



Paso 30 - ¡Actualizando tu página web!

 ¡Bienvenido a tu siguiente paso!

  ***Momento, antes de continuar, validen: ¿todos pudieron publicar 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!***

Actividad - Haciendo cambios en tu web

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

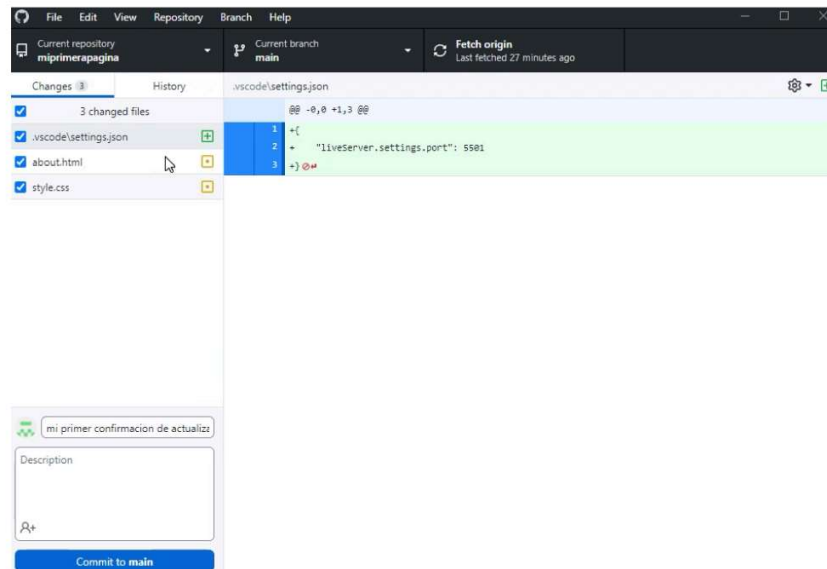
A continuación, te mostramos paso a paso cómo hacerlo utilizando la plataforma de GitHub:

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.

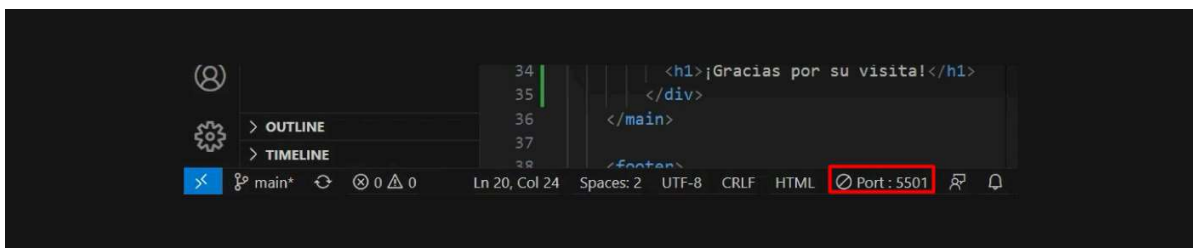
A la etiqueta `<div>` creada sumarle la siguiente clase: **`class=“greeting”`**. No te olvides de guardar los cambios.

4. Ingresar al archivo de “*style.css*” y agrega un estilo representativo para este nuevo elemento

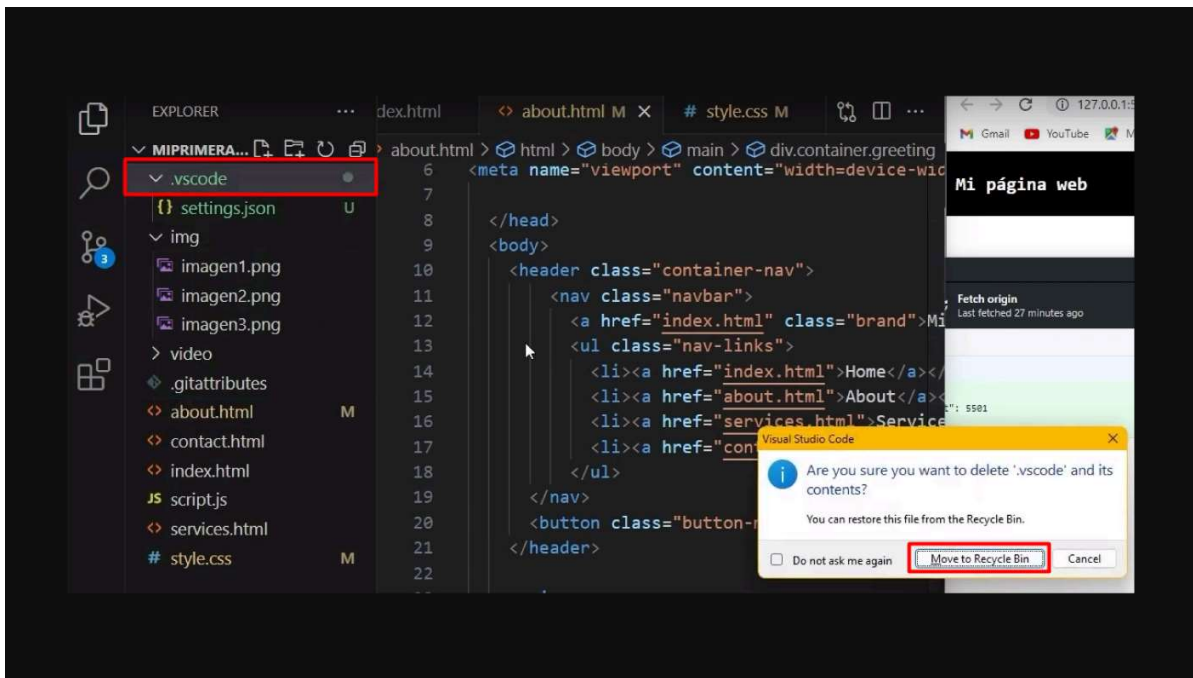
💡 *Paralelamente, podrás observar todas las modificaciones que vas realizando en la pestaña del repositorio de Github desktop:*



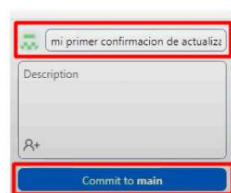
5. Dentro de Visual Code, vamos a parar el servidor del “*Liver Server*” haciendo clic en la opción de “**Port:** (...)”.



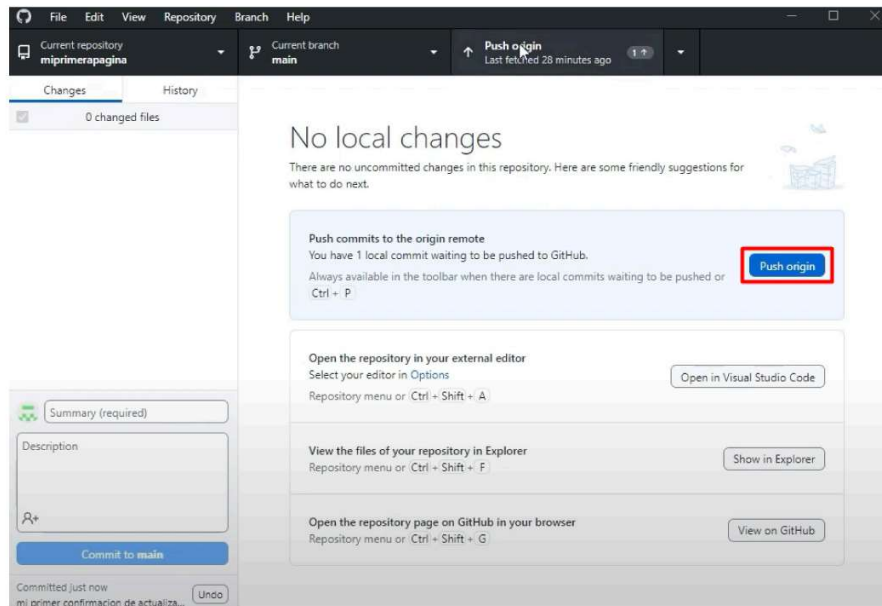
6. Y, luego, eliminar el archivo de “*.vscode*”.



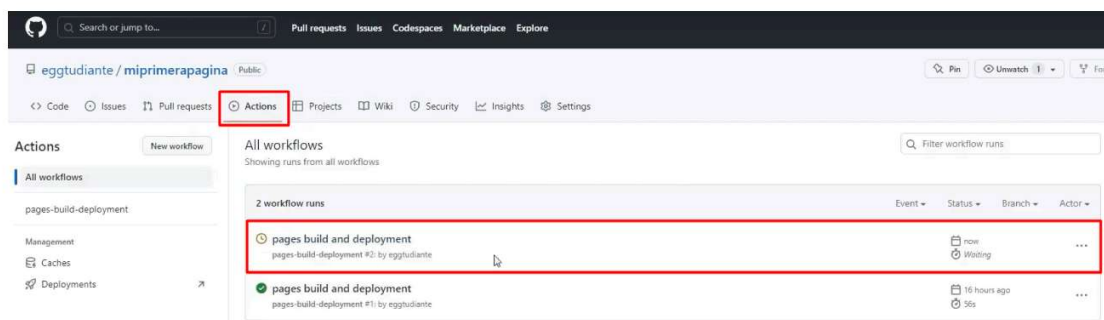
7. En la ventana de *Github desktop*, en la columna lateral izquierda donde dice “**Summary (required)**” colocar el texto de “**mi primera confirmación de actualización**”, y hacer clic en “**Commit to main**”.



8. Ahora vamos a aplicar todo estos cambios haciendo un “push” en la plataforma de *Git Hub 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/eggstudiente/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.

 *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 quieres colaborar o sugerir algún cambio en este paso, hacelo  [aquí](#).

