

Fecha de entrega 24/08.

Nombre del grupo: ERROR404

Integrantes que participaron:

- Ahumada, Brian
  - Alancay, Abel Matias
  - Alsina, Maximiliano Gabriel
  - Berrini, Alejandro
  - Calle Porco, Sonia Enes
  - Chavez, Rodrigo
  - Costa, Maria Eugenia
  - Navarro, Lucas
  - Romani, Santiago
  - Sanguinetti Flores, Pablo
- 

1.Responder cuestionario para asistencia de 21 a 23 hs.

Realizado en el campus

---

2.Realizar trabajo grupal sobre Github, enviar al correo de la profesora

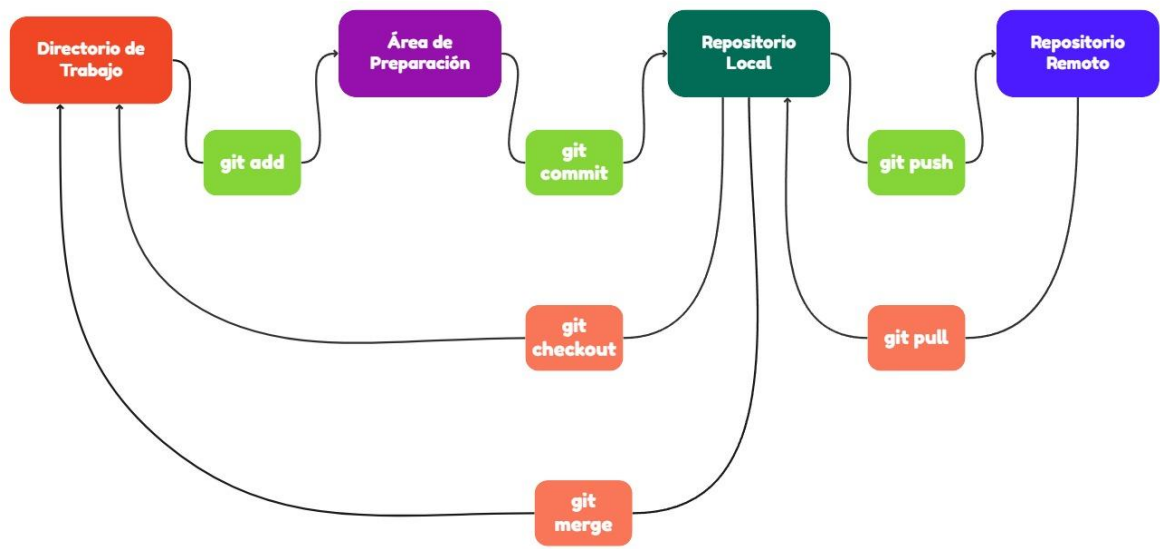
A) ¿Qué es GitHub?

Github es un portal creado para alojar el código de las aplicaciones de cualquier desarrollador. Está creado para que los desarrolladores suban el código de sus aplicaciones y herramientas, y que como usuario no sólo puedas descargar la aplicación, sino también entrar a su perfil para leer sobre ella o colaborar con su desarrollo.

B) ¿Cuál es la diferencia entre Git y GitHub?

Con GIT se controla la versión de los archivos (que tenemos localmente) y en GITHUB alojamos los repositorios GIT en la nube, cosa que nos permite trabajar remotamente y además que varios desarrolladores puedan trabajar en un mismo proyecto y acceder a las ediciones en tiempo real.

C) Realizar un gráfico de cómo trabajamos de manera local y remota?



### 3. Crear una cuenta en GITHUB

<https://github.com/eugenia1984>

<https://github.com/RodrigoChavez1986>

<https://github.com/matias9486>

<https://github.com/SoCalle>

<https://github.com/brianahumada>

<https://github.com/AlejandroEB89>

<https://github.com/MalsinaG>

<https://github.com/PabloSan06>

<https://github.com/sromani1>

<https://github.com/LucasNavarro01>