UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN



Manual para Subir una Página Web a Git Hub

Asignatura: Base de Datos II

Docente: Ing. Fernández Bejarano Raul

Ciclo: V

Sección: A1

Aula: Pab I

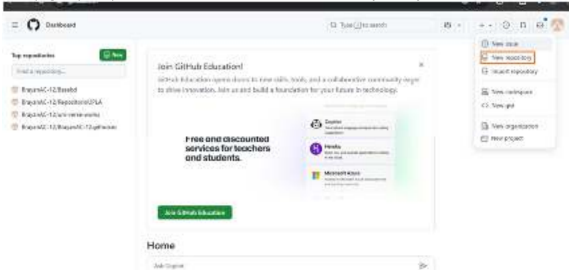
Alumno: APOMAYTA CUBA, Brayan

GitHub no solo permite almacenar y gestionar proyectos de software, también ofrece un servicio gratuito llamado **GitHub Pages**, con el cual puedes **publicar páginas web estáticas** directamente desde un repositorio.

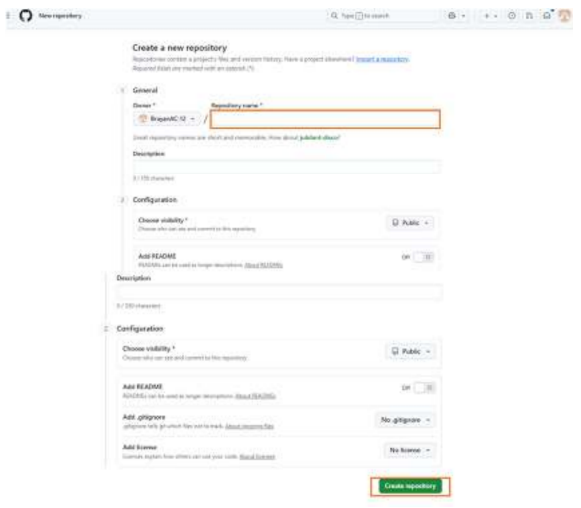
Este manual explica de manera práctica cómo subir tu página web y hacerla accesible en Internet.

Pasos:

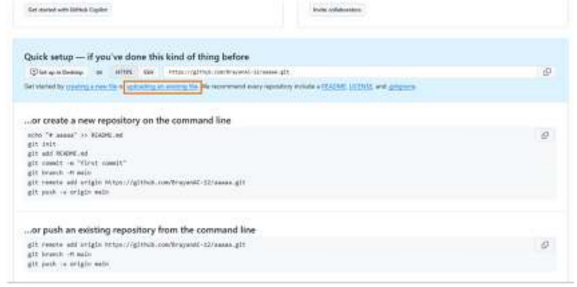
1. En la página principal de GitHub, haz clic en el botón "New Repository".



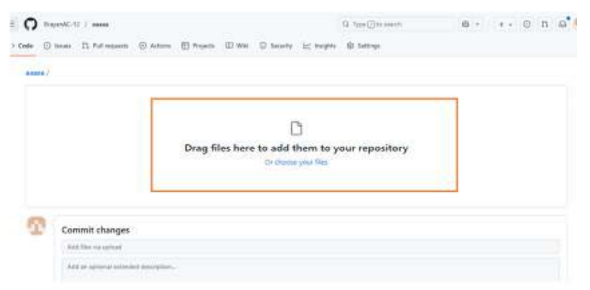
2. Escribe el nombre de tu repositorio y presiona el botón verde "Create Repository"



3. Una vez creado, selecciona la opción "uploading an existing file"



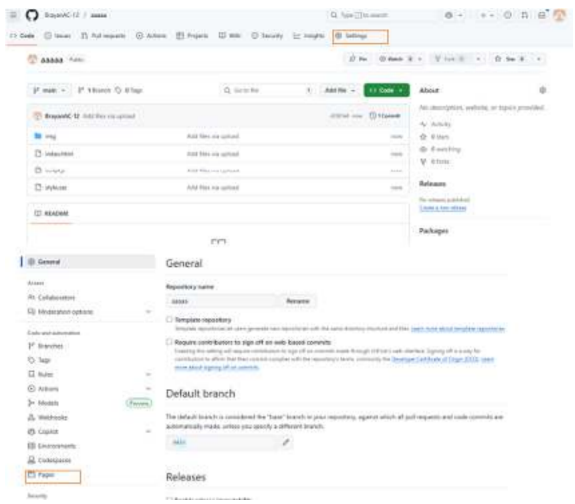
4. Se abrirá un apartado para **subir archivos** desde tu computadora.



5. Carga tu proyecto completo (archivos HTML, CSS, JS, e imágenes si corresponde).



6. Dirígete a la pestaña **Settings** → **Pages** y activa GitHub Pages.



7. Finalmente, se mostrará el enlace público de tu página web.

