# Evaluación Práctica: Gestión de Repositorios y Ramas en Git

# **Instrucciones**

Deben formar equipos de **4 integrantes** y completar la siguiente actividad. Cada estudiante será responsable de ejecutar y documentar sus propios pasos, asegurándose de que todo el equipo logre completar la práctica correctamente.

Cada estudiante deberá documentar **todo su proceso** con capturas de pantalla en un documento Word, explicando cada paso que realizó. Al finalizar, cada integrante entregará su propio documento individualmente.

#### Actividad

#### Creación del Repositorio

- Un integrante del equipo deberá crear un proyecto local en su computadora e inicializarlo como un repositorio de Git.
- El mismo integrante deberá subir el repositorio a su cuenta de GitHub y compartir el enlace con sus compañeros.

#### Colaboración en el Proyecto

- Los demás integrantes deberán obtener una copia del repositorio en sus computadoras.
- Cada integrante creará una **nueva rama** con su nombre dentro del repositorio.

### Trabajo en Equipo

- En su respectiva rama, cada estudiante agregará **contenido propio** al proyecto.
- Guardará los cambios y los enviará al repositorio en GitHub.

#### Fusión de Cambios

- Cada integrante fusionará su rama con la rama principal del proyecto.
- Si hay conflictos, deberá resolverlos adecuadamente antes de completar la fusión.

## Entrega del Informe

- Cada estudiante deberá documentar **su propio proceso** en un documento Word con **capturas de pantalla** y una breve descripción de cada acción realizada.
- El documento debe incluir el enlace del repositorio en GitHub.