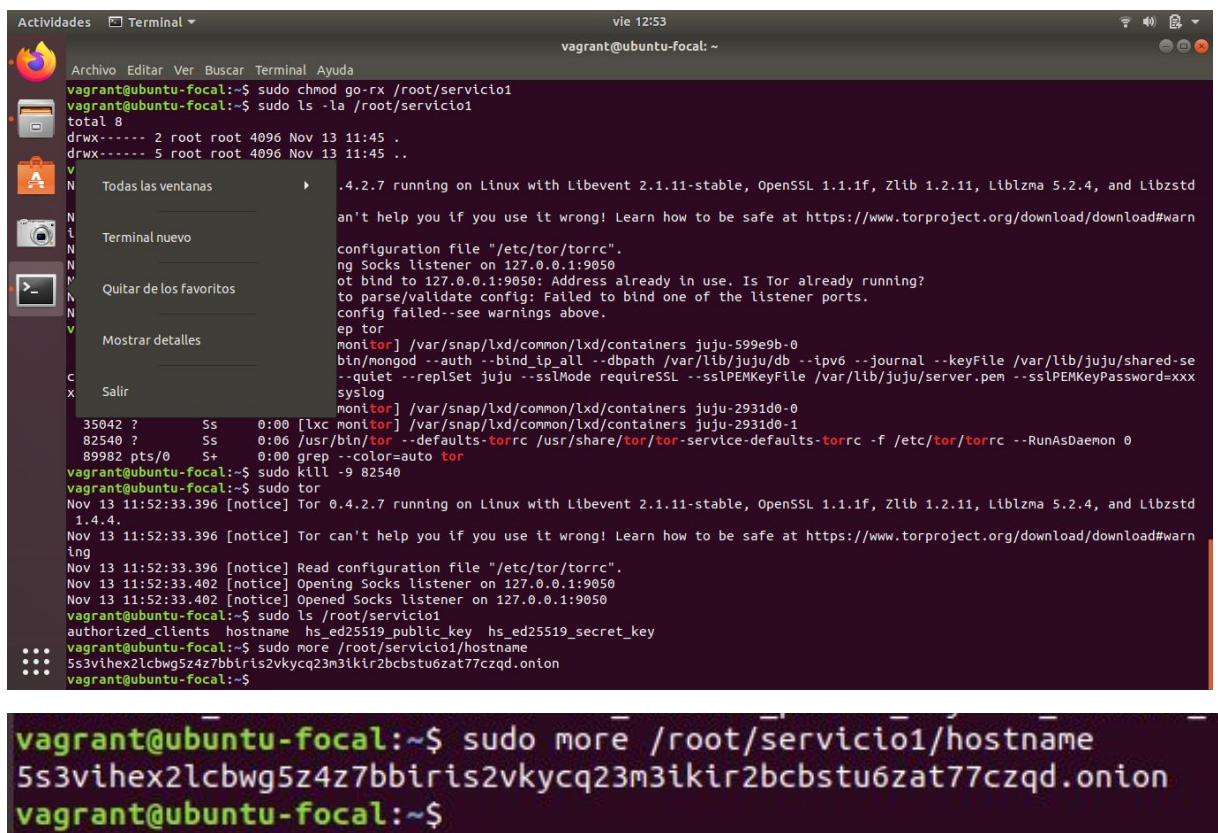


# CPD\_Practica\_6.

## LXD y despliegue aplicaciones con JUJU / LXD

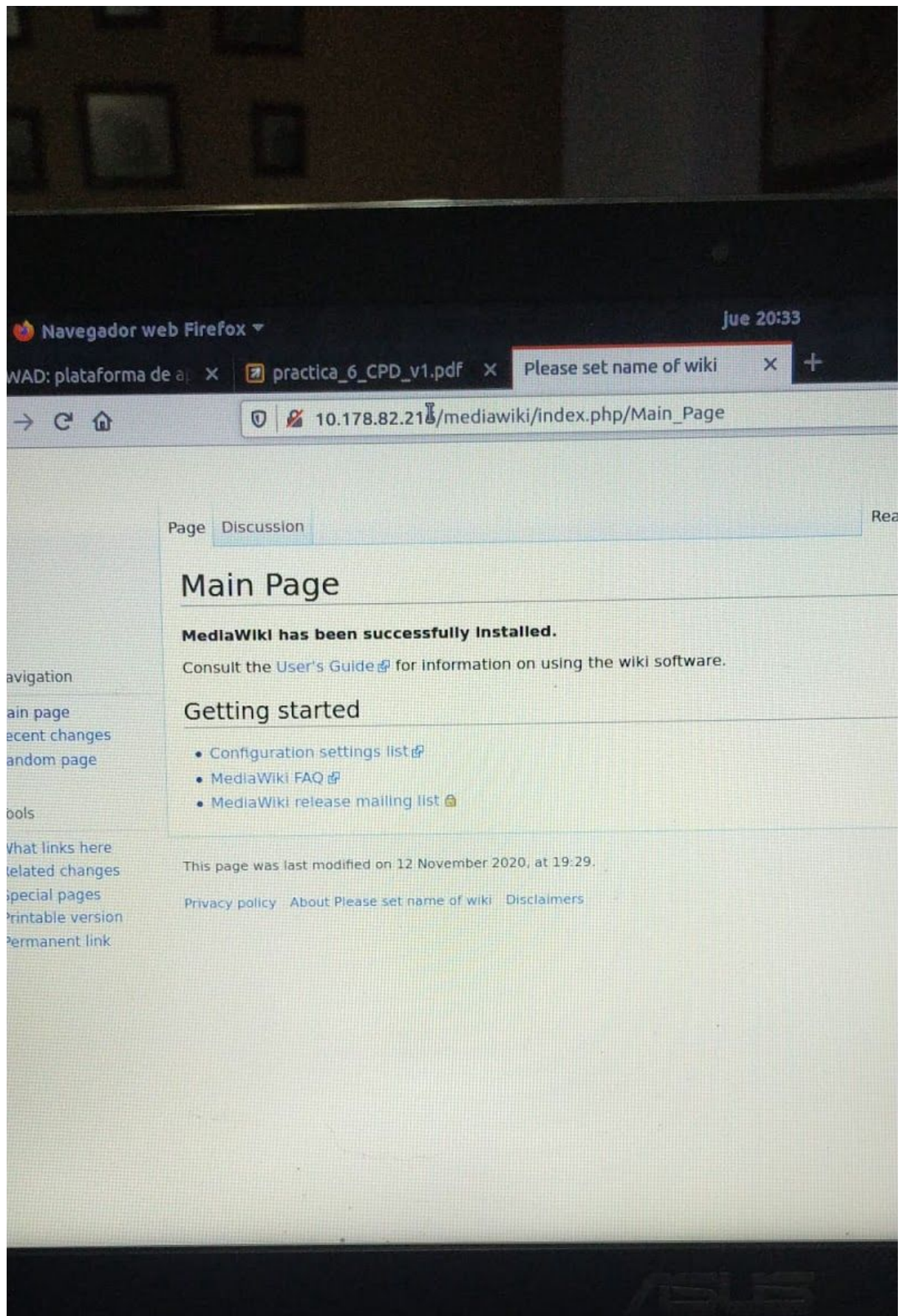
### Objetivo:

- url de la dirección \*.onion donde está activa la página wiki

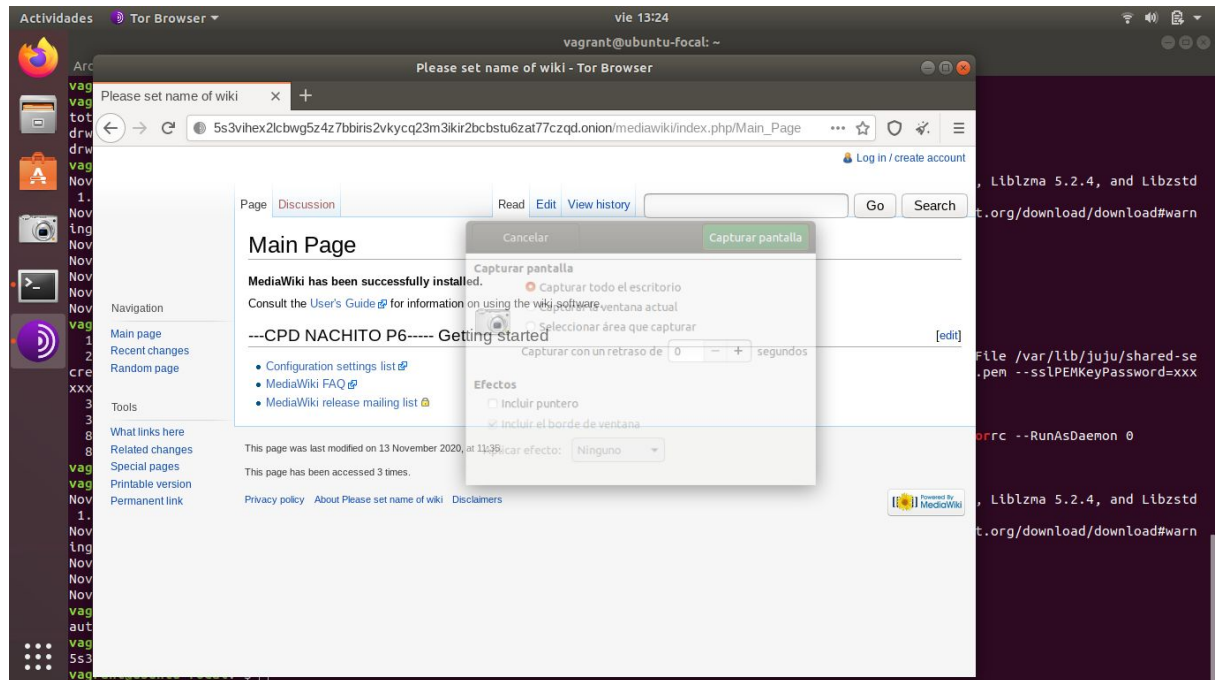


```
vagrant@ubuntu-focal:~$ sudo chmod go-rx /root/servicio1
vagrant@ubuntu-focal:~$ sudo ls -la /root/servicio1
total 8
drwx----- 2 root root 4096 Nov 13 11:45 .
drwx----- 5 root root 4096 Nov 13 11:45 ..
vagrant@ubuntu-focal:~$ sudo kill -9 82540
vagrant@ubuntu-focal:~$ sudo tor
Nov 13 11:52:33.396 [notice] Tor 0.4.2.7 running on Linux with Libevent 2.1.11-stable, OpenSSL 1.1.1f, Zlib 1.2.11, Liblzma 5.2.4, and Libzstd 1.4.4.
Nov 13 11:52:33.396 [notice] Tor can't help you if you use it wrong! Learn how to be safe at https://www.torproject.org/download/download#warning
Nov 13 11:52:33.396 [notice] Read configuration file "/etc/tor/torrc".
Nov 13 11:52:33.402 [notice] Opening Socks listener on 127.0.0.1:9050
Nov 13 11:52:33.402 [notice] Opened Socks listener on 127.0.0.1:9050
vagrant@ubuntu-focal:~$ sudo more /root/servicio1/hostname
5s3vihex2lcbwg5z4z7bbiris2vkycq23m3ikir2bcbstu6zat77czqd.onion
vagrant@ubuntu-focal:~$
```

- wiki modificado donde aparece el nombre del alumno



- captura (personalizada) de la página wiki desde el TBB (Tor Browser Bundle)



- captura (personalizada) del acceso por ssh al servidor utilizando la red tor

**sudo ssh**

**vagrant@5s3vihex2lcbwg5z4z7bbiris2vkycq23m3ikir2bcbstu6zat77czqd.onion**

- (opcional) captura de gitlab desde el TBB (Tor Browser Bundle)
- (opcional) captura del mysql con replicación