

El CTESC recomana a les empreses i administracions estar atentes a l'aparició i l'evolució de les noves tecnologies digitals i no desaprofitar els seus avantatges

D'acord amb les dades oficials més recents, els serveis més nous d'Internet que tenen una acceptació més àmplia són els de **computació al núvol** (43,0%) i mostren un creixement en el darrer any de 8,6 punts percentuals. Amb una acceptació menor, del 25,8%, se situen els serveis **d'Internet de les coses** i també mostren una evolució força positiva (7,4 punts percentuals)

Barcelona, 26/08/2022.- Per la seva banda, la utilització de tecnologies que permeten fer anàlisis de **big data** implica un percentatge més baix d'empreses, que se situa en el 12,5%. La seva evolució en el darrer any també mostra una intensitat considerable (4,8 punts percentuals).

En darrer lloc es classifiquen els serveis **d'intel·ligència artificial**, els quals impliquen el 8,9% del total de les empreses.

En les circumstàncies actuals i els avenços cap a la digitalització, el CTESC recomana a les empreses i les administracions estar atentes a l'aparició i l'evolució de les noves tecnologies per no desaprofitar els avantatges que es puguin derivar de la seva aplicació, tal com expressa en les consideracions i recomanacions de la [Memòria socioeconòmica i laboral de Catalunya](#).

Paraules clau

Big data, Núvol, IoT, Tecnologia, Empreses, Administracions