colocar un banner muy modernos y vistosos y tener en cuenta las imágenes que le den ese toque de originalidad en nuestra página y cumplir con las expectativas de nuestro visitante.

Tener una distribución de colores que sea acorde con nuestra página también jugar con los tipos de letras para así cumplir con la exigencia de nuestro tutores

Debemos tener en cuenta que las paginas también serán vista en dispositivo móviles debemos configurar nuestra página para que se vea por estos medios en donde tenemos que jugar con los tamaños para para abarcar toda la pantalla en los dispositivos móviles también debemos diseñar nuestra paginas para las personas discapacitadas y que tenga acceso a ellas lo más fáciles posibles.