Informe Final - Laboratorio 3: Control de Versiones con Git y GitHub

Este informe resume los aspectos positivos y negativos encontrados durante la realización del Laboratorio 3 sobre Control de Versiones con Git y GitHub. A lo largo de este laboratorio, se trabajó en el uso de Git tanto a nivel local como en la nube, familiarizándose con comandos clave y flujos de trabajo colaborativos.

Aspectos positivos:

- La práctica proporciona una comprensión sólida del uso de Git y GitHub, herramientas imprescindibles en el desarrollo colaborativo de proyectos.
- El ejercicio cubrió desde la configuración de Git hasta la gestión de ramas y resolución de conflictos, permitiendo obtener una visión completa de su funcionamiento.
- El uso de GitHub como plataforma de colaboración facilita la sincronización y el manejo de versiones, lo que mejora la eficiencia en proyectos colaborativos.
- La práctica fue muy didáctica, y la resolución de conflictos, aunque desafiante, es una habilidad muy valiosa para los entornos de trabajo reales.

Aspectos negativos:

- El manejo de conflictos de fusión podría haber sido explicado con más detalle, ya que este es un aspecto crucial en el trabajo colaborativo.
- Aunque la práctica cubre muchos aspectos de Git y GitHub, algunos aspectos avanzados como las pull requests y estrategias de fusión podrían haber sido abordados más a fondo para dar una comprensión más completa de las herramientas.
- En algunos momentos, la documentación no fue completamente clara sobre el flujo exacto de comandos en situaciones específicas, lo que dificultó la comprensión de ciertos pasos.