



Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Programa: Ingeniería de Sistemas

Curso: Diseños de Sitios Web

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	Michael Stheven Benavides García.
Estudiante	
Código	1004743098
Estudiante	
Grupo	
CEAD	Santander de Quilichao.
No.	3137422577
Telefónico	
URL Sitio	https://msbenavidesg.github.io/DSW_MICHAEL_BENAVIDEZ/ind
Web	<u>ex.html</u>

2. Metadatos.

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

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)	SI
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	SI
supervisada.	
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	SI
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.	NO

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

Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

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 estos 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	SI
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 tiene una muy buena ergonomía en cuando a los aspectos básicos de fondo y texto teniendo así una facilidad incluida a la utilización de esta.

Conclusión2: la cantidad de metadatos principales utilizados es aceptable ya que se observan los principales metadatos de definición autoría y titulo, teniendo así una pagina web que cumple con aspectos de búsqueda y diferentes aspectos.

Conclusión3: la optimización del sitio en cuanto a la facilidad de la navegación de usuarios con diferentes discapacidades es muy baja lo cual no permite llegar a usuarios de este tipo convirtiéndose en una pagina web no incluyente en algunos aspectos.

Conclusión4: la optimización para dispositivos móviles se encuentra muy bien dominada y optimizada pudiéndose visualizar en todo tipo de dispositivos.

Conclusión5: El sitio web no tiene un mapa de sitio lo cual dificulta la realización del sitio, debido a que esta muestra la estructura jerárquica del sitio y también nos ayuda a definir todos los puntos que tendrá la misma.

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

Curso: Diseños de Sitios Web Código: 301122

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.





Aspecto 1: el sitio debe cambiar los colores en el background y footer debido a que estos colores opacan la pagina en muchos aspectos en los cuales se podría destacar mas si se hiciese un cambio colocando colores que permitan darle mas brillo todo el sitio y así resaltar algunos aspectos de este.
Aspecto 2: el sitio debe mejorar la estética en cuanto a la tipografía y a la distribución de estas ya que en algunas de estas se extienden sobre toda la pantalla.
Aspecto 3: el sitio no incluye un apartado de contacto con la universidad lo cual debería ser incluido ya que es un OVI creado para la misma siendo este un aspecto muy importante dentro de la misma.
Aspecto 4: el menú del sitio debe mejorar aspectos de intersección para que el usuario sepa cuando esta interactuando con los objetos del mismo y así mejorar la estética de la página.