Sistemas de control de versiones II

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2019/2020

Índice general

1.	Tullius le cules	2
	1.1. branch	2
	1.2. merge	2
	1.3. Resolución de conflictos	2
	1.4. rebase	2
		2
2.	Ramas remotas	2
		2
		2
		3
		3
	·	3
	2.5. Ejercicios	J
3.		3
		3
	3.2. Pull requests	3
	3.3. Issues	4
	3.4. Releases	4
		4
		4
4.	Ejercicios	4
		4
		4
5	Metadatos	4
J .		4
	,	4
	J.Z. Nesultanos de aprendizaje y chiterios de evaluación asociados	+

1. Ramas locales

2.2.2. clone

2.2.2.1. ¿Qué significa origin/HEAD?

1.1. branch 1.2. merge 1.2.1. Estrategia fast-forward 1.2.2. Estrategia recursive o del padre múltiple 1.2.3. --no-ff 1.3. Resolución de conflictos 1.4. rebase 1.5. Ejercicios 1.5.1. Sigue el tutorial de Git Immersion desde el LAB24 hasta el LAB35, comprime y envía el directorio resultante. Ramas remotas 2.1. Orígenes remotos 2.1.1. Directorios locales 2.1.2. Servidores remotos con repositorios compartidos 2.1.3. remote [add|show] origin 2.2. Flujo de trabajo básico 2.2.1. push 2.2.1.1. Ramas de seguimiento (tracking branch)

- 2.2.3. fetch
- 2.2.4. pull
- 2.3. Eliminar ramas remotas
- 2.4. Etiquetas remotas
- 2.4.1. git push origin mi_etiqueta
- 2.4.2. git push -- tags
- 2.4.3. git push --delete origin mi_etiqueta
- 2.5. Ejercicios
- 2.5.1. Sigue el tutorial de Git Immersion desde el LAB36 hasta el LAB49, comprime y envía el directorio resultante.
- 3. GitHub
- 3.1. El flujo de trabajo de GitHub
- 3.2. Pull requests
- 3.2.1. Comentarios generales y comentarios en línea
- 3.2.2. Revisiones de cambios
- 3.2.2.1. Crear y solicitar revisiones
- 3.2.3. Arreglar una PR
- 3.2.4. Cerrar una PR
- 3.2.4.1. git remote prune origin

- 3.3. Issues
- 3.4. Releases
- 3.5. Forks
- 3.6. GitHub Education
- 3.6.1. GitHub Classroom

4. Ejercicios

- 4.1. Sigue el tutorial de Hello World e indica el repositorio resultante.
- 4.2. Sigue el tutorial de Meghan Nelson e indica el repositorio resultante.

5. Metadatos

- 5.1. Objetivos de la unidad
- 5.2. Resultados de aprendizaje y criterios de evaluación asociados
- 5.2.1. RA1
- 5.2.1.1. CE1.e
- 5.2.1.2. CE1.g
- 5.2.2. RA4

5.2.2.1. CE4.g