



HOSPEDE PROJETOS FULLSTACK DE GRACA

Parte 2

Todos os links na legenda



Cloudflare



CLOUDFLARE

Suporte nativo: JavaScript / TypeScript / Rust
+ WebAssembly (qualquer linguagem
compilável)

Pages: sites estáticos

Workers: funções serverless 100k
execuções/dia

R2: 10 GB storage

Grátis para sempre

Não exige cartão no plano grátis

Oracle Cloud



Suporte nativo: Python, Go, Java, Node.js,
Ruby, .NET (C#).

Qualquer linguagem via Docker / container
2 VMs, 2 bancos Autonomous Database,
10 GB storage
Sempre grátis

Exige cartão de crédito ou débito para criar a conta.
Não cobra nada sem você exceder limites, mas precisa
do cartão para verificação de identidade.

IBM Cloud



IBM Cloud

Suporte nativo: Node.js, Python, Java, Ruby,
Go, PHP, Swift.

Qualquer linguagem via Docker / OpenWhisk
Kubernetes, bancos de dados NoSQL e
Watson AI grátis

**Grátis sempre (enquanto estiver no plano
Lite)**

Exige cartão somente pra verificação.

Google Cloud



Suporte nativo: Node.js, Python, Go, Java
(Ruby, PHP em preview)

Qualquer linguagem via Cloud Run /
containers

\$300 em créditos (12 meses) + recursos
Always Free (VM f1-micro, Firestore, Storage)

**Se não exceder o limite gratuito ele
permanece gratuito sempre**

Exige cartão somente pra verificação.
Cobra somente se ultrapassar os limites de uso

AWS



Suporte nativo: Node.js, Python, Java, Go, C#,
Ruby, PowerShell

Linguagens exóticas via containers / custom
runtimes

12 meses gratuitos + recursos Always Free
(Lambda, S3, DynamoDB...)

Parte grátis por 12 meses

Microsoft Azure



Suporte nativo: C#/.NET, Java, Node.js,
Python, TypeScript, PowerShell
Qualquer linguagem via containers / App
Service / VMs
12 meses gratuitos + \$200 crédito inicial +
serviços Always Free
Parte grátis por 12 meses

AVISO

Para projetos muito grandes ou exigem mais recursos, considere migrar para planos pagos ou outros tipos de serviço de hospedagem paga.

Porém os serviços aqui listados te dão um poder real.

Nesta postagem existem serviços em que você pode utilizar gratuitamente por tempo ilimitado ou limitado com limite de uso (armazenamento , RAM e etc)

Alguns serviços exigem verificação com metodo de pagamento e extornam a “compra” (só pra verificar sua identidade mesmo)

**Você conhece algum
destes serviços do post ?**

Conhece outros serviços úteis?

Compartilhe nos comments