Taller 01

**Objetivo**:

- Comprender conceptos y etiquetas vistas en clase.

- Poner en práctica los conceptos aprendidos en sesiones de clase.

**Herramientas**:

- VsCode o cualquier editor de código.

- Html (uso de etiquetas, css opcional)

- Git (comandos básicos para subir un proyecto)

- GitHub (Cuenta de github publicar repositorio)

- Python

1) 🤔 Preguntas Teóricas:

A) Explica con tus palabras los siguientes conceptos:

|  |
| --- |
| GitHub: Es una plataforma web para alojar repositorios o proyectos de desarrollo colaborativo. |
| Python: Es un lenguaje de programación de alto nivel usado en el desarrollo de muchas aplicaciones como la IA, machineLearning, web, análisis de datos es muy usado actualmente y de fácil aprendizaje. |
| HTML: Lenguaje de hipertexto o etiquetes que entiende el navegador web el HTML es como el esqueleto o estructura de un proyecto web. |

B) Menciona 5 etiquetas usadas en HTML <> </> y con tus palabras explica para que los usas?

|  |
| --- |
| <head></head> Encabezado donde se escribe el Titulo |
| <body></boby> Lo referente al cuerpo del proyecto |
| <a></a> ancla nos redirige a otra página web o link de internet. |
| <p></p>Para escribir párrafos |
| <h1></h1>Titulo de un proyecto letra grande |

