

Fase 5 - Evaluación y Mejoramiento



JAVIER DAVID RAMIREZ MARTIN

Grupo: 301122_11

Tutor:

MARIO LUIS AVILA PEREZ



MEJORAS SEO

<https://jdramirez.github.io/DSW-JavierRamirez/>



W3C CSS Validator:

<https://jigsaw.w3.org/css-validator/validator?uri=https%3A%2F%2Fjdramirez.github.io%2FDSW-JavierRamirez%2F&profile=css3svg&usermedium=all&warning=1&vextwarning=&lang=es>

W3C Markup Validator:

<https://validator.w3.org/nu/?doc=https%3A%2F%2Fjdramirez.github.io%2FDSW-JavierRamirez%2F>

Universidad Nacional x | Acceder a Campus Virtual x | Acceso a plataforma x | Resultados del Validador x | fase4 x | Mostrando resultados x | El Servicio de Validación x

jdramirez.github.io/DSW-JavierRamirez/fase4/index.html

Aprende sobre: Flex Box, Listas y Enlaces en HTML

UNAD Universidad Nacional Abierta y a Distancia

INICIO Temas Recursos Digitales Aprendizaje Acerca de

¿Que encontraras en esta Web?

Podras aprender sobre las herramientas basicas para la creación de paginas creadas mediante lenguaje de etiquetado HTML como lo son: **FlexBox, Listas y Enlaces HTML**.

Asi mismo como semuestra en la imagen, esta pagina web fue programada con los elementos basicos que se mencionan utilizando propiedades CSS.

Se abordan los temas individualmente con audios, videos e imagenes que ayudan a comprender el lenguaje de etiquetado HTML.

Tambien se encontraran con recursos digitales propuestos por la universidad y el tutor a cargo.

Se produjo un error

Cierra y vuelve a abrir la ventana del navegador.

Alcaldia Quipile

2.915 Me gusta

Me gusta esta página

Compartir

Correo Personal: sistemasj13@gmail.com
Correo Institucional: jdramirez@unadvirtual.edu.co
Skype: chavirock1
Actualización: 10/07/2022

Se recomienda alimentar más activamente los meta descripción con mejores palabras para que empiece a posicionarse mejor.

Se recomienda alimentar con información profundizada para que la pagina web sea mas profesional al momento de dar la información que se requiere sobre los temas abordados.

El uso de las etiquetas hr y br se deben de agregar en un mejor contexto. se recomienda investigar sobre el uso correcto de las etiquetas dentro de "ul y li" esto según herramienta:

<https://validator.w3.org/nu/?doc=https%3A%2F%2Fjdramirez.m.github.io%2FDSW-JavierRamirez%2F>

Se debe de agregar organización responsive para que sea mas profesional la pagina para aprovechar es espacio en las pantallas de los diferentes dispositivos ya que solo se presenta esta característica dentro de la fase 4 (Sección aprendizaje – actividad 1 y actividad 2).

Conclusiones:



- Se aprende la estructura básica de HTML.
- **Se implementa y se abordan temas para darle forma a la estructura de la web con CSS3.**
- Se aprende sobre el lenguaje semántico y utilización de cada una de las etiquetas.
- **Se aprende sobre la utilización de la herramienta GitHub.**
- Se realiza un diagnostico sobre la pagina web.

Bibliografía

Celaya Luna, A. (2014). Creación de páginas web: HTML5. p. 1 - 60. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/56045>

Granollers i Saltiveri, T. G. (2012). Diseño de sistemas interactivos centrados en el usuario. Editorial UOC. p. 211 - 264. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/56326?page=94>

Ochoa Torres, J. (2018). O.V.I. SCV – Sistema Controlador de Versiones. [Video]. <http://hdl.handle.net/10596/22592>

Martínez, Diego. (2018). Flexbox CSS: cajas flexibles para nuestro HTML. Medium [Imagen]. <https://medium.com/2paedev/flexbox-css-cajas-flexibles-para-nuestro-html-cd0167909204>

Muños, Francesc. (2018). Listas Ordenadas en HTML. francescricart [Imagen]. <https://francescricart.com/listas-html-ordenadas-no-ordenadas/>

Muños, Francesc. (2018). Listas No ordenadas en HTML. francescricart [Imagen]. <https://francescricart.com/listas-html-ordenadas-no-ordenadas/>

Flores, Carlos. (2014). Listas No ordenadas en HTML Ejemplo de Text link y vlink HTML. appletenhtml [Imagen]. <https://appletenhtml.blogspot.com/2014/11/ejemplo-de-text-link-y-vlink-html.html>

Recio García, J. A. (2016). HTML5, CSS3 y JQuery: curso práctico. RA-MA Editorial. p. 52 a 142. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/106494?page=52>

Terán Anciano, J. (2016). Manual de Introducción al lenguaje HTML. Formación para el Empleo. Editorial CEP, S.L. p. 134 -140. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/50964?page=134>

Avila Pérez, M. (2020). O.V.I. Aplicando Hojas de Estilo en Cascada CSS. [Video]. <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/37679>

Ochoa Torres, J. (2018). O.V.I. Definición de HTML5. [Video]. <http://hdl.handle.net/10596/22593>

Recio García, J. A. (2016). HTML5, CSS3 y JQuery: curso práctico. RA-MA Editorial. p. 130 - 144, 186 - 230. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/106494?page=130>

Pedros Piñón, M. (2018). Manual SEO: Posicionamiento web en Google para un marketing más eficaz. p. 125 - 150. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/51300?page=126>

OVI Unidad 3 - Search Engine Optimization SEO

Romero Torres, M. (2018). OVI Search Engine Optimization SEO. [video]. <http://hdl.handle.net/10596/19519>