

LENGUAJE DE MARCAS

Actividad 1



Componentes del equipo:

- ✓ Silvia Arnaiz García
- ✓ José Antonio Guardiola Cuadrado
- ✓ María Jesús Sagra Montero

Reparto de tareas:

- Formulario de contacto Silvia Arnaiz
- Índex José Antonio Guardiola
- Quienes somos María Jesús Sagra Montero
- CSS Y JAVASCRIPT En conjunto

Repositorio:

https://github.com/sarnaizgarcia/LenguajesDeMarcasActividad1

¿Por qué esta elección?:

Hemos realizado esta página web debido a que nos gusta el mundo de la gastronomía. La elección de colores ha sido debido a gustos personales. Para ello utilizamos varios lenguajes, html, css y java script, para realizarla.

Pasos para realizar los cambios:

Hemos realizado este trabajo usando Visual Studio Code. Los cambios que íbamos realizando han sido a través de github donde cada uno de nosotros disponía de una rama para realizar los cambios pertinentes y una rama principal para el resultado final.

Los comandos que hemos utilizado para esto, a través del cdm han sido los siguientes:

Para copiar un repositorio de github:

- -Desde la carpeta donde quiero que esté, click derecho/Git Bash Here
- -git clone [dirección https]
- -Cambiar a la carpeta que se ha creado en el explorador. Volver a hacer click derecho/Git Bash Here.
 - -git pull: para bajar lo que haya en Github
 - -git branch [nombreRama]: crea una rama local
 - -git checkout [nombreRama]: cambia el área de trabajo a esa rama
 - -git pull origin main: copia el contenido del repositorio/main a la rama local
 - -git add .:añade todos los archivos
- -git commit -m "[nombreversionquesubes]":comitea todo lo nuevo que hayas añadido previamente

Lenguaje de Marcas

- -git push origin [nombreRama]: crea la rama en el repositorio Github, con los archivos que hayas comiteado, con comentario
 - -git checkout main: cambia el espacio de trabajo local al main.
 - -git pull: descarga los archivos que pueda haber nuevos antes del merge
 - -git merge [nombreRama]: hace merge de la branch con main.
 - -git push: sube los cambios a main, del main y de la rama por el merge
 - -git checkout [nombreRama]: cambia al área de trabajo a esa rama
 - -git pull origin main: actualiza el contenido de main a la rama local

Problemas encontrados y solución:

No hemos enfrentado ningún problema para la realización de esta tarea aunque nos ha llevado muchas horas el realizarlo.