

**Escuela de Ciencias Básicas
Tecnología e Ingeniería
Diseños de sitios Web**

**Sustentación Final Diseño
pagina web**



Michael Stuar Cano Hernández
CEAD Leticia

miscejay0726@Gmail.com

Skype +573274581490

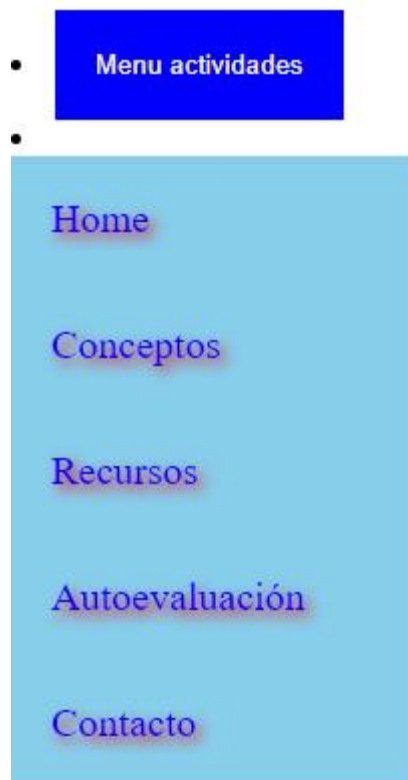
Ingeniería de sistemas

Resumen

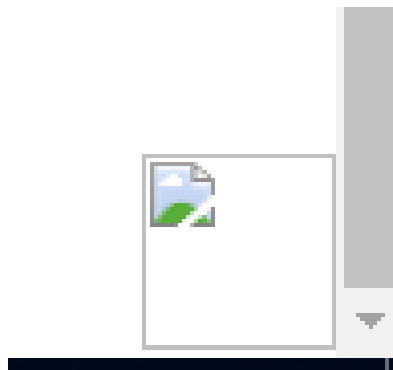
Evaluación del sitio web y da un plan de mejoramiento, por medio del uso de diferentes metodologías y herramientas especializadas en línea, para su respectiva validación y ajustes pertinentes.



1- Menú desplegable



2 - Corrección imágenes rotas (error GitHub Pagés)



3 – Menú desplegable con para acceso a las paginas de recursos

- [APRENDER A PROGRAMAR](#)
- [YOUTUBE](#)
- [CSS INFORMACION](#)
- [W3SCHOOLS.COM](#)
- [COMUNICACIÓN MAI ONLINE](#)
- [DESARROLADORES.COM](#)

Videos orientadores



4- extensión del aside de twitter UNAD a todas las paginas



5 – Diseño y elementos pagina contacto



6 – cambio de color de letras a los link en los conceptos

Estaban unidas entre si, estaban enlazadas. Era el concepto estándar HTML, Tim Berners-Lee se basó en el lenguaje Markup Language). Este lenguaje define reglas de etiquetado SGML se han definido lenguajes como HTML, Postscript, sistema de Hipertexto interno, Tim Berners-Lee lo presentó como sistema Hipertexto en Internet junto con el ingeniero de software que presentaron la llamada World Wide Web (W3).1

HISTORIA CS

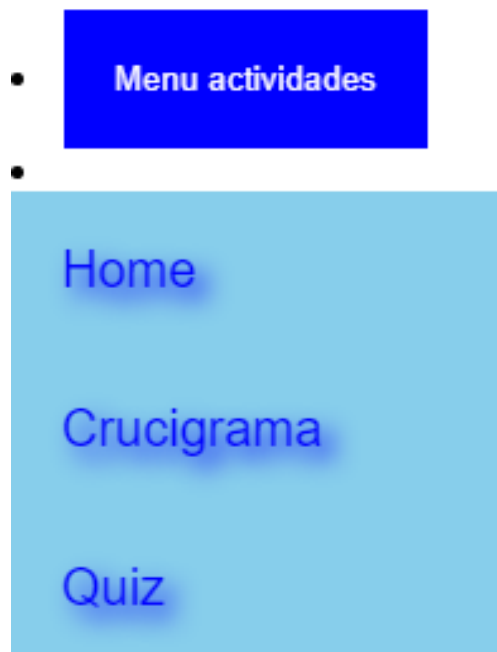
7- extensión del
datos de contacto
como pie de pagina

E-mail

Follow @UniversidadUNAD 32.8K followers

8 – implementación
del documento de
mejora en la pagina
auto evaluación

9 – cambio de color del
menú desplegable



10 – Cambiar colores a los
iconos de redes sociales



Conclusión1: Al generar la visualización del sitio por medio de la página de GUTHUB page se pude ver falta de algunas imágenes esto se debe al mismo error de esta dado que en el repositorio reposan las imágenes



Conclusión2: Reconocer e identificar características del contenido de una web mediante la tabla favorece el reconocimiento del proceso.

Conclusión3: El sitio web cuenta con información precisa sobre los contenidos que se manejan en el curso



Conclusión4: La visualización correcta de los elementos de imagen de la página web no se visualizan correctamente error con el que cuenta GitHub Pages

Conclusión5: El sitio puede contar con un menú en lugar de lista con los componentes de este.



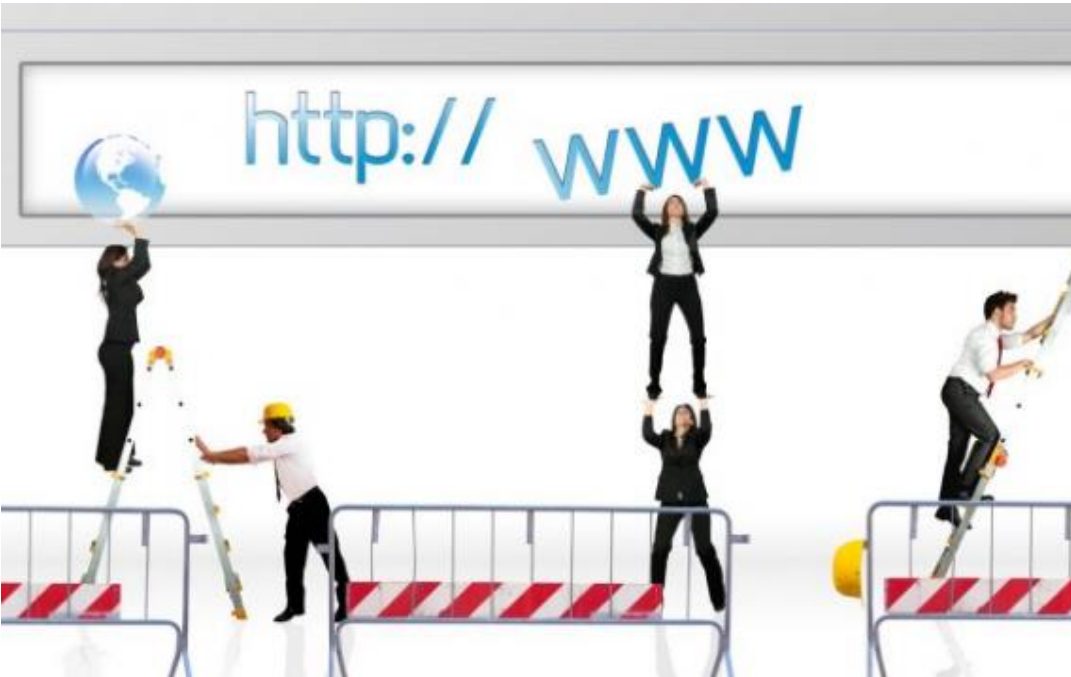
Conclusión6: El sitio puede contar con un pie de pagina que date con información de contacto

Conclusión7: El sitio puede contar con un enlace que permita regresar a la pagina principal



Conclusión8: El sitio debe contar con un color de letra que se pueda distinguir del color de fondo

Conclusión9: El sitio puede tener un menú en la pagina de recursos



Conclusión10: Los links de paginas adjuntas en los conceptos deben ejecutarse correctamente

BIBLIOGRAFIA

Recuperado de aprender a programar 21 de marzo 2021

<https://www.aprenderaprogramar.com/>

Recuperado de MDN Web DOC 21 de marzo 2021

<https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS>

Recuperado de W3schol 21 de marzo 2021

<https://www.w3schools.com/cssref/>

Recuperado de comunicación Nai Online 21 de marzo 2021

<http://www.naiarafernandez.com/conceptos-basicos-css/>

Recuperado de desarrollo web.com 21 de marzo de 2021

<https://desarrolloweb.com/articulos/600.php>

Recuperado de desarrollo web.com 21 de marzo de 2021

<https://www.youtube.com/>



¡GRACIAS POR SU ATENCIÓN!

www.unad.edu.co



@universidadunad



/universidadunad



universidadunad



@UniversidadUNAD