



Què és el software estàndard? Característiques i propietats.

Avantatges i inconvenients

Estàndard vs desenvolupament a mida "El software estàndard o empaquetat és un conjunt d'aplicacions desenvolupades per complir una varietat de necessitats comunes dins de diferents indústries o sectors."

Generalitzat

Modular

Interfície estandaritzada

Escalabilitat limitada

Compatibilitat i suport

Menor temps d'implementació

Cost compartit



Suites ofimàtiques



Sistemes operatius



Aplicacions de gestió

## SOFTWARE ESTÀNDARD



Avantatges:

Menor cost inicial

Implementació ràpida

Suport i actualitzacions

Confiable

Accessibilitat i disponibilitat



Desavantatges:

Personalització limitada

Restriccions de funcionalitat

Dependència del proveïdor

Adaptació forçada

Seguretat

## DESENVOLUPAMENT A MIDA



Avantatges:

Personalització completa

Control total

Integració perfecta



Desavantatges:

Cost elevat

Major temps de desenvolupament

Dependència del desenvolupador

Actualitzacions costoses



## BIBLIOGRAFIA

- The Cloud Group. (s.d.). Software a medida o software estándar, ¿cuál necesita mi empresa? The Cloud Group. <a href="https://thecloud.group/software-a-medida-o-software-estandar-para-empresa/">https://thecloud.group/software-a-medida-o-software-estandar-para-empresa/</a>
- Grupo Cibernos. (s.d.). *Software: A medida o estándar, esa es la cuestión.* Grupo Cibernos. <a href="https://www.grupocibernos.com/blog/software-a-medida-o-estandar-esa-es-la-cuestion">https://www.grupocibernos.com/blog/software-a-medida-o-estandar-esa-es-la-cuestion</a>
- Vásquez Silva, R. A., & Terroba Aguirre, R. (2020, 3 de juliol). Software a la medida o estándar. LinkedIn. <a href="https://www.linkedin.com/pulse/software-la-medida-o-estandar-enred-geo/">https://www.linkedin.com/pulse/software-la-medida-o-estandar-enred-geo/</a>