



Instruções Finais - RPT ELITE Deploy

Status Atual

- Código pronto em /home/ubuntu/rpt_elite_demo Repositório Git inicializado
- Documentação de venda completa Tudo pronto para deploy

Passo 1: Fazer Push no GitHub (IMPORTANTE!)

1.1 Abrir terminal/cmd no seu computador

```
# No seu computador, abra o terminal/cmd  
# Navegue até a pasta do projeto  
cd /caminho/para/rpt-elite-demo
```

1.2 Clonar o repositório

```
# Clique no botão verde "Code" em github.com/mentorrogerfreitas/rpt-elite-  
demo  
# Copie a URL HTTPS  
# No terminal, execute:  
git clone https://github.com/mentorrogerfreitas/rpt-elite-demo.git  
cd rpt-elite-demo
```

1.3 Copiar os arquivos

```
# Copie todos os arquivos de /home/ubuntu/rpt_elite_demo  
# Para a pasta que você clonou  
# (Exceto .git e node_modules)
```

1.4 Fazer push

```
git add -A  
git commit -m "Initial commit: RPT ELITE Production Ready"  
git push -u origin main
```

Passo 2: Deploy em Vercel (Frontend)

2.1 Acessar Vercel

1. Vá para <https://vercel.com>
2. Clique em “Sign Up”
3. Selecione “Continue with GitHub”
4. Autorize Vercel

2.2 Importar projeto

1. Clique em “New Project”
2. Procure por “rpt-elite-demo”
3. Clique em “Import”

2.3 Configurar variáveis de ambiente

Na página de configuração, clique em “Environment Variables” e adicione:

```
VITE_FRONTEND_FORGE_API_URL=https://api.manus.im  
VITE_FRONTEND_FORGE_API_KEY=seu_api_key  
VITE_APP_TITLE=RPT ELITE  
VITE_APP_LOGO=https://seu-logo.png
```

2.4 Deploy

Clique em “Deploy”

Resultado: URL como `https://rpt-elite-demo.vercel.app`

Passo 3: Deploy em Railway (Backend)

3.1 Acessar Railway

1. Vá para <https://railway.app>
2. Clique em “Start a New Project”
3. Selecione “Deploy from GitHub repo”
4. Autorize Railway com GitHub

3.2 Selecionar repositório

1. Procure por “rpt-elite-demo”
2. Clique em “Deploy”

3.3 Configurar variáveis de ambiente

No painel do Railway:

1. Vá para “Variables”
2. Adicione:

```
NODE_ENV=production
DATABASE_URL=seu_banco_de_dados
JWT_SECRET=gera_uma_chave_aleatoria
VITE_APP_TITLE=RPT ELITE
VITE_APP_LOGO=https://seu-logo.png
BUILT_IN_FORGE_API_KEY=seu_api_key
BUILT_IN_FORGE_API_URL=https://api.manus.im
```

3.4 Deploy

Railway fará o deploy automaticamente

Resultado: URL como `https://rpt-elite-demo.up.railway.app`

Passo 4: Conectar Frontend e Backend

4.1 No Vercel

1. Vá para “Settings” > “Environment Variables”
2. Adicione:

```
VITE_API_URL=https://rpt-elite-demo.up.railway.app
```

4.2 Fazer redeploy

1. Vá para “Deployments”
 2. Clique em “Redeploy”
-

Passo 5: Testar a Plataforma

1. Acesse `https://rpt-elite-demo.vercel.app`
 2. Clique em “Entrar”
 3. Faça login com Manus OAuth
 4. Navegue pelas páginas
 5. Verifique se os dados estão carregando
-

Checklist Final

- Push no GitHub concluído
- Deploy em Vercel concluído
- Deploy em Railway concluído

- Frontend e Backend conectados
 - Plataforma testada online
 - Links funcionando
-

Próximos Passos para Vender

Após o deploy estar online:

1. Listar em Flippa

- Acesse <https://flippa.com>
- Clique em “Sell”
- Use o texto de ANUNCIO_FLIPPA.md
- Adicione link da demo: <https://rpt-elite-demo.vercel.app>

2. Listar em Acquire.com

- Acesse <https://acquire.com>
- Clique em “List Your Business”
- Use o texto de ANUNCIO_ACQUIRE.md
- Adicione link da demo

3. Listar em AppSumo

- Acesse <https://appsumo.com/vendors>
- Clique em “Become a Vendor”
- Use o texto de ANUNCIO_APPSUMO.md
- Adicione link da demo

4. Iniciar Prospecção

- Use os templates de MENSAGENS_PROSPECCAO.md

- Envie 10-20 mensagens por dia
 - Agende demos
 - Negocie preço
-



Dicas Importantes

1. **Backup do código:** Sempre faça backup antes de fazer mudanças
 2. **Variáveis de ambiente:** Nunca compartilhe suas chaves de API
 3. **Domínio:** Você pode adicionar um domínio customizado depois
 4. **Suporte:** Consulte DEPLOYMENT.md se tiver problemas
-



Suporte

Se tiver dúvidas:

1. Leia DEPLOYMENT.md
 2. Verifique logs no Vercel/Railway
 3. Consulte documentação oficial dos serviços
-



Você Está Pronto!

Seu projeto está 100% pronto para vender. Siga os passos acima e você terá uma plataforma online em menos de 1 hora.

Boa sorte!

Desenvolvido por: Manus AI

Data: Novembro 2025

Status: Production Ready