

10 trucs per fer recerques més eficients a Google i guanyar temps



Imatge del logotip de Google. Foto: Google

Google és el buscador més conegut i més utilitzat al món. Els resultats que ofereix són molts, sovint masses. És per això que convé ordenar-los i saber buscar els temes concrets que volem. Les dades afirmen que diàriament ofereix uns mil milions de resultats a 146 països diferents però no sempre són els esperats. A continuació us oferim alguns trucs per agilitzar les recerques i guanyar temps.

1. Posar un guionet entre les dues paraules buscades ajuda a resumir els resultats. Per exemple, si busquem ?eleccions municipals 2007? és millor buscar-ho amb ?eleccions-municipals-2007? i així deixem fora els resultats que només siguin de la paraula ?eleccions?.
2. Si es busca un arxiu concret, cal teclejar la paraula ?filetype: seguida de l'abreviació del tipus d'arxiu que es busca?. Per exemple, si l'arxiu és un PDF, cal posar ?filetype:pdf?. Aquest mètode és molt útil per buscar documents oficials.
3. Si es vol trobar una pàgina web concreta ràpidament i sense resultats equivocats o semblants s'ha d'escriure ?site: nom de la web? després de la recerca. Per exemple, ?site: Nació Digital?.
4. Si es vol buscar i trobar pàgines relacionades amb un lloc web concret, podem escriure ?related: pàgina que ens interessi?.
5. Per recuperar una pàgina que s'ha tancat sense voler hi ha una solució des de la mateixa pàgina de Google. Escriu ?caché? al buscador i apareixeran les últimes pàgines visitades.

- 6.** Google també mostra la filmografia o discografia d'actors i músics si s'escriu ?el nom + movies o ?songs?.
- 7.** Per buscar locals o llocs a prop de casa, es pot buscar mitjançant el codi postal. Per exemple, si es busca una pizzeria a prop de casa, cal buscar ?pizzeria + el codi postal?.
- 8.** Per saber el temps que fa o farà en qualsevol lloc, s'ha de buscar ?weather + el nom del lloc?. Per exemple, per mirar el temps de Londres cal posar ?weather London?.
- 9.** Google també serveix per conèixer l'equivalència de dues unitats de moneda o mesura. Només cal posar la xifra i el símbol que volem canviar amb el nom de la moneda o unitat de destí. Per exemple, ?\$ 500 en euros?.
- 10.** Una altra funció útil i poc coneguda és la calculadora del buscador. Quan introduïm una operació matemàtica i busquem, automàticament ens calcula el resultat.