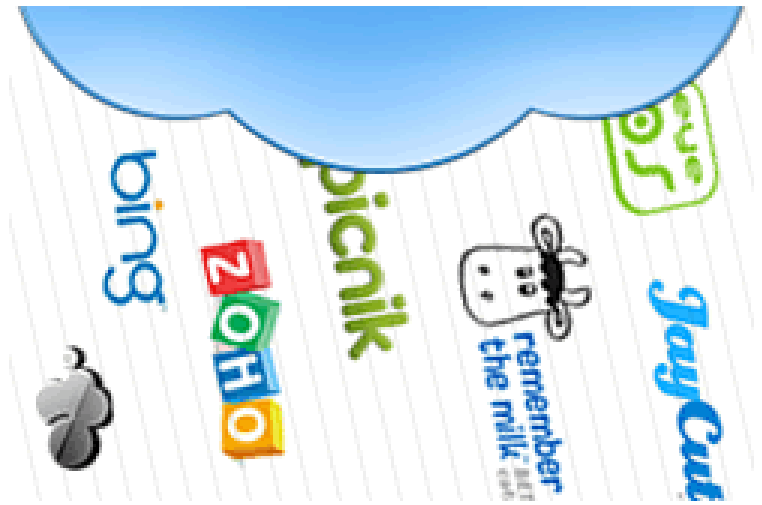


Del núvol estant: còpies de seguretat

Durant l'agost, cada dia brindem aplicacions d'escriptori accessibles directament via internet

Fer còpies de seguretat de documents i fitxers importants que tenim a l'ordinador és una norma bàsica que no ens hauríem de saltar si no volem patir sobresalts. Els discs durs externs, amb preus cada vegada més assequibles i amb més capacitat (ja comença a ser habitual parlar de terabytes), són l'opció més habitual. Però tenir la còpia en un altre dispositiu físic i haver-lo d'anar sincronitzant periòdicament amb l'ordinador no convenç tothom.



De fet, tot plegat també es pot dur a terme en servidors en línia. Sols cal obrir-hi un compte (gratuït, amb limitació d'espai, o de pagament, il·limitat) i instal·lar-se un programa a l'ordinador que s'encarrega de detectar els fitxers que modifiquem durant el dia i de copiar-los automàticament al núvol. Tots els 'backups' en línia funcionen amb Windows, i n'hi ha menys d'adaptats a GNU/Linux i Macintosh. Els noms més coneguts són [Carbonite](#), [ElephantDrive](#), [Humyo](#) (10 GB), [Mozy](#) (2 GB gratuïtes), [SOS Online Backup](#) i [Wuala](#) (1 GB). També hi ha [Dropbox](#), amb 2 GB d'espai gratuïtes, que utilitza al seu torn el sistema d'emmagatzematge en línia [S3](#) (Simple Storage Service) d' [Amazon](#).

L'S3 (que vol dir 'Simple Storage Service') és la xarxa de servidors d'Amazon, que la ciberllibreria nord-americana revèn a petites empreses. Així, aquestes companyies novelles s'estalvien haver d'invertir en servidors potents propis per a emmagatzemar-hi dades o per a utilitzar-ne la capacitat de computació.

24 agost 2009

Una notícia de VilaWeb.cat
Edició GENERAL
<http://www.vilaweb.cat>
[Enllaç permanent](#)