Paso 30 ¡Actualizando tu página web!

Bienvenido a tu siguiente paso!

Momento, antes de continuar, validen: ¿todos pudieronpublicar su sitio? Si no es así, tómense el tiempo de realizar este paso y sacarse las dudas porque ¡lo vamos a necesitar!. Si encuentran alguna dificultad, recuerden que pueden llamar al mentor para sacarse las dudas.

¡Continuemos! 🚀

- Para este paso, les vamos a pedir que:
- Resuelvan individualmente el ejercicio en su propia computadora.
- Preguntar a tus compañeros en caso de no entender alguna parte.

• Si no logran resolver algo entre todos, no olviden llamar al mentor para que los ayude.

Recuerden mantener las cámaras encendidas en todo el proceso! ¡Sé protagonista de tus objetivos!

<u> Actividad - Haciendo cambios en tu web</u>

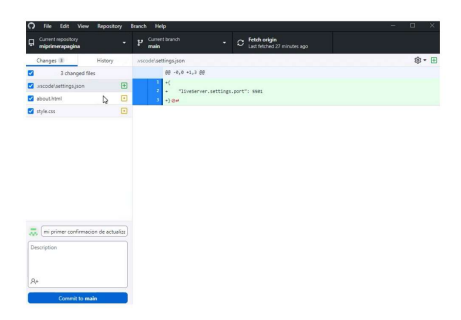
Mantener tu página web actualizada es esencial para mantener el interés de tus visitantes a lo largo del tiempo.

A continuación, te mostramos paso a paso cómo hacerlo utilizando la plataforma de GitHub:

- 1. Ingresar a Visual Studio Code donde ya deberías ver abierta la carpeta de "miprimerapágina". En caso de no verla, abrir nuevamente dicha carpeta.
- 2. Sobre el archivo de "index.html", hacer clic derecho y seleccionar la opción de "Open with Live Server". Se te abrirá en una pestaña del navegador el contenido del mismo.
- **3.** Volver al archivo de "index.html" en Visual Code y, dentro de la etiqueta <main>, agregar una **nueva etiqueta** <**div>** con un texto que te parezca relevante.

A la etiqueta < div> creada sumarle la siguiente clase: **class="greeting"**. No te olvides de guardar los cambios.

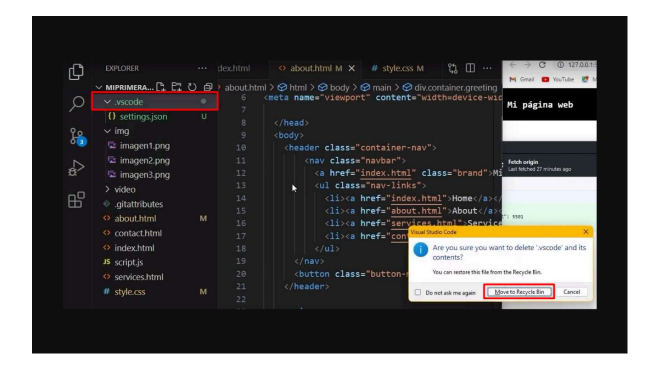
- **4.** Ingresar al archivo de "*style.css*" y agrega un estilo representativo para este nuevo elemento
- Paralelamente, podrás observar todas las modificaciones que vas realizando en la pestaña del repositorio de Github desktop:



5. Dentro de Visual Code, vamos a parar el servidor del "Liver Server" haciendo clic en la opción de "Port: (...)".



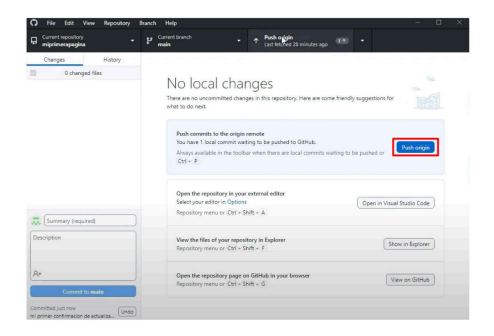
6. Y, luego, eliminar el archivo de ".vscode".



7. En la ventana de *Github desktop*, en la columna lateral izquierda donde dice "Summary (required)" colocar el texto de "mi primera confirmación de actualización", y hacer clic en "Commit to main".

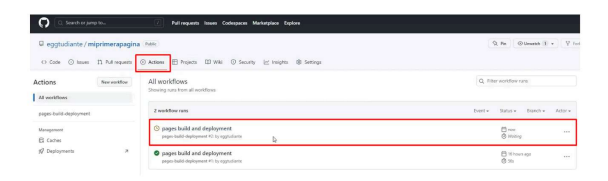


8. Ahora vamos a aplicar todo estos cambios haciendo un "push" en la plataforma de *GitHub Desktop*. Para ello, hacer clic en el botón de "**Push origin**".



9. En el navegador, ir a tu repositorio en la página de Github (como por ejemplo:

"github.com/eggestudiante/miprimerapagina") y verificar que los cambios se estén cargando. Para ello, ingresar en la pestaña de "Actions" del repositorio.



¡Excelente! Vas a poder observar los cambios aplicados a tu página unos minutos después cuando finalice la carga de los mismos.

Actividad - Actividad Grupal

¡Muy bien! Ahora es el momento de compartir el link de tu página web con tus compañeros y que ellos puedan darte "feedback", es decir, sugerencias constructivas o de mejora para que luego puedas aplicar esas "mejoras" en tu sitio.

P Aprovecha la colaboración de tu equipo para dejar hoy tu proyecto terminado.

¡Manos a la obra!

La dinámica consiste en que cada miembro de la mesa de trabajo se turne para compartir su página web y recibir comentarios constructivos sobre posibles cambios y mejoras. Recuerda guardar y aplicar los cambios en GitHub de la misma manera que lo has hecho anteriormente.

Les compartimos algunas preguntas disparadoras que pueden resultarles útiles para llevar a cabo esta actividad:

- ¿Está claro el propósito de nuestro sitio web para los visitantes en los primeros segundos de que ingresan al mismo?
- ¿El sitio web es completamente accesible y usable en diferentes navegadores y dispositivos?
- ¿Hemos probado nuestro sitio web en diferentes resoluciones de pantalla?

- ¿Están todos los enlaces funcionando correctamente y llevan a las páginas correctas?
- ¿Los textos están bien redactados y son claros?
- ¿Están actualizadas y son relevantes todas las imágenes y otros medios audiovisuales?
- ¿El diseño del sitio web se alinea con la "marca" y el mensaje que queremos transmitir?
- ¿Cómo podemos mejorar la jerarquía visual para guiar al usuario a través del contenido de la página?
- ¿La estética general del sitio es atractiva para nuestro público objetivo?
- ¿Los colores que hemos usado son atractivos y están en armonía? ¿Representan correctamente nuestra marca?
- ¿Las fuentes que hemos elegido son legibles y estéticamente agradables?

Una vez aplicados todos los cambios. Te invitamos entonces a compartirlo en tu cuenta de LinkedIn mencionando a @eggcooperation.

En el próximo encuentro tendremos nuestra evaluación sobre lo visto en los pasos Si queres colaborar o sugerir algun cambio en este paso, hacelo 👉 aquí.