

>> Hypervisor & Ubuntu Server 설치 <<

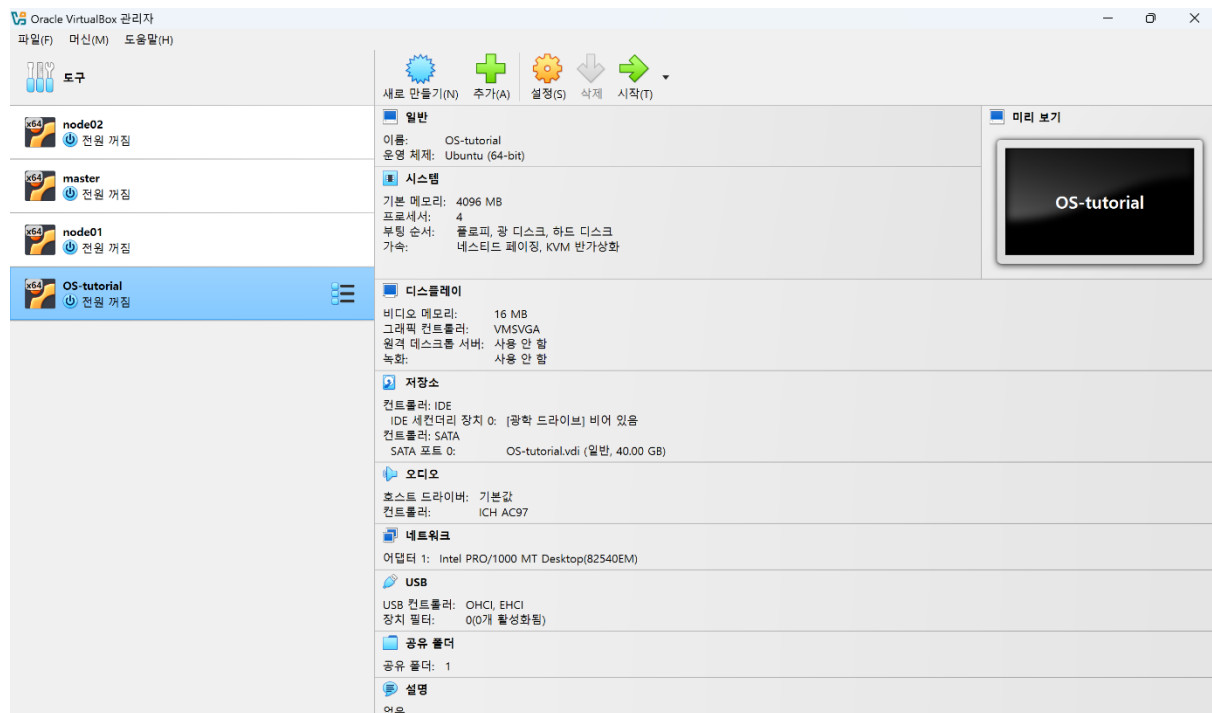


사진 1. Oracle VirtualBox에서 "OS-tutorial"이라는 이름의 가상머신을 만든 모습.

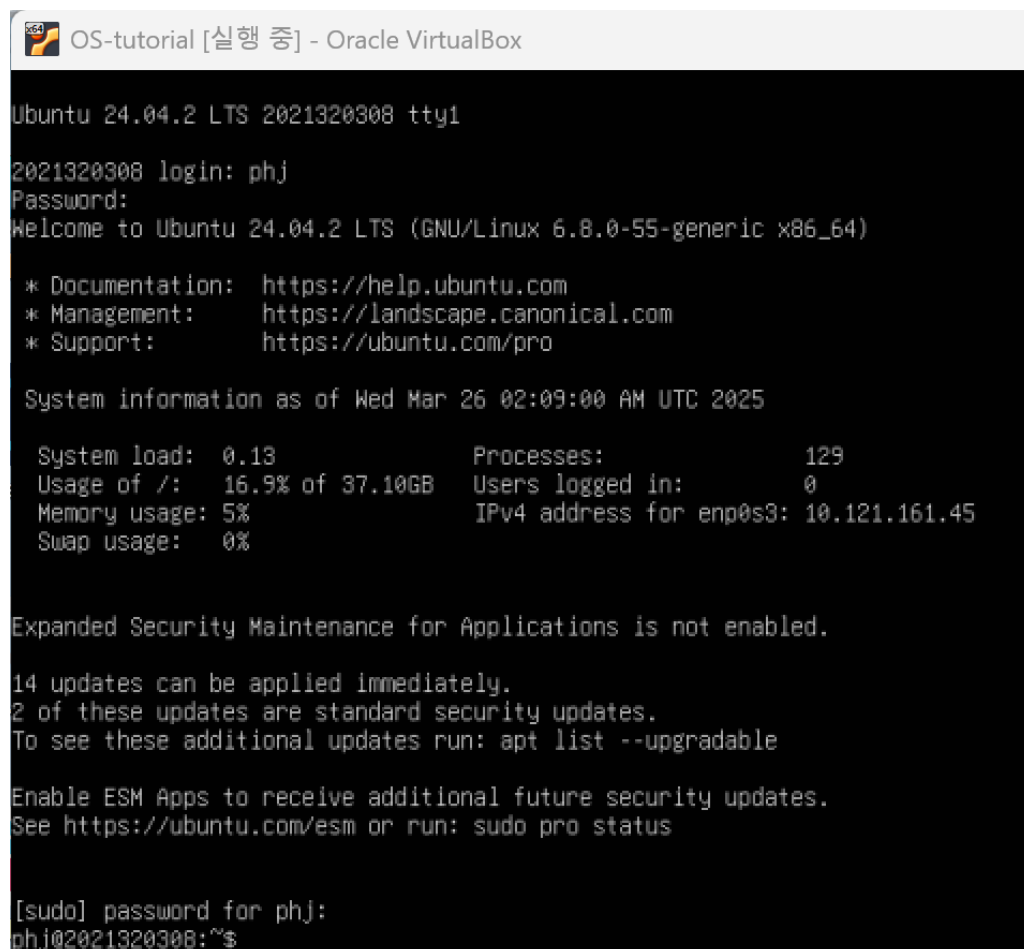


사진 2. 가상머신의 우분투 터미널에서 로그인하여(공유폴더 설정 때문에 두 번 로그인 함) 이니셜과 학번(phj@2021320308)을 확인할 수 있다.

>> 공유 폴더 실습 <<

```
phj@2021320308:~$ cd shared_folder
-bash: cd: shared_folder: No such file or directory
phj@2021320308:~$ cd /mnt
phj@2021320308:/mnt$ cd shared_folder
phj@2021320308:/mnt/shared_folder$ cat > shared_tutorial.txt
2021320308
phj
^C
phj@2021320308:/mnt/shared_folder$ cat shared_tutorial.txt
2021320308
phj
phj@2021320308:/mnt/shared_folder$
```

사진 3. 가상머신 우분투에서 /mnt/shared_folder로 이동하여 'shared_tutorial.txt' 파일을 생성하고, 그 내용을 확인한 모습.

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.26100.3476]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\pizzazoa>cd VMshared_folder

C:\Users\pizzazoa\VMshared_folder>dir
C 드라이브의 볼륨에는 이름이 없습니다.
볼륨 일련 번호: 8430-1FD2

C:\Users\pizzazoa\VMshared_folder 디렉터리

2025-03-26 오전 10:59 <DIR> .
2025-02-15 오전 08:55 <DIR> ..
2025-03-26 오전 11:00          15 shared_tutorial.txt
                   1개 파일          15 바이트
                   2개 디렉터리 1,776,564,965,376 바이트 남음

C:\Users\pizzazoa\VMshared_folder>type shared_tutorial.txt
2021320308
phj

C:\Users\pizzazoa\VMshared_folder>
```

사진 4. 호스트 OS(Windows) cmd 창에서 공유폴더로 설정된 폴더('VMshared_folder')로 이동하여 공유 폴더 구조와 가상머신에서 작성한 파일을 출력한 모습.