

FACULTAD DE INGENIERÍA

CARRERA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES

GUIA DOCUMENTADA

INFORME PROYECTO

**Autores:**

APELLIDOS, Nombres *en orden alfabético (% participación)*

**Curso:**

Técnicas de Programación Orientada Objetos

**Docente del Curso:**

Nombre de Docente

Trujillo – Perú

2025-1

INSTRUCCIONES

* Mejores prácticas y comandos avanzados.
  + Convención de nombres, mensajes de commit claros, importancia de branches.
  + Estrategias de ramificación (Git Flow, por ejemplo)
  + Comandos avanzados: git stash, git revert y git Cherry-pick

**DESARROLLO**

1. **Complete la guía paso a paso con Git (10 puntos).**
2. **Aplica los pasos documentados a la práctica de un Proyecto, capture las principales acciones de Git (10 puntos).**