



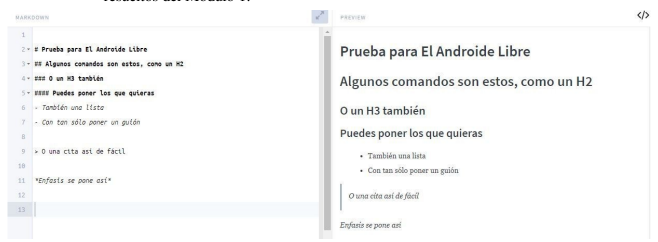
# CURSO PROGRAMACIÓN WEB FULL-STACK NIVEL 2

## MÓDULO 2 - Repositorio y WorkFlow

**Ejercicio 1:** Crear una cuenta en GitHub y agregar una foto en el perfil. Añadir (si no lo habéis hecho ya) la clave pública que se corresponde a tu ordenador.

### Ejercicio 2: Utilización de GitHub Web

- a) Crear un nuevo repositorio público en github.com que tenga de nombre el del estudiante (ejemplo: Perez\_Juan).
- b) En el repositorio, crear un archivo README.md, ingresar los siguientes datos utilizando el formato **Markdown**:
  - O Título: Curso de programación full stack
  - O Subtítulo: MÓDULO 2 Repositorio y WorkFlow
  - O Encabezado: Silicon Misiones https://siliconmisiones.gob.ar/
  - O Autor: nombre y apellido del estudiante
  - O Descripción: este repositorio fue creado con fines académicos. Contiene los ejercicios resueltos del Módulo 1.



#### Ejercicio 4:

- a) En el repositorio "apellido\_nombre" crear una carpeta llamada "TP1-Algoritmos"
- b) Subir los ejercicios resueltos del único trabajo realizado a la fecha.

#### Bibliografía:

- O Video de la clase del día 03/06/2024 entre los minutos 19 y 60
  - o https://youtu.be/8m-HvMy4CKY?si=SBJhe-8m XcL6y4J&t=1177
- O Documentación subida al repositorio del curso, visualizada en su archivo README:
  - 0 https://github.com/lucaspodkowa/SM-Prog-II