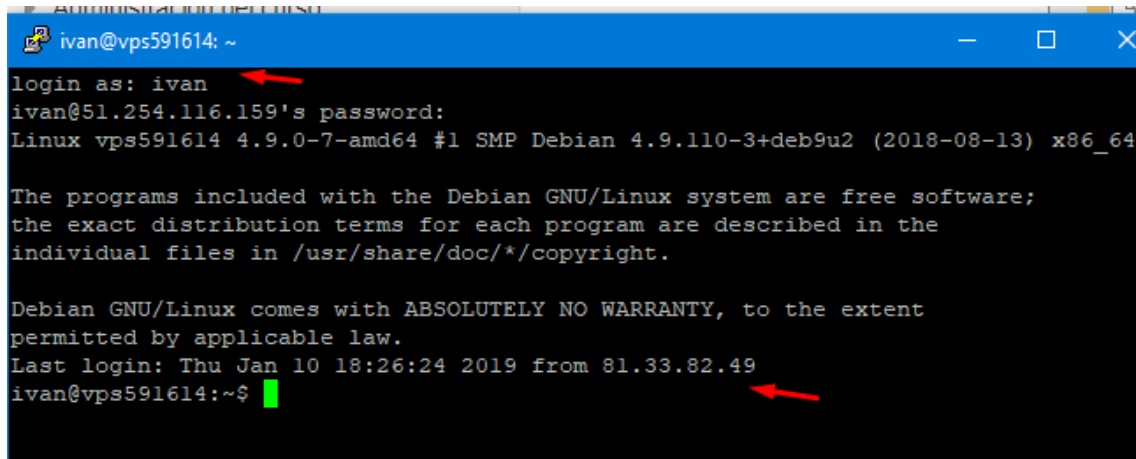


### Ejercicio 1

Mi servidor VPS ha sido creado en OVH.

### Ejercicio 2

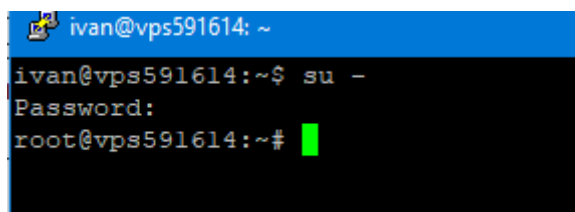
Puedo acceder desde SSH al servidor



```
ivan@vps591614: ~  
login as: ivan  
ivan@51.254.116.159's password:  
Linux vps591614 4.9.0-7-amd64 #1 SMP Debian 4.9.110-3+deb9u2 (2018-08-13) x86_64  
  
The programs included with the Debian GNU/Linux system are free software;  
the exact distribution terms for each program are described in the  
individual files in /usr/share/doc/*/copyright.  
  
Debian GNU/Linux comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent  
permitted by applicable law.  
Last login: Thu Jan 10 18:26:24 2019 from 81.33.82.49  
ivan@vps591614:~$
```

### Ejercicio 3

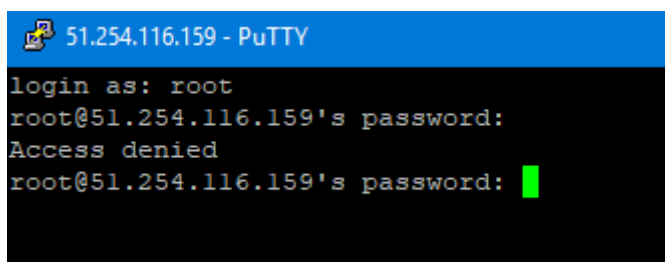
Me conecto como "ivan" y nos hacemos root



```
ivan@vps591614: ~  
ivan@vps591614:~$ su -  
Password:  
root@vps591614:~#
```

### Ejercicio 4

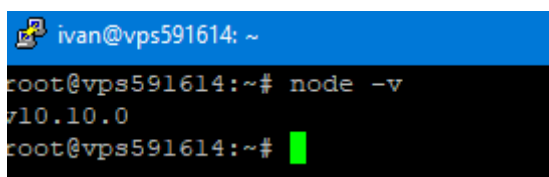
Deshabilitamos el acceso a root por SSH



```
51.254.116.159 - PuTTY  
login as: root  
root@51.254.116.159's password:  
Access denied  
root@51.254.116.159's password:
```

### Ejercicio 5

Tenemos NodeJS instalado



```
ivan@vps591614: ~  
root@vps591614:~# node -v  
v10.10.0  
root@vps591614:~#
```

Los siguientes apartados ya he trabajado con git a lo largo del primer trimestre, y acordamos que no hacia falta hacerlo. Estuve realizando el certificado SSL con Let's Encrypt.

