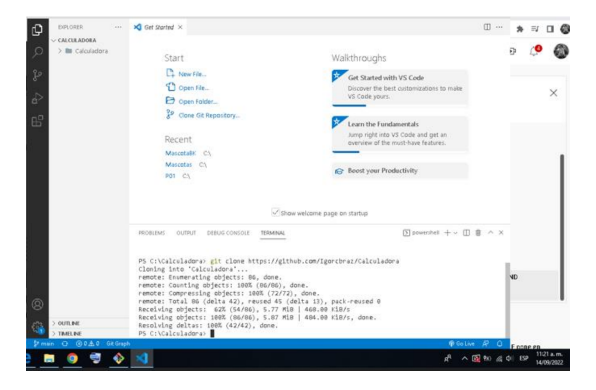
Universidad de Nariño. Ingeniería de Sistemas. Diplomado de actualización en nuevas tecnologías para el desarrollo de Software.

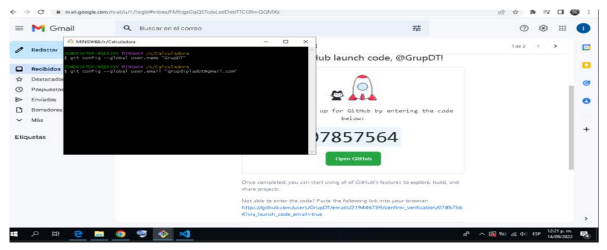
Informe Taller Unidad 1 GIT.

Crear un repositorio local en su sistema de archivos llamado "Calculadora", en este sitio clonar el proyecto público que se encuentra alojado en:

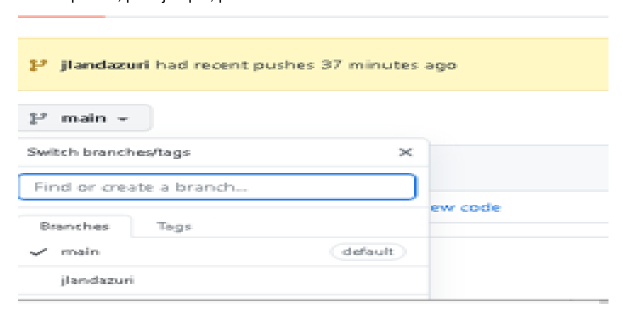
https://github.com/lgorcbraz/Calculadora.git.



Crear una cuenta de GitHub para el grupo y asociarla a una nueva cuenta de correo electrónico en Gmail, sincronizar el repositorio local con el repositorio remoto que deberá llevar el mismo nombre.

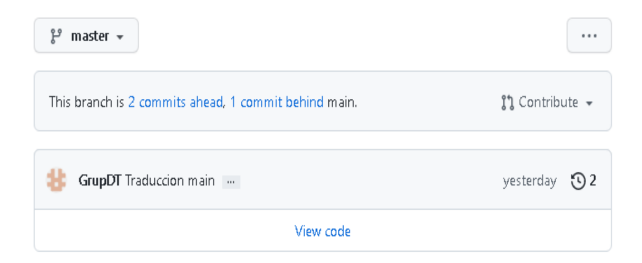


Consideraremos la rama "main" como la rama de producción, se deben crear 4 ramas que como nombre tengan la inicial del primer nombre del estudiante, seguido de su apellido, por ejemplo, para Vicente Aux será "vaux".



En la rama main como primer paso se debe traducir la GUI a español, puesto que las etiquetas y mensajes, se encuentran en

Ingles. Realizar un commit con nombre "Traduccion main" al finalizar la tarea.





# GrupDT Funcion Temperatura	a0dc066
design	inicio
im ages	inicio
LICENSE	inicio
☐ README.md	inicio
index.html	Funcion Temperatura
script.js	inicio
style-guide.md	inicio
style.css	inicio
temp.js	Funcion Temperatura
temperatura.html	Funcion Temperatura

