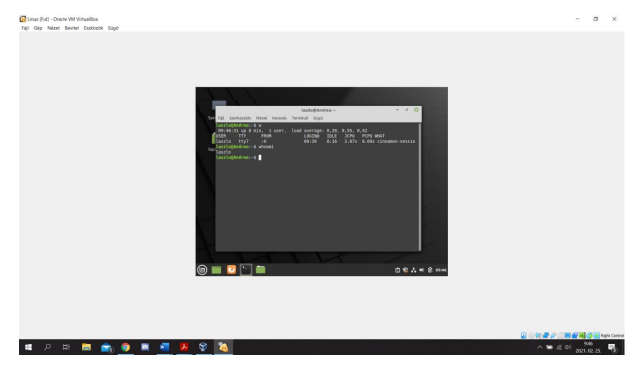
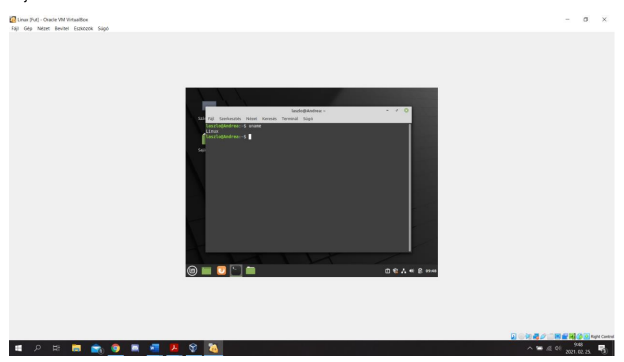


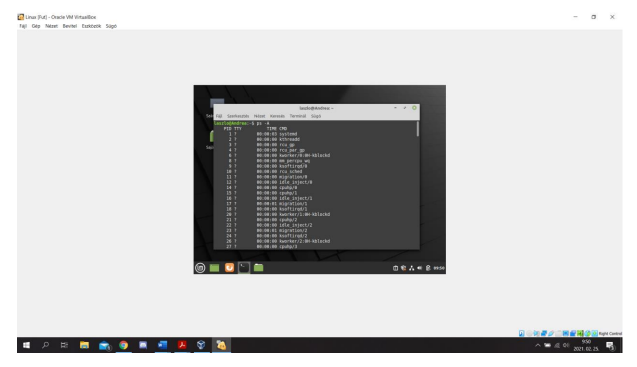
A rendszer aktivitásról, a hardverről és a rendszerről nyújt információkat.



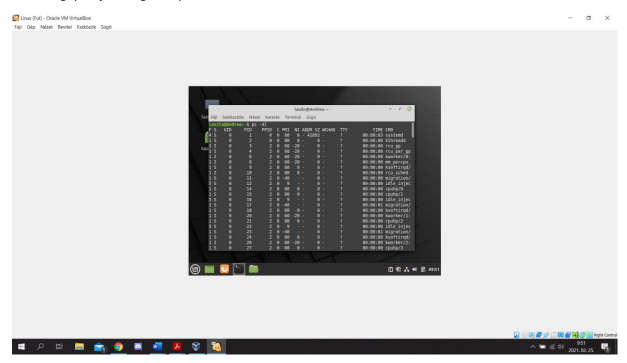
Who – megadja, hogy ki van bejelentkezve, mióta, a whoami, pedig megadja, hogy kik vannak bejelentkezve.



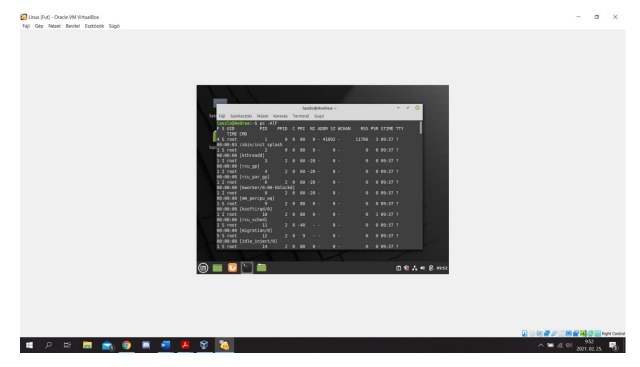
Operációs rendszer, szerver futásának kezdőideje



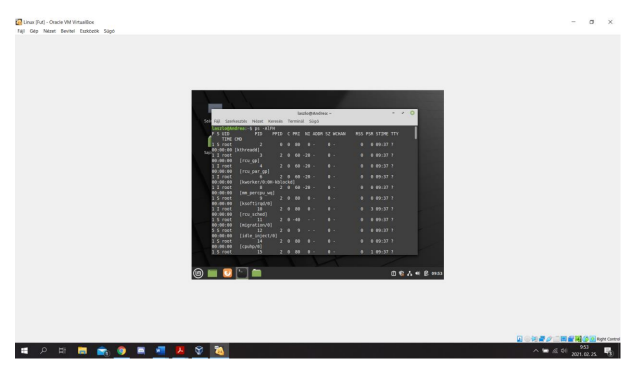
Számítógépen jelenleg futó processzek



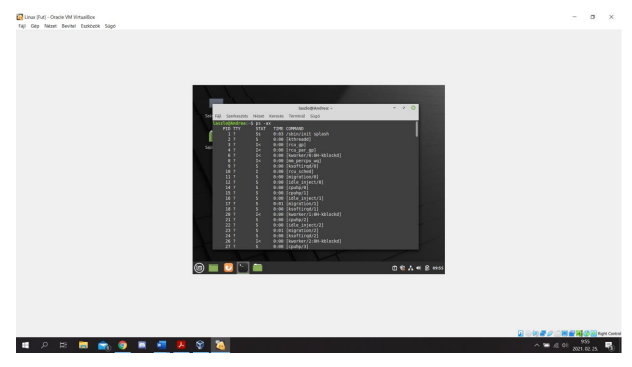
Ugyanaz, mint előző esetben a ps -A, csak a ps -Al részletesebb leírást ad.



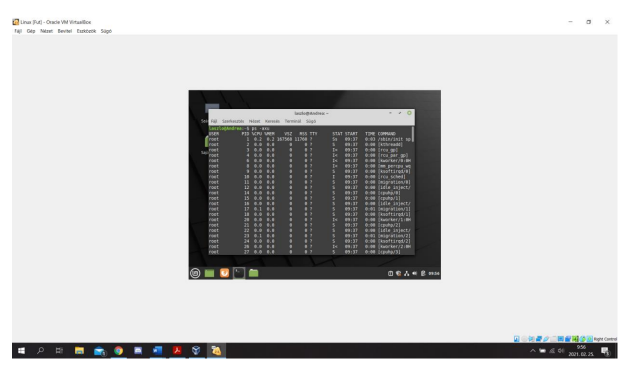
Egyes processzek paramétereit adja meg. (ps -AIF)



Szálakat mutatja (ps -AIHF)



ps -ax a szerver össszes processzét jeleníti meg



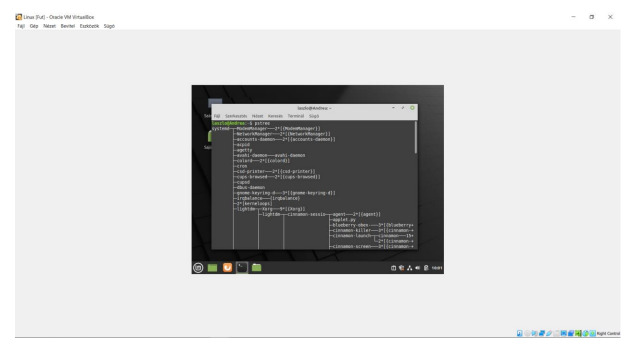
ps -axu – folyamatok pillanatképét adja meg



ps -ejH – folyamatok pillanatképét adja meg sorrendben rendezve



ps axjf – folyamatok pillanatképét adja meg



pstree – a processzek fáját mutatja meg



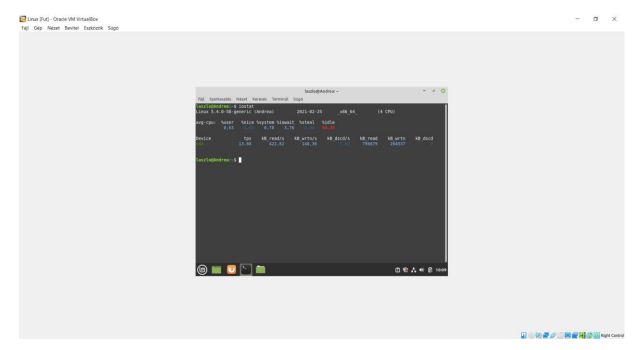
ps -p 1286 -o comm, egy adott procesz nevét jeleníti meg a Pid száma alapján



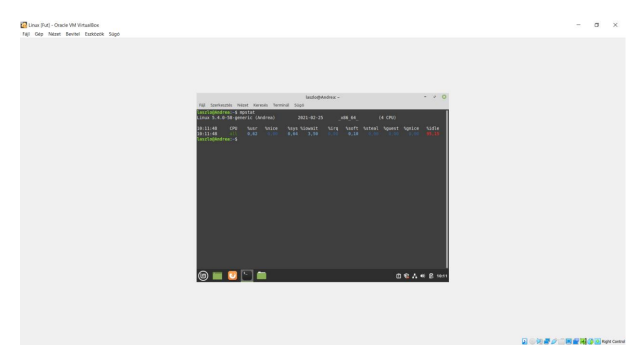
Ki listáza az 5 legtöbb memóriát használó folyamatot.



Fizikai memória és a Swap által használt és szabad és foglalt területeket mutatja meg



Processzor működését írja le, i/o eszközök, hálózat fájlrendszerei



mpstat – processzorra vonatkozó statisztikákat jeleníti meg



pmap – egy processz memóriatérképét mutatja meg