

Prácticas BigData

1. Configurar SSH

- Para poder trabajar con hadoop, incluso aunque tengamos un solo nodo, debemos configurar la conectividad SSH.
- Luego también debemos hacerlo para el resto de nodo
- Entramos como usuario HADOOP
- Configuramos la conectividad SSH del nodo1.
- Creamos las claves con el comando ssh-keygen

```
ssh-keygen
Generating public/private rsa key pair.
Enter file in which to save the key (/home/hadoop/.ssh/id_rsa):
Created directory '/home/hadoop/.ssh'.
Enter passphrase (empty for no passphrase):
Enter same passphrase again:
Your identification has been saved in /home/hadoop/.ssh/id_rsa.
Your public key has been saved in /home/hadoop/.ssh/id_rsa.pub.
The key fingerprint is:
6e:3e:59:be:9b:8e:1f:59:ea:a5:dd:87:8d:31:2d:82 hadoop@localhost.localdomain
The key's randomart image is:
+--[ RSA 2048]----+
     S .. . |
     . E+. + .|
     o++ .. B |
    000.* .0 0
     o+Oo. .. |
```

• Esto habrá creado un directorio denominado /home/hadoop/.ssh (si no existía ya) y habrá creado dos ficheros con las clave pública y la privada

```
ls -l .ssh
total 16
-rw-----. 1 hadoop hadoop 1675 dic 26 18:45 id_rsa
```



-rw-r--r-. 1 hadoop hadoop 394 dic 26 18:45 id_rsa.pub

• El fichero id_rsa.pub debe contener algo parecido a lo siguiente:

cat id_rsa.pub

ssh-rsa

 $AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAABAQDFA5JBldH7BzK2/+/wV1UzYxvyMPLN2\\ Et7Ql5aOXyW6aC7kW3L2XqQ+9KAQW7ZCdt5+69qZp8HuV+oNTONISLvVLfXoEwQ0\\ odzTFl7LPNWXkNWuuOr5GxejKW5Xgld/J6BKKeQu6ocnQhyfEw/ZtDEj55WZtPnnBmz\\ uwuw0djnf9EttMZZSW3LwApuTiqG58voLy3yQHvE2AN6SiFGLh7/qUwQJP41ISvOXRty\\ V2oOrS7wBjVA9ow3FFI1qg9ONVmlzn8MpdXyvU8B1zE82RZv5piALIAGJgwHV8hO+v\\ T+4YKLgH9cW7TU1lFVxWYM+cMy1yBL7Df4hWIA5SazDrjf\\ hadoop@nodo1$

 Creamos el fichero authorized_keys que necesitamos para luego pasar la clave pública al resto de nodos. En principio debemos copiarlo al resto de los nodos, algo que haremos posteriormente.

cd .ssh

cp id_rsa.pub authorized_keys

• Comprobamos el acceso a través de ssh en el propio nodo1, ya que por ahora vamos a trabajar en modo local. No debe pedirnos contraseña de acceso.

ssh nodo1

The authenticity of host 'nodo1(::1)' can't be established.

ECDSA key fingerprint is 3d:94:76:5e:20:c4:b7:c1:98:91:bb:db:fb:e2:01:ea.

Are you sure you want to continue connecting (yes/no)? yes

Warning: Permanently added nodo1 (ECDSA) to the list of known hosts.

Last login: Sun Apr 19 10:33:40 2015

Para salir de la conexión ssh y volver a la Shell anterior ponemos "exit"