

Proyecto SYTW 16/17: Automatización de Github para Vagos

¿Que hace?

Instrucciones

- `automatizacion-vagos -i` Genera el token con los permisos necesarios para usar la herramienta.
- `automatizacion-vagos -r [mi-repo]` Crea el repositorio *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -b [mi-repo]` Borra el repositorio *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -g [file.js]` Crea el gist con el fichero `file.js`. Para subir el fichero es necesario crear un directorio `gist/` con el fichero `file.js`.
- `automatizacion-vagos -c [mi-repo]` Muestra los colaboradores de *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -l [mi-repo]` Muestra los commits de *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -m [mi-repo]` Muestra las ramas y hace la comparacion entre dos ramas de *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -f [user/repo]` Hace un fork del repositorio *user/repo*
- `automatizacion-vagos -u [user]` Muestra la info del usuario *user*
- `automatizacion-vagos -p [mi-repo]` Hace un pull request *mi-repo*
- `automatizacion-vagos -o` Muestra las organizaciones a las que pertenece el usuario
- `automatizacion-vagos -a [commit]` Ejecuta git add, git commit y git push en un solo paso
- `automatizacion-vagos -v` Muestra la versión
- `automatizacion-vagos -h` Muestra la ayuda.

Ejemplo

Autores

1. [Aitor Bernal Falcón \(http://chinegua.github.io/\)](http://chinegua.github.io/)
2. [Samuel Ramos Barroso \(http://losnen.github.io/\)](http://losnen.github.io/)
3. [Joshua Pérez García \(http://joshuape.github.io/\)](http://joshuape.github.io/)

Repositorio

- [Repositorio de entrega \(\)](#)

Enlaces de interés

- [La práctica en gitbook \(https://casianorodriguezleon.gitbooks.io/ull-esit-1617/content/practicas/practicaplugin.html\)](https://casianorodriguezleon.gitbooks.io/ull-esit-1617/content/practicas/practicaplugin.html)