## VITÁCORA DEL DÍA NÚMERO 03 DEL CURSO

Mariana Yasmin Martínez García13/01/2019

## Vitácora del día 9 de enero

Este día se siguió viendo algunos comandos nuevos en **git** y estuvimos practicando subiendo archivos, creando carpetas y documentos, para familiarizarnos on esta nueva plataforma. Por lo que para mí hizo que me quedaran mucho más claro sus funciones:

- 1. **git pull**: si hiciste algún cambio en otro dispositivo, este comando te permitirá actualizar y bajar los nuevos cambios hechos.
- 2. **git status**: te permitirá ver los cambios que has hecho y que aún no son subidos a la nube.
- 3. **git commit -m""**: este comando sirve para evitar abrir el **vi**, únicamente deberás escribir el comentario dentro de las comillas.
- 4. **git init**: en lugar de entrar a la página desde el navegador y crear el repositorio ahí, podemos usar este comando que nos permitirá crear un repositorio vacío.

Aparte de estos nuevos comandos, repasamos algunos como **git push**, **git add \*,git commit**, y en mi caso (porque cambié de computadora), **git clone,gitconfig –global user.email ""y gitconfig –global user.name "".** 

Este día también se nos enseñó que el símbolo "mayor que" nos permite redireccionar la salida de algún comando. Nosotros colocamos **history** ¿ Clases/Latex/Comandos03.txt esto nos permitió guardar el historial de comandos usados en un archivo que creó llamado Comandos03.

Y por último el profesor definió la forma de organización de nuestro repositorio. Así que dentro de él hicimos una carpeta llamada **Clases** y adentro de esta colocamos dos carpetas, una llamada **Látex** y la otra **Programas**. También nos habló sobre lo importante de entender algún problema antes de intentar resolverlo poniendo comandos sin pensarlo, y nos dejó de tarea buscar algún problema sobre física para poder resolverlo la próxima clase.