

🚀 Guia Completo: Deploy Automático GitHub → Vercel

🎯 Visão Geral

Este guia cobre **TODO** o processo de deploy do RecruitAI, desde a configuração inicial até o monitoramento de produção.

📋 Sumário

1. [Pré-requisitos](#)
2. [Configuração do Git](#)
3. [Configuração do GitHub](#)
4. [Configuração da Vercel](#)
5. [Variáveis de Ambiente](#)
6. [Deploy Inicial](#)
7. [Configuração de Banco de Dados](#)
8. [Configuração do Stripe](#)
9. [Testes](#)
10. [Monitoramento](#)

1. Pré-requisitos

1.1 - Contas Necessárias

- **GitHub Account:** FCMTECH (já configurado)
- **Vercel Account:** Vinculada ao GitHub
- **Supabase Account:** Para banco de dados PostgreSQL
- **Stripe Account:** Para pagamentos
- **AWS Account:** Para armazenamento S3 (currículos)
- **Domínio:** www.recruitai.com.br (já configurado)

1.2 - Ferramentas Locais

```
# Verificar instalações
node --version    # v18+
yarn --version   # 1.22+
git --version    # 2.0+
```

2. Configuração do Git

2.1 - Configurar Identidade Global

```
git config --global user.name "FCMTECH"
git config --global user.email "comercial.fcmtech@gmail.com"
```

2.2 - Verificar Configuração

```
git config --global --list | grep user
```

Output esperado:

```
user.name=FCMTECH
user.email=comercial.fcmtech@gmail.com
```

2.3 - Configurar .gitignore

Confirme que o `.gitignore` inclui:

```
node_modules/
.next/
.env
.env.local
.vercel
*.log
yarn-error.log
.DS_Store
```

3. Configuração do GitHub

3.1 - Verificar Email

1. Vá em: <https://github.com/settings/emails>
2. Confirme que `comercial.fcmtech@gmail.com` está **verificado**
3. Se não, clique em “**Verify email address**”

3.2 - Verificar Repositório

1. URL: <https://github.com/FCMTECH/recruitai>
2. Branch principal: `main`
3. Visibilidade: Privado

3.3 - Configurar Branch Protection (Opcional)

1. Vá em: <https://github.com/FCMTECH/recruitai/settings/branches>
2. Adicione regra para `main` :
 - Require pull request reviews (opcional)
 - Require status checks to pass

4. Configuração da Vercel

4.1 - Criar Projeto (Se Não Existe)

1. Acesse: <https://vercel.com/new>
2. Clique em “Import Git Repository”
3. Selecione: FCMTECH/recruitai
- 4. NÃO CLIQUE EM DEPLOY AINDA!**

4.2 - Configurar Build Settings

Framework Preset: Next.js

Root Directory: nextjs_space ← CRÍTICO!

Build Command: (deixe vazio)

Install Command: (deixe vazio)

Output Directory: (deixe vazio)

4.3 - Configurar Domínio

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/settings/domains>
2. Adicione domínio: www.recruitai.com.br
3. Copie os registros DNS fornecidos
4. Configure no seu provedor de DNS:

Tipo: CNAME
 Nome: www
 Valor: cname.**vercel**-dns.com

1. Aguarde propagação DNS (até 24h)
-

5. Variáveis de Ambiente

5.1 - Adicionar na Vercel

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/settings/environment-variables>
2. Adicione **TODAS** estas variáveis:

```

# DATABASE
DATABASE_URL=postgresql://postgres.kcjqwtyijwomekdfgvul:nP8MxRMEW5KQx0oZ@aws-0-us-
east-1.pooler.supabase.com:6543/postgres?pgbouncer=true&connection_limit=1

# NEXTAUTH
NEXTAUTH_SECRET=f8e6b3d9c7a4e5f2b1d8c9a7e6f5d4c3b2a1f9e8d7c6b5a4f3e2d1c0b9a8f7e6
NEXTAUTH_URL=https://www.recruitai.com.br

# STRIPE
STRIPE_SECRET_KEY=sk_test_51QXrm0L4nYV3eIxtxq0hFbKxzPJmNZ8w1xvE9GQYmKLp3zN2fR7sT1wV4yC
6hB8jD9kF0lG2mH5nI7oJ1pK3ql4rM6sN8t00uP2vQ
STRIPE_PUBLISHABLE_KEY=pk_test_51QXrm0L4nYV3eIxxtZT9FWQK3xvE9GQYmKLp3zN2fR7sT1wV4yC6hB8
jD9kF0lG2mH5nI7oJ1pK3ql4rM6sN8t00uP2vQ
STRIPE_WEBHOOK_SECRET=

# AWS S3
AWS_ACCESS_KEY_ID=AKIAZI5YPLQFXH2X3KAW
AWS_SECRET_ACCESS_KEY=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
AWS_S3_REGION=us-east-2
AWS_S3_BUCKET_NAME=recruitai-resumes
AWS_S3_FOLDER_PREFIX=resumes/

# ABACUS AI
ABACUSAII_API_KEY=sk-77b088f1fdc747d683df1e41f0e2cf2d5c26af6e9a74

# EMAIL (SMTP)
SMTP_HOST=smtp.zoho.com
SMTP_PORT=587
SMTP_USER=noreply@recruitai.com.br
SMTP_PASS=aKp7@mN9#xT2$wQ5
SMTP_FROM_NAME=RecruitAI

# OAUTH (Opcional)
GOOGLE_CLIENT_ID=YOUR_GOOGLE_CLIENT_ID
GOOGLE_CLIENT_SECRET=YOUR_GOOGLE_CLIENT_SECRET
LINKEDIN_CLIENT_ID=YOUR_LINKEDIN_CLIENT_ID
LINKEDIN_CLIENT_SECRET=YOUR_LINKEDIN_CLIENT_SECRET

# MAINTENANCE
TEST_MODE_EMAIL=teste@fcmtech.com.br
MAINTENANCE_SECRET=3977aa7046e9bf25ce7e91d535177b4c00794ec8fd29b98b5fc5a2697a455c1e

```

1. Para cada variável:

- Environment: **Production, Preview, Development** (todas marcadas)
- Clique em “**Save**”

6. Deploy Inicial

6.1 - Fazer Deploy Manual

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai>
2. Clique em “**Deploy**” (pela primeira vez)
3. Aguarde 5-7 minutos
4. Verifique logs:

```

✓ Cloning github.com/FCMTECH/recruitai
✓ Running "install" command: yarn install...
✓ success Saved lockfile.
✓ Running "build" command: next build
✓ Compiled successfully
✓ Type checking passed
✓ Generating static pages (39/39)

```

6.2 - Verificar Deploy

1. Status deve ser: Ready
 2. Acesse: <https://www.recruitai.com.br>
 3. Você deve ver a página inicial do RecruitAI
-

7. Configuração de Banco de Dados

7.1 - Aplicar Schema

```

$headers = @{
    "Authorization" = "Bearer 3977aa7046e9bf25ce7e91d535177b4c00794ec8f-
d29b98b5fc5a2697a455c1e"
    "Content-Type" = "application/json"
}
$body = @{
    action = "prisma_push" } | ConvertTo-Json
Invoke-RestMethod -Uri "https://www.recruitai.com.br/api/maintenance/execute" -Method
POST -Headers $headers -Body $body

```

Resposta esperada:

```
{
    "success": true,
    "message": "Schema aplicado com sucesso"
}
```

7.2 - Popular Dados Iniciais (Seed)

```

$headers = @{
    "Authorization" = "Bearer 3977aa7046e9bf25ce7e91d535177b4c00794ec8f-
d29b98b5fc5a2697a455c1e"
    "Content-Type" = "application/json"
}
$body = @{
    action = "run_seed" } | ConvertTo-Json
Invoke-RestMethod -Uri "https://www.recruitai.com.br/api/maintenance/execute" -Method
POST -Headers $headers -Body $body

```

Resposta esperada:

```
{
  "success": true,
  "message": "Seed executado com sucesso"
}
```

8. Configuração do Stripe

8.1 - Criar Webhook

1. Vá em: <https://dashboard.stripe.com/webhooks>

2. Clique em “**Add endpoint**”

3. Configure:

```
Endpoint URL: https://www.recruitai.com.br/api/webhooks/stripe
Description: RecruitAI Production Webhook
```

1. Selecione estes eventos:

- checkout.session.completed
- customer.subscription.created
- customer.subscription.updated
- customer.subscription.deleted
- invoice.paid
- invoice.payment_failed

2. Clique em “**Add endpoint**”

8.2 - Obter Signing Secret

1. Copie o “**Signing secret**”

2. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/settings/environment-variables>

3. Edite `STRIPE_WEBHOOK_SECRET`

4. Cole o signing secret

5. Clique em “**Save**”

8.3 - Redeploy

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/deployments>

2. Clique no deploy mais recente

3. Clique em “**Redeploy**”

4. Aguarde 5-7 minutos

9. Testes

9.1 - Teste de Login (Admin)

1. Acesse: <https://www.recruitai.com.br/auth/signin>
2. Email: admin@recruitai.com
3. Senha: admin123
4. Você deve ser redirecionado para: /admin

9.2 - Teste de Login (Empresa)

1. Acesse: <https://www.recruitai.com.br/auth/signin>
2. Email: comercial.fcmtech@gmail.com
3. Senha: fcmtech123
4. Você deve ser redirecionado para: /dashboard

9.3 - Teste de Login (Candidato)

1. Acesse: <https://www.recruitai.com.br/auth/signin>
2. Email: candidato@teste.com
3. Senha: candidato123
4. Você deve ser redirecionado para: /candidate/dashboard

9.4 - Teste de Deploy Automático

```
cd /caminho/do/projeto
git commit --allow-empty -m "Test: Auto-deploy trigger"
git push origin main
```

Aguarde 2-3 minutos e verifique:

- Novo deploy iniciou automaticamente na Vercel
- Deploy completou com sucesso

10. Monitoramento

10.1 - Logs da Vercel

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/deployments>
2. Clique em um deploy
3. Visualize logs de:
 - Build
 - Runtime
 - Functions

10.2 - Monitorar Performance

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/analytics>
2. Monitore:
 - Tempo de carregamento
 - Taxa de erro
 - Uso de banda

10.3 - Alertas

1. Vá em: <https://vercel.com/fcm-techs-projects/recruitai/settings/notifications>
 2. Ative:
 - Deployment Ready
 - Deployment Failed
 - Domain Configuration Changed
-

Checklist Final

- [] Git configurado com autor correto
 - [] Email verificado no GitHub
 - [] Repositório conectado à Vercel
 - [] Root Directory: `nextjs_space`
 - [] Todas as variáveis de ambiente configuradas
 - [] Deploy inicial completado com sucesso
 - [] Schema de banco aplicado
 - [] Seed executado
 - [] Webhook do Stripe configurado
 - [] Logins testados (admin, empresa, candidato)
 - [] Deploy automático testado e funcionando
 - [] Domínio apontando corretamente
 - [] Site acessível em: <https://www.recruitai.com.br>
-

Documentação Relacionada

- `STRIPE_SETUP.md` - Configuração detalhada do Stripe
 - `AWS_S3_CONFIG.md` - Configuração do S3 para currículos
 - `GITHUB_SETUP.md` - Configuração detalhada do GitHub
 - `API_MANUTENCAO.md` - API de manutenção e scripts
-

Última Atualização: 10/12/2025 - 04:15

Status:  Configuração completa e validada

Ambiente: Produção