Fundación Universitaria de Popayán Ingeniería de sistemas Lenguajes de Ultima generación Parcial

- 1. Diseñe bajo las tecnologías HTML y CSS una página web donde se establezca los siguientes ítems describiendo el sur occidente colombiano ver **IMAGEN 1 (descargar archivos en Univida)**:
 - Crear los componentes HTML y estilos Css desde la raíz del proyecto
 - Crear una rama git Branch con (nombre_ (Descripcion)) esta rama se encarga de realizar la pantalla principal de la aplicación y las carpetas que contienen cada departamento.
 - > index.html
 - Carpeta img con la imagen correspondiente
 - > Carpeta CAUCA subcarpeta img con la imagen correspondiente
 - Carpeta VALLE subcarpeta img con la imagen correspondiente
 - Carpeta NARIÑO subcarpeta img con la imagen correspondiente
 - Realizar Commit 1 "APLICACIÓN SUR OCCIDENTE"
 - A partir de la rama **Descripción** Realice 3 commits diferentes por cada componente desarrollado cada uno de ellos en diferente rama como se explica en los siguientes pasos:
 - Crear una rama git Branch con (nombre_del_departamento(Nariño)) añada el diseño de esta interfaz y su navegación a la interfaz principal.
 - Commit 2 "añadiendo Departamento de Nariño"
 - Crear una rama git Branch con (nombre_del_departamento(Valle)) añada el diseño de esta interfaz y su navegación a la interfaz principal.
 - Commit 3 "añadiendo Departamento del Valle"
 - Crear una rama git Branch con (nombre_del_departamento(Cauca)) añada el diseño de esta interfaz y su navegación a la interfaz principal.
 - Commit 4 "añadiendo Departamento del Cauca" (valor 1,5)
- 2. Realice un merge en repositorio github principal (añadir un pantallazo de esto en archivo pdf) valor (2.5)
- 3. Realizar el git log donde se vean los cambios realizados (añadir un pantallazo de esto en archivo pdf)(0,5)
- 4. Crear la versión 1 de su proyecto utilizando git tag(0,5)

Compartir el link de GitHub en un archivo .txt en el link en la plataforma junto los archivos pdf correspondientes a pantallazos.