



# Universidad Tecnológica de Durango

## Tecnologías de la Información

### Programación Estructurada

#### Prácticas

#### “Evidencias de Prácticas”

Alumnos:

- Barraza Torres Jesús Daniel

2ºA BIS

Docente:

- Ing. Dagoberto Fiscal Gurrola, M.T.I.

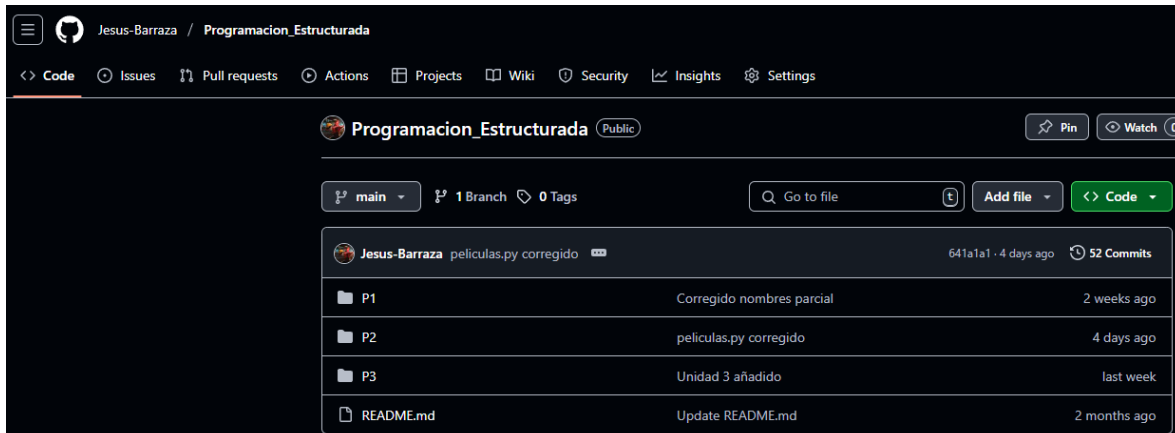
Julio 2025

## Tabla de Ilustraciones

Ilustración 1. Evidencia de GITHUB para las actividades de Programación Estructurada.....	4
---	---



## Actividad 1



The screenshot shows a GitHub repository page for 'Programacion\_Estructurada'. The repository is public and has 1 branch and 0 tags. The main branch is 'main'. The commit history is as follows:

Commit	Message	Date
P1	Corregido nombres parcial	2 weeks ago
P2	peliculas.py corregido	4 days ago
P3	Unidad 3 añadido	last week
README.md	Update README.md	2 months ago

Ilustración 1. Evidencia de GITHUB para las actividades de Programación Estructurada

En esta ilustración podemos observar el repositorio de “Programacion\_Estructurada” dentro de mi perfil en github. Esta carpeta contiene las carpetas del parcial 1, 2 y 3. Puedes entrar al repositorio dando clic [aquí](#).

## Retroalimentación

Este parcial ha sido uno de los parciales más difíciles para mí debido al ataque repentino de información poco relacional, siendo, si bien no mi primera vez usando un servidor, más bien la primera vez que utilizo un servidor de base de datos que nos ayuda a almacenar permanentemente datos.

El formato para usar es bastante complejo y a veces difícil de implementar (debido a que la base de datos usa otro set de comandos completamente diferente), pero cuando uno se pone a ver temas de listas y sus contrapartes uno entiende mejor ese punto.

Honestamente es algo bastante agotador y para este punto es importante descansar, así que mientras me voy a descansar quiero comentar que casi acabo y aun no entiendo perfectamente qué hacer.