Control de Versiones en GitHub

Fundamentos del control de versiones



RASTREO DE CAMBIOS



HISTORIAL DE MODIFICACIONES



COLABORACIÓN EN PROYECTOS

Beneficios del control de versiones



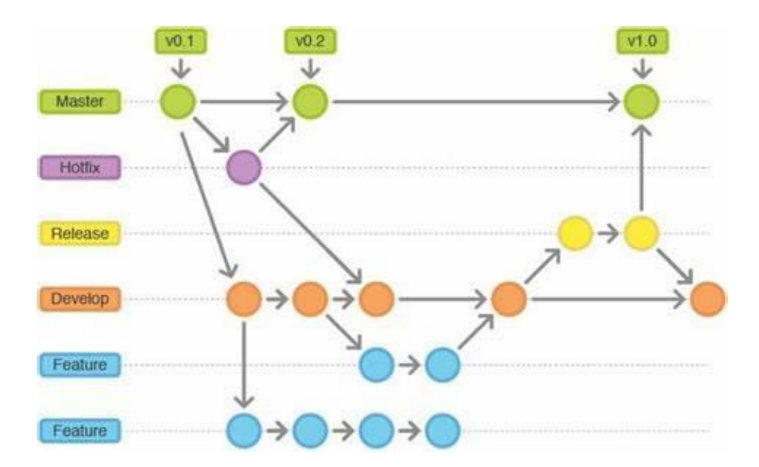
TRABAJO EN EQUIPO



SEGUIMIENTO DE CAMBIOS



RECUPERACIÓN DE VERSIONES ANTERIORES



Git

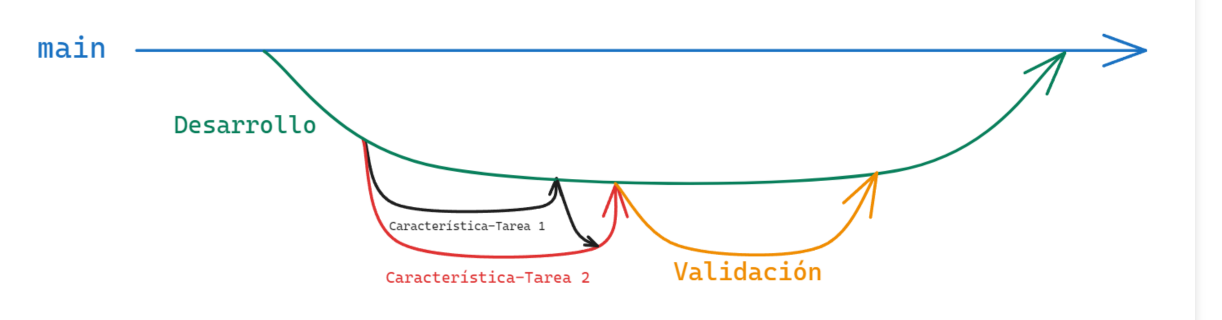
Fuente: <u>Tutorial básico de Git y GitHub para uso de control de versiones (javierrguez.com)</u>

Control de versiones de cuadernillos de migración

Ramas

- Main: Versión estable del proyecto que refleja el estado actual del mismo
- Desarrollo:
 - Desarrollo continuo de nuevas funcionalidades y cambios
- Característica-Nombre Tarea Específica:
 - Cada tarea tendrá su propia rama
- Validación:
 - Pruebas exhaustivas y validación de cambios realizados

Flujo de cambios



Recursos adicionales

• Comenzar con GitHub Desktop - Documentación de GitHub

Ejercicio práctico