Introducció al Cloud Computing





Cloud computing 2020 by the numbers

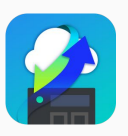




75% cloud > SaaS 2021



89% usen SaaS



58% cloud híbrida



\$623B al 2023.



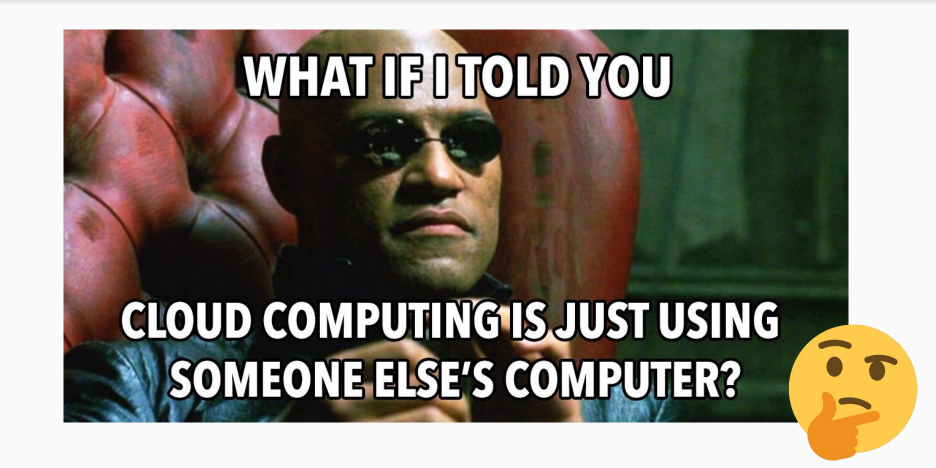
Multicloud

https://www.oreilly.com/radar/cloud-adoption-in-2020/https://hostingtribunal.com/blog/cloud-computing-statistics/



Què és el Cloud Computing

"És el consum de recursos o diferents tipus de serveis a través d'internet, que ens aïllen de la complexitat d'administrar hardware i software"



Algunes característiques



















Exemples comuns

Google Workspace M 31 🛆 🗋 🗀 Aquesta presentació amb Google Slides











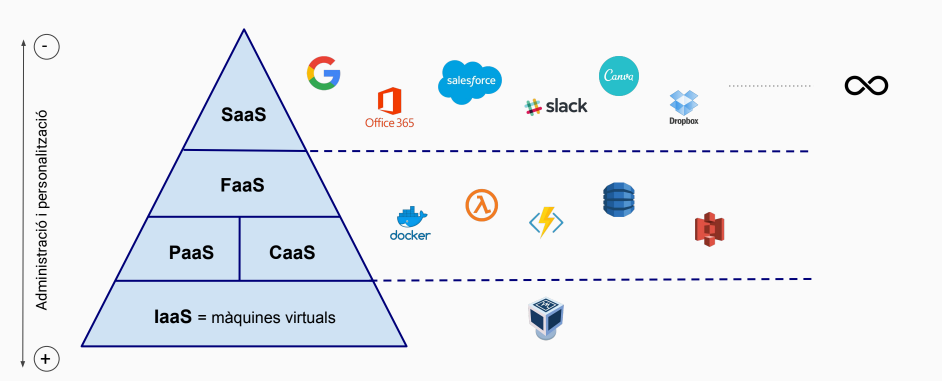








Tipus de recursos





Alguns beneficis

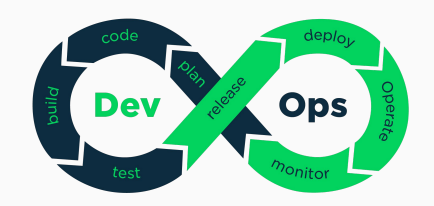
- Reducció al mínim de l'operació, o zero
- Amb el temps, sembla que es redueix el cost de propietat
- Recuperació davant desastres (backups, redundància, ...)
- Sempre actualitzat: et forcen a actualitzar versions o deixa de funcionar
- Seguretat garantida (normalment un model de corresponsabilitat)
- •



Automatització!

Una de les claus del "cloud computing" és l'automatització total, extrem a extrem. Si no és així, estem perdent part de la potència del cloud.









```
(1) bre
         Al cloud...
                                           (1) br
} el:
                                         : !1) br
retur .. e
      !b.call("\ufeff\u00a0") ? function(e) {
return null == e ? "" : b.call(e)
function(e) {
return null == e ? "" : (e + "").replace(C, "")
      function(e, t) {
```

 Tot és software: tant el codi de les vostres aplicacions com la infraestructura

Tot és un servei

Una mica d'estratègia



- Si existeix un SaaS, utilitza'l
- Si no existeix en mode SaaS, però existeix un producte, compra'l.
- Desenvolupa a mida només allò que et faci diferent a la resta (i fes-ho en entorns administrats > part alta de la piràmide)

Low Code



- El 2021 serà l'any del LowCode
- Això és, plataformes que permeten accelerar moltíssim la creació de software amb zero o molt poc codi
- Moltes incorporen en concepte de "Citizen development", democratització del desenvolupament, on no cal saber programar per a construir aplicacions.
- Incorporen gestors de processos, Al, ML, per a millorar l'experiència d'usuari.

Covid Cloud

La Covid ha suposat un punt d'inflexió en l'ús del cloud computing, a nivell empresarial, educatiu i personal.

S'ha avançat en mesos el que hauria estat un pla de diversos anys.

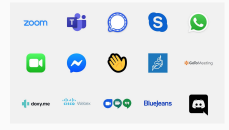






Dev i prova de solucions a escala



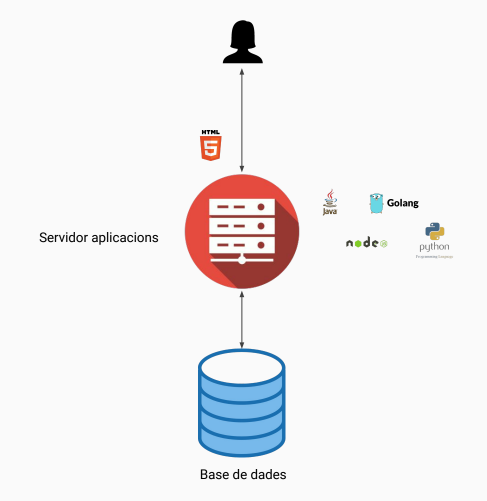


videoconferència



Però abans...

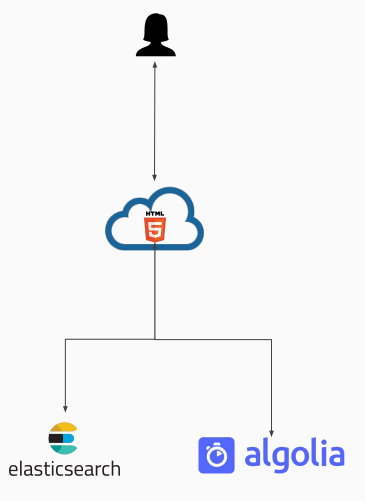
Com faríeu un cercador web de dades que tingueu al vostre catàleg... d'un e-commerce, per exemple?



La millor solució

Seguint l'estratègia comentada abans, hauria de ser un SaaS, i de motors de cerca n'hi ha molts que s'encarreguen de facilitar la nostra vida...

La web de cerca podria ser estàtica publicada en una CDN (Content Delivery Network)

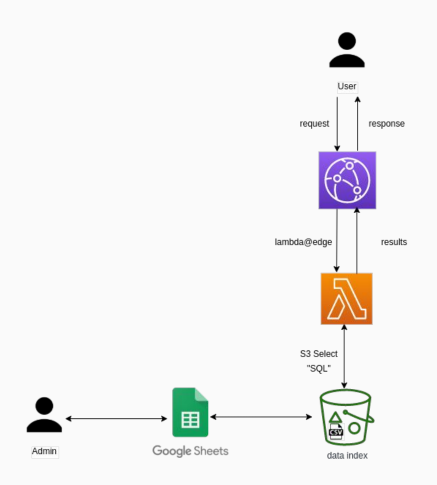


Demo

"Super Simple Search"



https://github.com/davidayalas/ super-simple-search-demo





DADDY, WHAT ARE CLOUDS MADE OF? LINUX SERVERS, MOSTLY