

Instruções para Deploy no Vercel - ADK Arbitrage Profit Guard

✓ Status da Preparação

- ✓ Projeto Next.js configurado e testado
- ✓ Build realizado com sucesso
- ✓ Variáveis de ambiente configuradas
- ✓ Vercel CLI instalado
- ✓ Configuração vercel.json otimizada
- ✓ Repositório Git configurado

Configurações Aplicadas

1. Variáveis de Ambiente (.env.local)

```
NEXT_PUBLIC_API_BASE_URL=https://adkarbitrageprofitguard.onrender.com
NEXT_PUBLIC_APP_NAME=ADK Arbitrage Profit Guard
NEXT_PUBLIC_APP_VERSION=2.1.0
NODE_ENV=production
```

2. Configuração Vercel (vercel.json)

- ✓ Rewrites configurados para API do Render
- ✓ Headers de segurança aplicados
- ✓ Framework Next.js detectado automaticamente

Passos para Deploy

Opção 1: Deploy via CLI (Recomendado)

1. Fazer login no Vercel:

```
cd /home/ubuntu/github_repos/ADKArbitrageProfitGuard/nextjs-frontend
npx vercel login
```

1. Fazer o deploy:

```
npx vercel --prod --yes
```

Opção 2: Deploy via Dashboard Vercel

1. Acesse: <https://vercel.com/dashboard>
2. Clique em "New Project"
3. Conecte o repositório: <https://github.com/adkbot/ADKArbitrageProfitGuard>

4. Configure:

- **Framework Preset:** Next.js
- **Root Directory:** nextjs-frontend
- **Build Command:** npm run build
- **Output Directory:** .next

5. **Adicione as variáveis de ambiente:**

- NEXT_PUBLIC_API_BASE_URL = https://adkarbitrageprofitguard.onrender.com
- NEXT_PUBLIC_APP_NAME = ADK Arbitrage Profit Guard
- NEXT_PUBLIC_APP_VERSION = 2.1.0

6. Clique em “Deploy”

Verificações Pós-Deploy

Após o deploy, verifique:

1. **URL do Vercel:** Será fornecida após o deploy
2. **Conectividade com Backend:** Teste as chamadas para o Render
3. **Funcionalidades:** Verifique se todas as páginas carregam
4. **Console do Browser:** Verifique se não há erros de CORS

Comandos de Teste Local

Para testar localmente antes do deploy:

```
cd /home/ubuntu/github_repos/ADKArbitrageProfitGuard/nextjs-frontend  
npm run dev
```

Checklist Final

- [] Login no Vercel realizado
- [] Deploy executado com sucesso
- [] URL do Vercel funcionando
- [] Backend no Render respondendo
- [] Todas as funcionalidades testadas
- [] Sem erros no console do browser

Troubleshooting

Erro de CORS

Se houver problemas de CORS, verifique se o backend no Render está configurado para aceitar requisições do domínio do Vercel.

Erro de Build

Se o build falhar, execute localmente:

```
npm run build
```

Variáveis de Ambiente

Certifique-se de que todas as variáveis estão configuradas no dashboard do Vercel.

Projeto preparado e pronto para deploy! 🎉