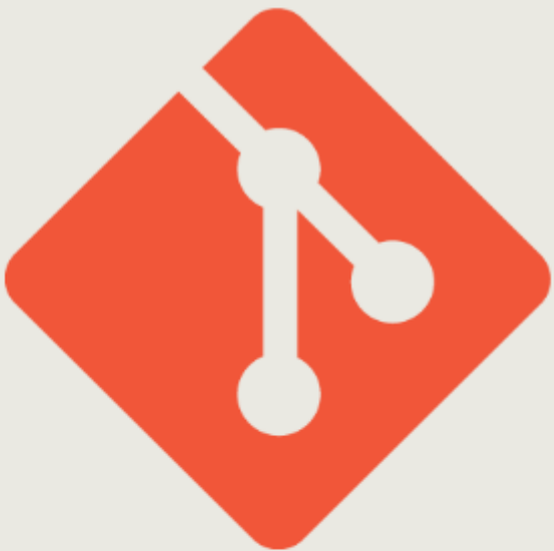


Git

Fundamentos

Ejercicio



git

Git. Fundamentos. Ejercicio

Desarrollado por Jesús Amieiro Becerra

Este archivo se encuentra bajo una licencia [Creative Commons Reconocimiento-CompartirIgual \(CC BY-SA\)](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/). Se permite el uso comercial de la obra y de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.



Versión actual: 27/10/2015

Puedes obtener la última versión disponible en <http://fontelearn.com/es/git-fundamentos/> o en <http://www.jesusamieiro.com/docs/>

Índice de contenido

1 Ejercicio por parejas..... 4

1 Ejercicio por parejas

- Ejercicio por parejas. Cada uno de los dos integrantes del equipo va a tener un perfil distinto: `usr_1` y `usr_2`.
- Crear una cuenta en Bitbucket.
- El `usr_1` va a ser el dueño del repositorio.

Ejercicio

- `Usr_1`. Crear un repositorio local en el directorio "`~/git_uvigo`".
- `Usr_1`. Añadir un archivo `index.html`.
- `Usr_1`. Añadir el texto "Simulación del archivo `index.html`" al archivo `index.html`.
- `Usr_1`. Añadir un archivo `style.css`.
- `Usr_1`. Añadir el texto "Simulación del archivo `style.css`" al archivo `style.css`.
- `Usr_1`. Crear un commit con el texto "Commit inicial. Añadido el `index.html` y el `style.css`".
- `Usr_1`. Añadir una etiqueta con el nombre "`v0.0.1`" y con el texto "Commit inicial".
- `Usr_1`. Crear una nueva rama de desarrollo, llamada "`dev`".
- `Usr_1`. En la rama "`dev`" añadir un archivo "`todo.txt`".
- `Usr_1`. En la rama "`dev`" añadir el archivo `.gitignore` y excluir al archivo `todo.txt`.
- `Usr_1`. En la rama "`dev`" crear un commit con el texto "Añadido el archivo `.gitignore`".
- `Usr_1`. Crear un nuevo repositorio en BitBucket con el nombre "`git_uvigo`".
 - Privado.
 - Allow only private forks.
 - Git.
 - Con Issue tracking.
 - Con Wiki.
 - Language: HTML/CSS.
- `Usr_1`. Añadir la referencia al repositorio remoto que acabamos de crear.
- `Usr_1`. Subir todas las ramas al repositorio remoto.
- `Usr_1`. Subir todas las etiquetas al repositorio remoto. `git push -u origin --tags`.
- `Usr_1`. Dar acceso de administración al `usr_2` al proyecto creado.
- `Usr_2`. Descargar a local el proyecto con todas las ramas y todas las etiquetas, en el directorio raíz del usuario.
- `Usr_2`. En la rama "`dev`" añadir la carpeta "`img`" y los archivos "`img/logo.png`" y `/img/logo.xcf`.
- `Usr_2`. En la rama "`dev`" añadir al archivo `.gitignore` los archivos con la extensión `.png` de la carpeta `/img/`.
- `Usr_2`. En la rama "`dev`" crear un commit con el texto "Añadido el logo y `.gitignore`".

- Usr_2. Llevar los cambios a la rama principal.
- Usr_2. Llevar los cambios al servidor de Bitbucket.
- Usr_1. Descargar a local los cambios hechos por usr_2.
- Usr_1. En la rama "dev" añadir la carpeta "js".
- Usr_1. En la rama "dev" añadir al archivo "js/jquery-2.1.0.min.js".
- Usr_1. En la rama "dev" crear un commit con el texto "Añado el archivo jquery-2.1.0.min.js"
- Usr_1. Llevar los cambios a la rama principal.
- Usr_1. Llevar los cambios al servidor de Bitbucket.