



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	Neidid Medina Atencia
Código Estudiante	1104015562
Grupo	301122_51
CEAD	Corozal sucre
No. Telefónico	3053811975
URL Sitio Web	

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









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

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	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	si
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	no
El sitio presenta un sistema de búsqueda interno	si
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







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

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	
Se presentan imágenes en resolución adecuada	
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	
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: se evidencia en el sitio web la creación de todos los ítems requeridos en la guía de actividades del curso de diseño de sitios web

Conclusión2: el sitio web posee colores de acuerdo al manual institucional de la Unad así como también el logo alusivo a la escuela.

Conclusión3: el sitio web posee un menú de opciones que permiten visualizar toda la información del tema tratado de forma ordenada.









Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD - Vicerrectoría Académica y de Investigación - VIACI Programa: Ingeniería de Sistemas

Escuela: Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería

Código: 301122

Curso: Diseños de Sitios Web

Conclusión4: el sitio web posee información relevante del tema tratado con imágenes y ejemplos que explican la función de cada uno de ellos.

Conclusión5: la página contiene además un video explicativo de la temática, un test y sopa de letras que permitan al usuario evaluar la Apropiación de las temáticas del sitio y por último posee un timeline de la red social twitter en donde el usuario pueda conocer noticias relacionadas a la unad.

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.

En este apartado los aspectos que están en negrita hacen referencia a las actividades de mejoras realizadas al sitio web.

Se pueden implementar aspectos de mejoras al sitio web como mapa de sitio activo y funcional.

Se puede realizar cambios al sitio web como implementar un timeline de twitter en vez de botones para que el usuario pueda conocer más noticias de la escuela sin necesidad de ir directamente a la red social a buscar más información ya que esta opción brinda variedad de noticias en un solo apartado.

Se debe verificar que en los textos no haiga inconsistencias, que los textos sean coherentes, y que presenten buena ortografía se tendrá en cuenta también los signos de puntuación.

Se pueden usar metadatos para definir la información principal de nuestra web (temática, descripción, autor).

Se puedan implementar nuevas opciones en el sitio como la opción de buscar o incorporar iconos que puedan llevar al usuario a una red social determinada.