

Característica	IaaS (Infraestructura)	PaaS (Plataforma)	SaaS (Software)
<b>Siglas</b>	Infrastructure as a Service	Platform as a Service	Software as a Service
<b>¿Qué es?</b>	Recursos de computación básicos (servidores, redes).	Un entorno listo para desarrollar y desplegar apps.	Aplicaciones listas para usar por el usuario final.
<b>Público objetivo</b>	Arquitectos de red y administradores de IT.	Desarrolladores de software.	Usuarios finales y empresas.
<b>Tú gestionas...</b>	S.O., datos, aplicaciones, middleware y runtime.	Solo las aplicaciones y los datos.	Nada. Solo usas la configuración del software.
<b>El proveedor gestiona...</b>	Servidores, almacenamiento, red y virtualización.	Todo lo anterior + el Sistema Operativo y runtime.	Todo el stack tecnológico de principio a fin.
<b>Ventaja principal</b>	Máximo control y flexibilidad de hardware.	Rapidez para crear y lanzar software.	Facilidad de uso y mantenimiento cero.
<b>Ejemplos</b>	AWS (EC2), Azure, Google Compute	Heroku, Google App Engine, AWS Elastic	Google Workspace, Salesforce, Slack,