

Primer laboratorio

Cvds

Oscar Ospina

Respuestas

08 – 15 -2024

1. ¿Hay una mejor forma de trabajar con git para no tener conflictos?

Hay una forma clara vista en clase que es el git flow;

donde git Flow es un flujo de trabajo que organiza el uso de ramas en Git, ayudando a gestionar el desarrollo de software de manera eficiente.

Git flow se compone de:

- **Ramas Principales:**

- **main:** Contiene la versión de producción estable.
- **develop:** Contiene la última versión de desarrollo.

- **Ramas de Soporte:**

- **feature/*:** Para desarrollar nuevas características.
- **release/*:** Para preparar una nueva versión de producción.
- **hotfix/*:** Para corregir errores en producción.

2. ¿Qué es y como funciona el **Pull Request**?

- **¿Qué es un Pull Request?**

Un Pull Request es una solicitud para fusionar cambios de una rama a otra en un repositorio de Git. Usualmente se utiliza para incorporar cambios de una rama de Desarrollo, a una rama principal.

¿Cómo Funciona?

1. **Crear un Pull Request:**
2. **Revisión del Código:**
3. **Fusión de Cambios:**
4. **Cierre del Pull Request:**

3. Creen una rama cada uno y suban sus cambios