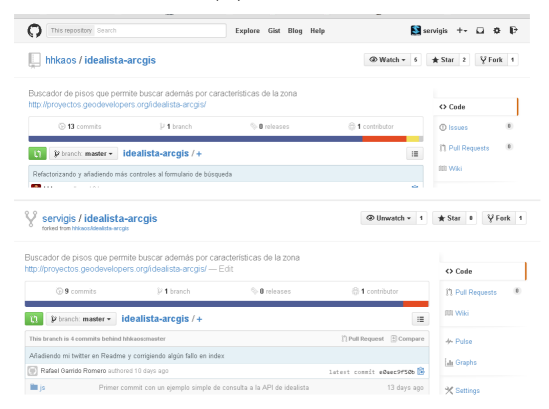
CONFIGURACION PARA ARRANCAR CON EL ENTORNO DE TRABAJO

Software instalado en máquina local: Github

Cuenta e n github

1.- fork del proyecto

- Entran en cuenta de github (en mi caso servigis)
- Hacer un fork del proyecto a nuestra cuenta.



2.- generamos el ssh keys en el pc. Consultar esta página para los pasos:

https://help.github.com/articles/generating-ssh-keys/#platform-windows



Abrimos el Git Shell:

```
Check for SSH keys

Is ~/.ssh

Generate new SSH keys

ssh-keygen -t rsa -C "your_email@example.com"

enter

enter

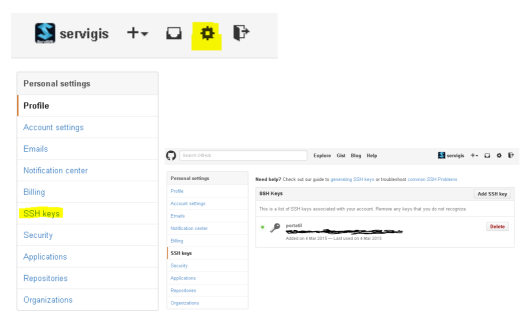
enter

enter

Add hoy key to the ssh-agent
```

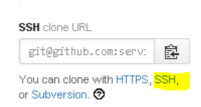
Nos genera una clave en C:\Users\JESUS\.ssh dentro del fichero id_rsa.pub (abrimos y copiamos la clave)

En nuestro github, abrimos setting y copiamos la clave.



Si todo es correcto nos aparecerá en nuestra pestaña de ssh keys la lista de claves.

3.- copiamos el proyecto:



En la ventana de Shell del proyecto:

Nos posicionamos en: c:\wamp\www\

Copiamos el proyecto: git clone git@github.com:servigis/idealista-arcgis.git

