NUBES PÚBLICAS

La nube pública se define como servicios informáticos que ofrecen proveedores externos a través de la Internet pública y que están disponibles para todo aquel que desee utilizarlos o comprarlos. Pueden ser gratuitos o venderse a petición, lo que permite a los clientes pagar solo por el uso que hacen de ciclos de CPU, el almacenamiento o el ancho de banda que consumen.

A diferencia de las [nubes privadas](https://azure.microsoft.com/es-es/overview/what-is-a-private-cloud/), las nubes públicas pueden ahorrar a las compañías los enormes gastos que supone tener que comprar, administrar y mantener hardware e infraestructura de aplicaciones locales: el [proveedor del servicio en la nube](https://azure.microsoft.com/es-es/overview/choosing-a-cloud-service-provider/) es el responsable de todo el trabajo de administración y mantenimiento del sistema. Las nubes públicas también se pueden implementar con más rapidez que las infraestructuras locales y con una plataforma que permite una escalabilidad casi ilimitada.

**Principales ventajas de la nube pública:**

* Acceso por Internet en su totalidad: ...
* Disponibilidad de los servicios: ...
* Flexibilidad en el servicio: ...
* Sin contrato de permanencia: ...
* Mayor facilidad de trabajos colaborativos: ...
* Interface de administración y programación: ...
* Posibilidad de Combinar ambientes:

