

## Prueba - Desarrollo de portafolio

Bienvenido al último desafío de este módulo que abarca los contenidos de forma integral.

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo **individual**, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

## Descripción

En este desafío donde deberás actualizar tu curriculum y portafolio dejándolo disponible en Github Pages.

Para actualizar tu portafolio con todo lo que has aprendido puedes utilizar plantillas, un framework como bootstrap o crear el HTML y CSS desde cero.

Adicionalmente, deberás demostrar que puedes trabajar de forma colaborativa en Github haciendo alguna contribución a un repositorio de algún compañero.



## Requerimientos

- Construir tu CV utilizando HTML y CSS.
  - **a.** Este debe tener barra de navegación, link al portafolio, sección de educación, sección de experiencia y footer.

(2 Puntos)

- 2. Construir una página para el portafolio.
  - a. También es válido si decides agregar este portafolio como una sección dentro del CV, en ese caso, el link al portafolio no sería necesario.
  - b. El portafolio debe incluir imágenes de tus trabajos anteriores.

(2 Puntos)

- Desplegar el proyecto en Github Pages en donde tu CV sea la página principal.
  (4 Puntos)
- Forkear los proyectos de por lo menos 2 compañeros.
  (1 Punto)
- Hacer por lo menos 1 commit por cada proyecto forkeado.(1 Punto)

¡Mucho éxito!



## Consideraciones y recomendaciones

- También es posible aportar a un proyecto vía un pull request, para lograrlo, hay que hacer un fork del repositorio original, hacer los cambios y subirlos en el repositorio forkeado y luego, desde la página del repositorio en Github, hacer clic en pull request.
- Posteriormente, llegará una notificación al proyecto original para hacer un merge de esos cambios.
- Esto debe hacerse adicionalmente (y no en lugar del punto 4 o 5) para obtener el puntaje del desafío.
- Para los puntos 4 y 5, se recomienda adjuntar un documento con las imágenes demostrando los commits y los fork realizados.
- Otra opción es enviar la respuesta de la prueba como un archivo .zip en dónde se agreguen imágenes de commits y forks, además del link de github pages y repositorio.