

Programación de software. Centro de Comercio y Turismo. Regional Quindío. 2020 Instructor: Germán Alberto Angarita Henao



## **TALLER GIT 4: RAMAS**

## EL SIGUIENTE EJERCICIO SE DEBE REALIZAR SOBRE EL MISMO REPOSITORIO DEL TALLER PASADO

1)

- Crear una nueva rama lab y mostrar las ramas del repositorio.
- Cambiarse a la rama lab

2)

- Crear el fichero lenguaje\_javascript.txt en la carpeta lenguajes y añadir el texto siguiente
  Javascript es un lenguaje interpretado multipropósito. Es el lenguaje más usado del mundo.
- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit con el mensaje "Añadido javascript"
- Mostrar la historia del repositorio en forma gráfica.

3)

- Crear el fichero lenguaje\_java#.txt en la carpeta lenguajes y añadir el texto siguiente Java es un lenguaje versátil multipropósito. Es el segundo más usado del mundo.
- Añadir los cambios a la zona de intercambio temporal.
- Hacer un commit con el mensaje "Añadido java"
- Mostrar la historia del repositorio en forma gráfica.

4)

- Cambiarse a la rama master
- Fusionar la rama master con la rama lab
- Eliminar la rama lab
- Mostrar la historia del repositorio en forma gráfica.
- Crear la carpeta clon fuera del repositorio y en ella clonar el repositorio trabajado(use git clone)

5)

• Subir el repositorio a un repositorio remoto en su cuenta personal de github.