UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN



Manual para Crear una Cuenta en GitHub

Asignatura: Base de Datos II

Docente: Ing. Fernández Bejarano Raul

Ciclo: V

Sección: A1

Aula: Pab I

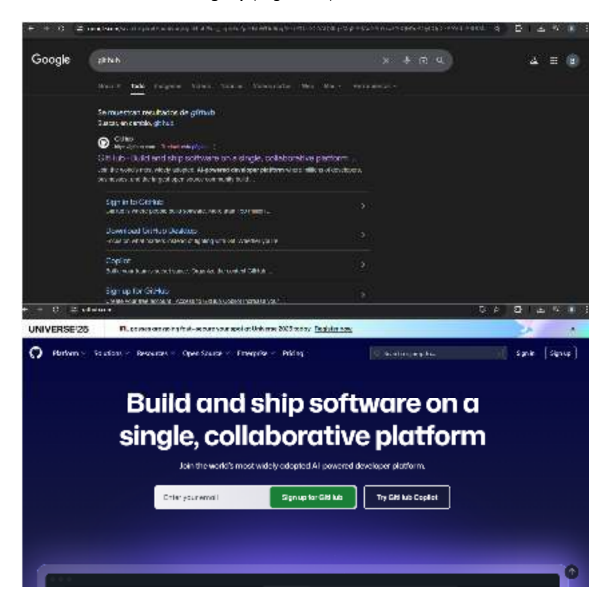
Alumno: APOMAYTA CUBA, Brayan

GitHub es una de las plataformas más utilizadas en el mundo del desarrollo de software, ya que permite **almacenar**, **gestionar** y **colaborar** en proyectos mediante el control de versiones con Git. Crear una cuenta en GitHub es el primer paso para acceder a herramientas que facilitan el trabajo en equipo, la publicación de proyectos y la contribución a repositorios de código abierto.

Este manual presenta una guía sencilla y práctica para **registrarse en GitHub**, de manera que cualquier usuario pueda comenzar a utilizar la plataforma de forma rápida y segura.

1. Ingresar a la Página Oficial

- 1. Abre tu navegador web (Chrome, Edge, Firefox, etc.).
- 2. Ingresa a la dirección: f https://github.com.
- 3. Haz clic en el botón Sign up (Registrarse).



2. Completar el Registro

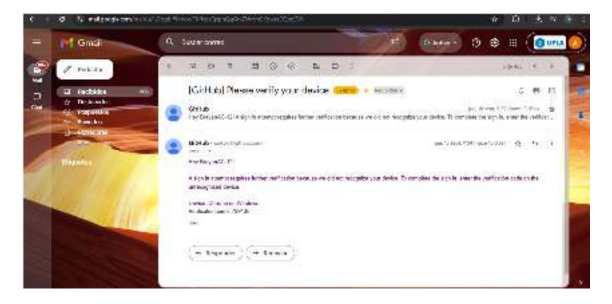
- 1. Ingresa tu correo electrónico.
- 2. Crea un nombre de usuario único.
 - o Evita espacios y caracteres especiales.
- 3. Define una **contraseña segura** (mínimo 8 caracteres, combina mayúsculas, minúsculas, números y símbolos).
- 4. Haz clic en Continue.





3. Verificación de Seguridad

- GitHub pedirá resolver un captcha para comprobar que eres humano.
- Luego, enviará un código de verificación a tu correo electrónico.
- Ingresa el código en la plataforma.



4. Acceso a GitHub

- Una vez confirmado, podrás acceder a tu Dashboard (Panel de usuario).
- Desde aquí puedes:

- Crear repositorios.
- o Explorar proyectos de otros.
- Colaborar en equipo.

