

UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES FACULTAD DE INGENIERÍA
“ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN”



Base de Datos II

**Manual de cuenta GitHub y su
requerimiento**

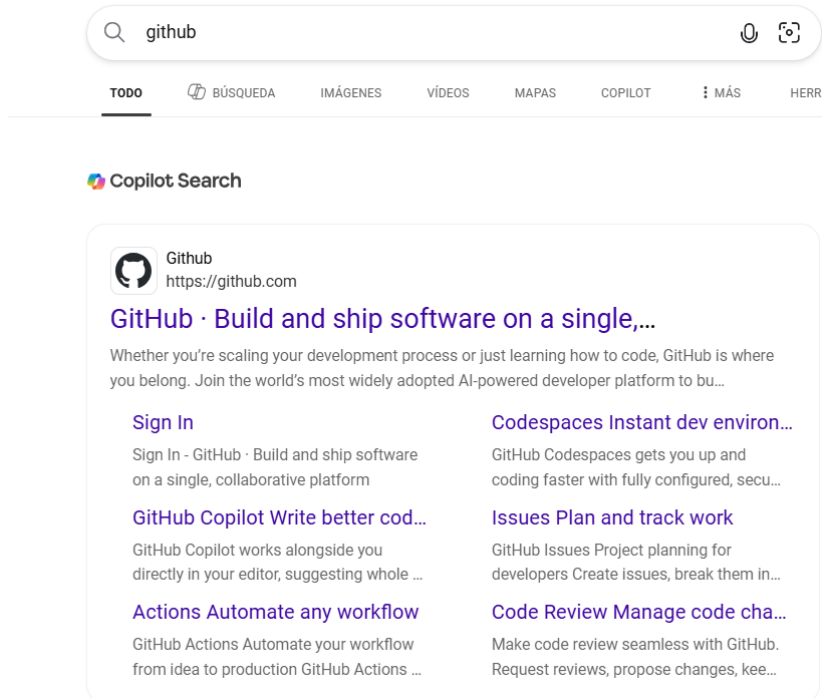
Alumno: SORIANO TIMOTEO Joel Kevin

Catedrático: RAUL FERNANDEZ Bejarano

Ciclo: V

Manual para crear una cuenta en GitHub:

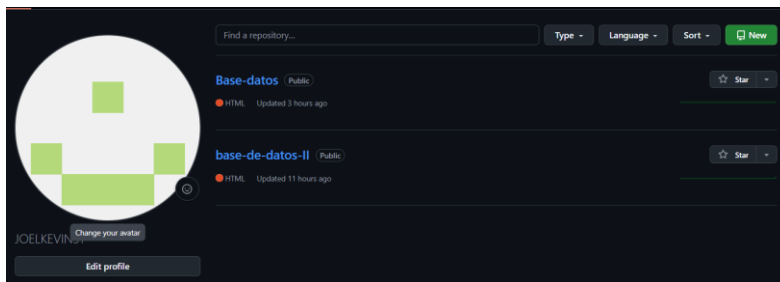
1. Ingresamos a un sitio web y buscamos GitHub e ingresamos al primer sitio web.



2. Realizamos un click en el botón “iniciar sesión”



3. Una vez que culmines con los pasos de creación de tu GitHub, te saldrá de este modo.



4. Y por último crear un repositorio completar lo pedido como el nombre la descripción etc.

Create a new repository

Repositories contain a project's files and version history. Have a project elsewhere? [Import a repository](#).
Required fields are marked with an asterisk (*).

- 1 General**
 - Owner *** JOELKEVINST /
 - Repository name ***
 - Great repository names are short and memorable. How about [fluffy-couscous](#)?
 - Description**

0 / 350 characters
- 2 Configuration**
 - Choose visibility *** Choose who can see and commit to this repository.
 - Add README** READMEs can be used as longer descriptions. [About READMEs](#) ☐ Off
 - Add .gitignore** .gitignore tells git which files not to track. [About ignoring files](#)
 - Add license** Licenses explain how others can use your code. [About licenses](#)

5. Listo ya tenemos nuestro repositorio creado.