Firebase Hosting (Firebase):

Pros: Firebase Hosting es una opción popular para alojar aplicaciones web y está estrechamente integrado con otros servicios de Firebase, como autenticación de usuarios, bases de datos en tiempo real y almacenamiento en la nube. Ofrece un despliegue rápido y sencillo de aplicaciones web estáticas o dinámicas. También proporciona una CDN (Content Delivery Network) global que garantiza una entrega rápida de contenido en todo el mundo

Contras: Firebase Hosting está más orientado a aplicaciones web y no ofrece algunas características avanzadas que se encuentran en otros proveedores de hosting tradicionales. No es ideal para alojar sitios web más complejos o con requisitos específicos del servidor.

Planes y costos: Firebase Hosting ofrece un plan gratuito que incluye 10 GB de ancho de banda mensual y 5 GB de almacenamiento. También ofrece planes de pago según el uso adicional de recursos, como ancho de banda y almacenamiento. Puedes consultar el sitio web de Firebase para obtener más información sobre los precios y planes específicos. Es importante tener en cuenta que Firebase Hosting está diseñado principalmente para alojar aplicaciones web y no se recomienda para sitios web más grandes o con necesidades avanzadas de configuración del servidor.

Precios de referencia:

Hosting	Beneficios Base	Precio/Mes
Almacenamiento	10 GB	\$0.026 por GB
Transferencia de datos	360 MB por día	\$0.15 por GB

^{*}El costo final estará en función del uso almacenamiento y la transferencia de datos.

Google Cloud:

Pros: Google Cloud también es un proveedor popular de servicios en la nube con una infraestructura escalable y confiable. Ofrece una amplia gama de servicios, incluido el alojamiento web, almacenamiento, bases de datos y herramientas de análisis de datos. Google Cloud tiene una red global de centros de datos, lo que garantiza un rendimiento rápido y una baja latencia.

Contras: Al igual que AWS, puede requerir un mayor nivel de conocimientos técnicos para configurar y administrar los servicios. Los precios pueden ser más altos en comparación con los servicios de hosting compartido tradicionales.

Planes y costos: Google Cloud también ofrece una variedad de servicios con precios flexibles según la cantidad de recursos que utilices. Los costos pueden variar según los recursos, como instancias de máquinas virtuales, almacenamiento y transferencia de datos. Precios de referencia:

	CLOUD 0	CLOUD I	CLOUD II	CLOUD III
RAM	1gb	2gb	4gb	8gb
VCPU	1 core	2 cores	4 cores	8 cores
HDD	20gb	250gb	400gb	600gb
IPS	1	1	1	1
PRECIO/MES	\$ 3.59	\$ 9.00	\$ 29.00	\$ 69.00

Hostinger:

Pros: Hostinger es una opción popular y económica para hosting compartido. Ofrece una excelente relación calidad-precio con planes asequibles y características sólidas. Proporciona un panel de control fácil de usar y una instalación rápida de aplicaciones como WordPress. También ofrecen un tiempo de actividad confiable y buen rendimiento.

Contras: Algunas características avanzadas pueden estar limitadas en los planes más económicos. El soporte técnico puede ser un poco lento en comparación con otros proveedores.

Planes y costos: Hostinger ofrece varios planes de hosting compartido. Sus planes más populares incluyen el "Plan Premium" y el "Plan Business". Los precios varían según la duración del contrato, pero los planes comienzan desde \$1.39 al mes. Incluyen características como almacenamiento SSD, certificado SSL gratuito y cuentas de correo electrónico.

Hostinger también ofrece otros tipos de hosting, como VPS y alojamiento en la nube, con precios y características adicionales.

