



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	Johan Rincon
Código Estudiante	1.039.694.183
Grupo	301122_21
CEAD	Jose Acevedo y Gomez
No. Telefónico	+240 222395883
URL Sitio Web	https://johana0-decibel.github.io/DSW-JOHANALEXANDERRINCON/

2. Metadatos.

ITEM	SI/NO
El sitio posee título registrado en la etiqueta <tittle></tittle>	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"</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





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 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	no
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	no
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	si
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	
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	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	no
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		
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	si	
Los colores de los enlaces en sus diferentes eventos permiten que se lea el contenido de los mismos sin ningún problema	no	
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	no	
El usuario puede navegar dentro del sitio por un periodo de tiempo amplio sin sufrir fatiga visual	no	
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.	no	

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 cuenta con los elementos basicos de una estructura html, por lo que podemos concluir que el sitio tiene una buena deficinicion estructural.

Conclusión2: El sitio web cuenta con buen contenido audivisual

Conclusión3: En las diferentes etapas de desarrollo creacion y pruebas que se realizaban al momento durante y despues del desarrollode la página, se administraba de manera concisa y clara un esquema de ejecución directa para a la creacióndel sitio web solicitado.





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

Conclusión4: para la creacion del sitio web se hizo uso del repositorio github del cual se puede valorar la gran ayuda que este nos brinda controlando una linea de trabajo que nos permite llevar el control sobre el proyecto.

Conclusión5: El sitio web es funcional y pese que no cumple con todos los requerimientos solicitados, es un sitio sencillo que navegacion eficientemente y es entendible a cualquier visitante.

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.

El sitio web OVI funciona correctamente pero no cumple la totalidad de los requerimientos solicitados, pues no se ha creado el aside correspondiente.

La ejecución del sitio web debe mostrarse de forma más fácil.

Debe ajustarse el sub menu.

La fuente no es la mejor para el sitio.

Debe agregarse sistemas de información de la universidad

Se debe agregar un aside a la paguina web OVI

La estructura del sitio debe mejorar para que sea compatible con telefonos moviles.

MEJORAS

Se cambia la fuente del sitio web.

el menu desplegable se modifica.

Se crea el asider correspondiente a la estructura basica html.

El sitio web se modifica de manera que pueda ser navegado por telefonos moviles.

En la seccion del asider se brinda informacion de contacto de la UNAD

Se distribuyel de buena manera la estructura del sirio web