

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

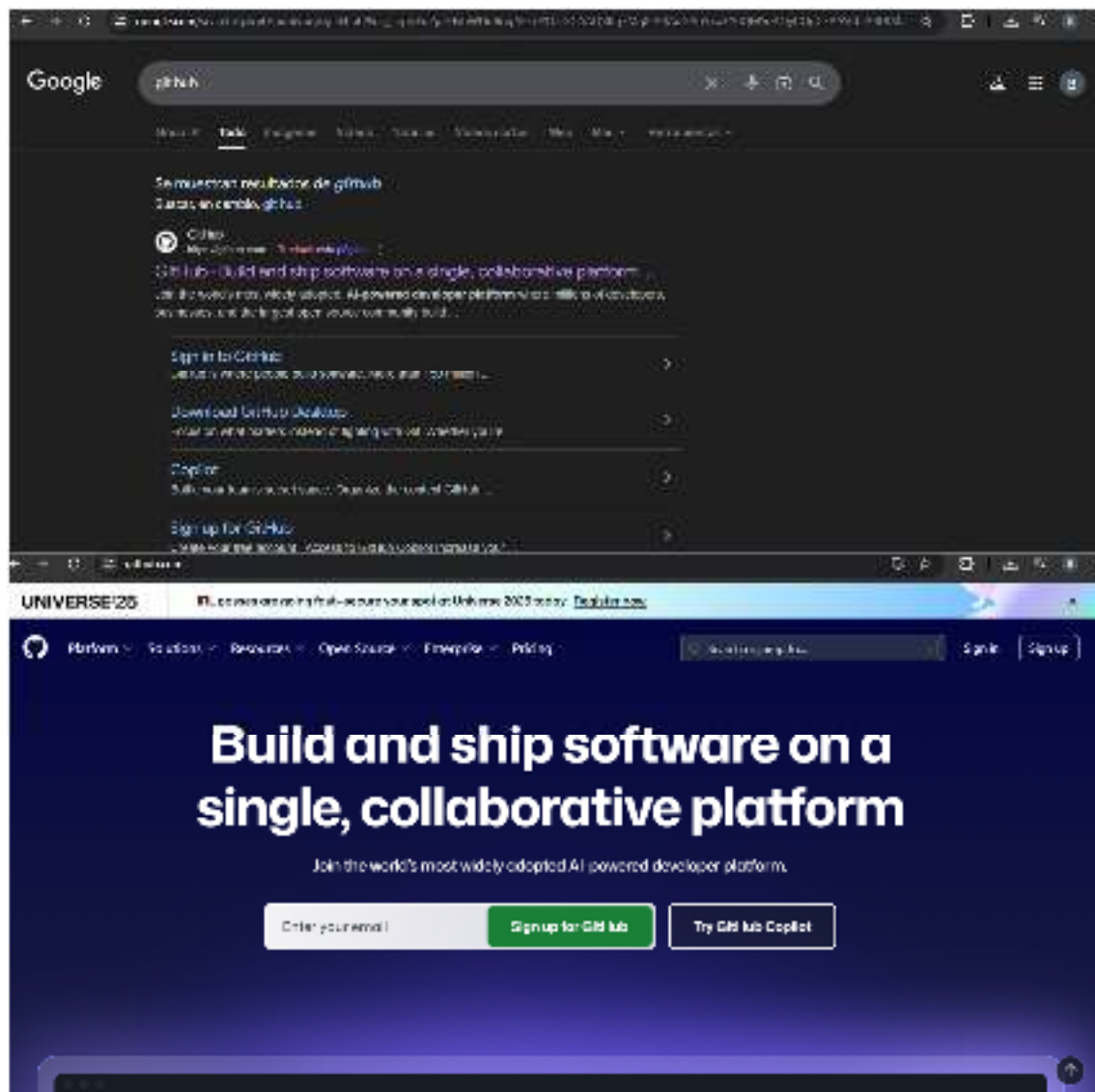
HUANCAYO - 2025

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.

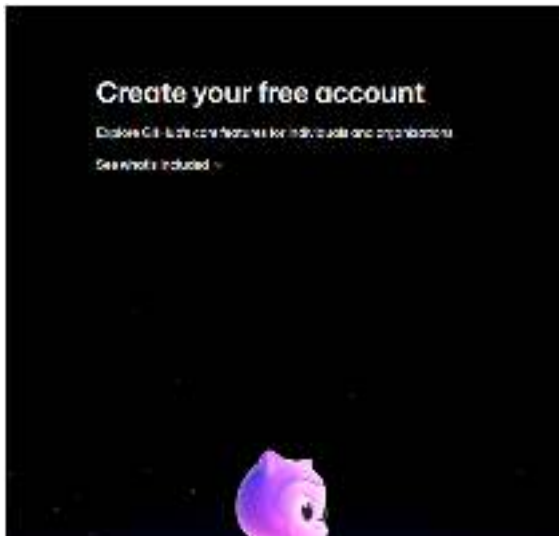
1. Ingresar a la Página Oficial

1. Abre tu navegador web (Chrome, Edge, Firefox, etc.).
2. Ingresa a la dirección: 🖱️ <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**.
 - 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.
- Explorar proyectos de otros.
- Colaborar en equipo.

