

Partitiile in linux Ubuntu

De ce linux ? De ce nu...fiind open source, fiind foarte stabil...etc

Parerile is impartite si fiecare isi spune propriu model. In continuare si eu imi voi spune

propria parere de partitionare in linux, pe care o folosesc si care imi satisface nevoile.

Folosesc partiitii separate pentru /, swap, /boot, /usr, /home. De ce le folosesc ?

Poi sa

vedem.

swap = este un format de partitie cat si partitie de sine statatoare si se face de marimea

2xRAMi

/ = partitia de root, adica partitia unde se va instala Ubuntu, de 3.8GB (sa zicem,

partitia C din Windows)

/boot = partitia unde stau fisierele de bootare, de 150MB

/usr = partitia unde se instaleaza programele si pe care nu vreti sa o pierdeti in caz ca

va fi necesara o noua instalare de ubuntu, de 40GB (programs filles din Windows)

/home = partitia unde imi tin restul fisierelor: muzica, filme, documente...(sa zicem,

partitia D din Windows)

Daca veniti din windows va e greu sa intelegeti cum functioneaza toate aceste partitii. In

linux le vedeti ca si cum ar fi una in alta. Exista un hard si ele au legaturi unele intre

alte. Pentru a va descurca mai usor folositi GNOME Commander.

Este foarte bine sa faceti toate aceste partitii care l-eam prezentat mai sus. De ce ?

Pai, daca eu vreau sa reinstalez Ubuntu, il voi instala pe partitia /, restul ramanand

neatinse, iar programele sunt gata instalate.

Partitiile le puteti face dupa cum credeti de cuviinta ca si marimi si format. Eu le-am facut ext4. Partitia /boot am facuto de 150MB, fiind cam mare, o puteti face linistit de

maxim 100MB. Pentru partitia / nu aveti ce face cu mai mult de 5GB.