**Trabajo sobre GitHub reentrega.**

**Unicen, Facultad exactas.**

**Integrantes:**

* **Frijon Lautaro**
* **Loray Tomas**
* **Marano Ariel**
* **Reynaldo Yair.**

**Profesores:**

* **Dr. Lo Vercio Lucas**
* **Dr. Rodriguez Guillermo**
* **Dr. Nicoletti Matias**
* **Dr. Nigro Oscar**
* **Ing. Barian Varona**
* **Ing. Sandra Gonzalez cisaro**

****

En esta parte del trabajo, vamos a demostrar y explicar cómo trabajamos en Git y GitHub utilizando el respectivo repositorio, los issues o tareas asignados a cada integrante, con milestones y los diversos comandos demostrados con las capturas de pantalla.

Comenzamos con Git push:

Git push se utiliza cuando realizamos una modificación del proyecto que estemos realizando o desarrollando. Cuando terminamos de trabajar en las modificaciones, realizamos un commit y ingresamos el comando “Git Push” y subimos al repositorio los cambios realizados en el mismo.



