

Back4App

<https://www.back4app.com/>

Back4App é uma plataforma BaaS baseada em código aberto, totalmente gerenciável e totalmente hospedada. Ele oferece uma solução de software simples que permite que os desenvolvedores criem software de aplicativo sem os problemas de software inerentes.

Consultas em tempo real: os usuários podem implantar o recurso LiveQuery para assinar consultas específicas e sincronizar com dados em tempo real, enquanto permanecem atualizados, evitando consultas repetitivas.

Funções de código em nuvem: Back4App permite adicionar lógica de negócios aos seus aplicativos no lado do servidor. Ele também permite criar funções usando JavaScript e executá-las perfeitamente usando chamadas de interface de programação de aplicativo.

Consultas de banco de dados relacional: Back4App é a plataforma onde o SQL encontra o NoSQL. Ele permite que você defina a estrutura dos dados de forma programática ou gráfica. Além disso, você pode avaliar dados relacionais e realizar consultas geográficas enquanto desfruta de baixa latência com a arquitetura de distribuição multirregional da plataforma. SDKs de plataforma cruzada

Recursos

- Múltiplos SDKs
- API REST e ferramentas GraphQL
- Um painel completo, poderoso e baseado na web
- Gerenciamento de conta de usuário
- Armazenamento de dados relacionais
- Armazenamento de arquivo
- Notificações push e verificações de e-mail
- Funções de código em nuvem
- Autenticação
- Folha de cálculo como interface

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Backendless

<https://backendless.com/>

Backendless é um back-end completo com suporte total para persistência de dados, mensagens, envolvimento do usuário, armazenamento de arquivos e lógica de negócios personalizada, tudo o que um desenvolvedor precisa para construir um aplicativo lucrativo e poderoso.

É uma solução de desenvolvimento de aplicativo visual dinâmico que integra um construtor de UI e uma interface intuitiva baseada na web com o banco de dados, API e usuários. O Backendless permite que você personalize aplicativos com o construtor lógico sem código ou códigos escritos manualmente.

Isso torna mais fácil para os desenvolvedores de aplicativos profissionais e não profissionais se destacarem em seus campos.

Recursos

- Código de nuvem – serviços de API, cronômetros de código de nuvem e manipuladores de eventos de API
- Banco de dados sem backend
- Cache
- Gestão de usuários
- Dados em tempo real
- Mensagens Pub ou Sub
- Exploração madeireira
- Geo-localização
- Sem código
- Segurança

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Firebase

<https://firebase.google.com/>

O Firebase é uma plataforma de desenvolvimento de aplicativos segura e escalonável apoiada pelo Google que ajuda os desenvolvedores a criar e dimensionar aplicativos de forma eficaz. Ele permite expansões de aplicativos diretas e orientadas para mudanças.

O Firebase atende a todos os tipos de negócios, oferecendo direcionamento de mensagens instantâneas, conteúdo de notificação personalizado e relatórios de eventos. É um banco de dados em tempo real que permite armazenar estrategicamente uma lista de objetos, permitindo sincronizá-los entre vários dispositivos.

Este software de plataforma cruzada permite que os desenvolvedores criem aplicativos que funcionam perfeitamente no iOS, Android e sites. Ele também fornece uma gama abrangente de ferramentas para consertar travamentos de aplicativos, relatórios de desempenho de aplicativos, análise de rastreamento, experimentos de produtos e criação de marketing.

Recursos

- Email e senha
- Autenticação do Google, GitHub e Facebook
- Segurança integrada no nível do nó de informação
- Hospedagem de arquivos estáticos
- Uma infraestrutura incrível
- Teste AB
- Segmentação por dispositivo
- Segmentação de campanha
- Alertas de celular
- Relatórios ou análises
- Notificações da web
- Dados em tempo real
- Armazenamento de arquivos apoiado pelo Google Cloud Storage
- API pronta
- Trate as informações como fluxos para criar aplicativos altamente escalonáveis

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Heroku

<https://www.heroku.com/>

Heroku é uma poderosa plataforma de desenvolvimento de aplicativos em nuvem de ponta a ponta que permite que os desenvolvedores criem aplicativos rapidamente integrando a arquitetura moderna. Também os ajuda a dimensionar os aplicativos para atender aos seus requisitos.

Um sistema de contêiner seguro forma a base desta plataforma poderosa. Com ele, os desenvolvedores obtêm acesso à confiabilidade e flexibilidade para criar aplicativos usando linguagens e ferramentas familiares, mantendo a confiança e o controle que as empresas exigem.

O Heroku oferece um roteiro conveniente para os desenvolvedores transitarem de ideias básicas de aplicativos para URLs complexos sem passar por dores de cabeça de infraestrutura.

Além disso, esta plataforma permite que as empresas gerenciem aplicativos em um ambiente seguro e privado com acesso completo aos dados do cliente e infraestrutura confiável do Salesforce de sistemas legados.

Recursos

- Tempo de execução do Heroku
- Clipes de dados
- Extensibilidade
- Heroku PostgreSQL
- Heroku Redis
- Recipientes inteligentes
- Escala
- Métricas de aplicativos
- Entrega contínua
- Complementos

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Zoho creator

<https://www.zoho.com/pt-br/creator/>

A plataforma de desenvolvimento de aplicativos de baixo código mais popular, robusta e amigável do mercado, o Zoho Creator é líder do setor.

É um dos criadores de aplicativos mais usados do mundo, que oferece um ambiente de construção de aplicativos conveniente, onde as organizações podem criar aplicativos do zero. Esta solução de plataforma cruzada permite criar aplicativos em sites e publicá-los imediatamente em dispositivos móveis.

O Zoho Creator promete acesso a uma variedade de ferramentas de desenvolvimento, integrações úteis e segurança e serviços excepcionais para ferramentas que você já usa.

Recursos

- Construtor de aplicativos de arrastar e soltar
- Acesso em lote e permissão
- Visualização de dados
- Importação e exportação de dados
- Rastreamento de estoque
- Gestão de clientes
- Modelagem de processos e relatórios
- Controles de acesso seguro
- Construtor de fluxo de trabalho
- Suporte multilíngue
- Relatórios inteligentes
- API e integração
- Painéis interativos e ferramentas de colaboração
- Portal do cliente

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Apple CloudKit

<https://developer.apple.com/icloud/cloudkit/>

O Apple CloudKit foi projetado para oferecer flexibilidade, capacidade de gerenciamento e potência. O Apple CloudKit organiza cada aplicativo em contêineres e confirma o siloing de cada aplicativo, evitando que as informações de um aplicativo fiquem emaranhadas nas outras.

Zonas especializadas e bancos de dados categorizam as informações do aplicativo por função ou tipo de acesso. Junto com o compartilhamento eficiente e as potencialidades de sincronização, o Apple CloudKit oferece um conjunto de recursos completo que permite a você criar aplicativos em nuvem poderosos e lucrativos.

Recursos

- Sincronização automática
- Privacidade protegida
- Dados criptografados
- Automação

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

DigitalOcean App Platform

<https://www.digitalocean.com/>

Implante a plataforma de aplicativos DigitalOcean e dimensione os aplicativos mais rapidamente. Esta plataforma totalmente gerenciada lida com as dependências e o tempo de execução do aplicativo, permitindo que você crie, inicie e dimensione aplicativos perfeitamente.

A DigitalOcean App Platform aumenta a produtividade da equipe de desenvolvimento ao oferecer suporte a várias estruturas e linguagens de programação. Além disso, essa plataforma permite que você execute código com pouca ou nenhuma personalização em clusters Kubernetes e análise códigos automaticamente.

Recursos

- Drives de estado sólido
- Contas da equipe
- Gerenciamento de DNS
- Largura de banda Tier-1
- Transferência global de imagem
- IPs flutuantes
- Virtualização KVM (máquina virtual baseada em kernel)
- Escalonamento conveniente por meio de API versátil
- Painel de controle simples
- Rede privada
- Vários locais de data center
- Máquinas de núcleo hexadecimal poderosas

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

AppGyver

<https://www.appgyver.com/>

AppGyver é uma solução sofisticada, porém simples, para um não codificador. Essa plataforma profissional sem código permite que os desenvolvedores criem aplicativos para todos os formatos, como desktop, TV, celular, navegador e muito mais.

Com o AppGyver, você pode arrastar e soltar a interface do usuário e criar um software de aplicativo genuíno. Você pode adicionar animações, personalizar fontes e alterar as configurações de design para criar seu aplicativo com eficiência.

Ele contém todos os parâmetros que você deseja integrar à sua funcionalidade. Sua solução de criação rápida de aplicativos integra lógica visual com construção de aplicativos de última geração, adicionando automação poderosa aos aplicativos.

Sua solução de transformação visual permite que os usuários combinem qualquer sistema back-end de negócios.

Recursos

- API
- Notificações e alertas
- Banco de dados integrado
- Ferramentas de colaboração
- Fluxo de trabalho configurável
- Permissões e controles de acesso
- Autenticação
- Desenvolvimento colaborativo
- Desenvolvimento personalizado
- Importação e exportação de dados
- Fluxo de trabalho, implantação e gerenciamento de distribuição
- Modelagem visual
- Integrações de terceiros

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Caspio

<https://www.caspio.com/>

Caspio é uma plataforma evoluída de desenvolvimento de aplicativos de baixo código que oferece um criador de aplicativos gráficos integrado para guiar desenvolvedores profissionais e não profissionais em todos os aspectos do desenvolvimento de aplicativos sofisticados baseados em nuvem.

Com o Caspio, os desenvolvedores podem criar aplicativos de sites personalizados, portais multiusuários, fluxos de trabalho automatizados, bancos de dados pesquisáveis, painéis interativos e muito mais.

A abordagem de baixo código do Caspio permite que os desenvolvedores publiquem aplicativos personalizados e aprimorem constantemente a organização, tudo com cliques, não código.

Recursos

- Segurança certificada pela TRUSTe
- Comunicando
- Integrações
- Suporte a vários idiomas
- Banco de dados seguro
- Acesso remoto
- Importação e exportação de dados
- Gestão de usuários
- Gerenciamento de senha
- Suporte a vários formatos

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.

Parse

<https://parseplatform.org/>

O Parse é a pilha de aplicativos completa, permite que os desenvolvedores criem aplicativos mais rapidamente com armazenamento de arquivos e objetos, autenticações de usuário, notificações push, um painel e muito mais direto da caixa.

É a solução de código aberto mais praticada para construir back-ends de aplicativos. Ele permite que os desenvolvedores minimizem o esforço necessário para criar um aplicativo e acelerar o processo de desenvolvimento do aplicativo.

Recursos

- Modelagem de dados
- Crie ou exponha APIs REST e APIs GraphQL
- Em tempo real e notificações push
- Notificações de e-mail
- Login social
- Sistema de arquivo
- Webhooks
- Múltiplos SDKs
- ACLs e CLPs para gerenciar a permissão da API
- Gestão de usuários

Preço:

Possui plano gratuito/teste disponível.