

Google Gemini

actividad - Documentos de Google

docs.google.com/document/d/1dryn6tOOtZOIAryW2PamtgA_nHAXmj5Z_jnJcBIDZhM/edit?tab=t.0

Pregúntale a Google

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

04:08 p. m.

10/02/2026