

Diagnóstico de Deploy Vercel - OrganiZen

Status Atual

- ✗ Deployment 040c6fe falhou
- ⚠ Múltiplos projetos na Vercel (organizen, organizenapp, organizenappcv)
- 🕒 Projeto ativo: organizenapp (www.organizen.cv)

Checklist de Verificação

1. Variáveis de Ambiente na Vercel

Verifique em: **Settings → Environment Variables**

Obrigatórias:

- [] DATABASE_URL - String de conexão PostgreSQL
- [] NEXTAUTH_SECRET - Segredo de autenticação
- [] NEXTAUTH_URL - <https://www.organizen.cv>
- [] AWS_S3_ACCESS_KEY_ID - Chave S3
- [] AWS_S3_SECRET_ACCESS_KEY - Segredo S3
- [] AWS_S3_REGION - Região S3
- [] AWS_BUCKET_NAME - Nome do bucket
- [] AWS_FOLDER_PREFIX - Prefixo de pasta
- [] CRON_SECRET - Segredo de cron jobs
- [] VAPID_PUBLIC_KEY - Chave pública push
- [] VAPID_PRIVATE_KEY - Chave privada push

2. Build Settings na Vercel

Verifique em: **Settings → Build & Development Settings**

- [] **Framework Preset:** Next.js
- [] **Root Directory:** nextjs_space
- [] **Build Command:** yarn build
- [] **Output Directory:** .next
- [] **Install Command:** yarn install && yarn prisma generate

3. Git Settings

Verifique em: **Settings → Git**

- [] **Connected Git Repository:** organizencv/organizen
- [] **Production Branch:** main
- [] **Deploy Hooks:** (opcional)

4. Domain Settings

Verifique em: **Settings → Domains**

- [] **Primary Domain:** www.organizen.cv
- [] **SSL Certificate:** Ativo

Logs de Erro Comuns e Soluções

Erro: “Could not find a production build in nextjs_space/.next”

Causa: Root directory incorreto

Solução: Configurar `rootDirectory: "nextjs_space"` em `vercel.json`

Erro: “PrismaClientInitializationError”

Causa: DATABASE_URL não configurado ou inválido

Solução: Adicionar DATABASE_URL nas variáveis de ambiente

Erro: “Module not found: Can't resolve '@prisma/client'”

Causa: Prisma client não foi gerado

Solução: Adicionar `yarn prisma generate` no install command

Erro: “Error: ENOENT: no such file or directory”

Causa: Arquivos não encontrados no build

Solução: Verificar se todos os arquivos foram commitados no Git

Próximos Passos

1. **Verificar logs de erro** do deployment `040c6fe`
2. **Comparar** configurações da Vercel com este checklist
3. **Corrigir** qualquer item marcado com 
4. **Fazer novo deployment** após correções

Comandos Úteis

Ver logs localmente:

```
cd /home/ubuntu/organizen/nextjs_space
yarn build 2>&1 | tee build.log
```

Testar Prisma:

```
cd /home/ubuntu/organizen/nextjs_space
yarn prisma generate
yarn prisma db push --preview-feature
```

Verificar variáveis de ambiente:

```
cat /home/ubuntu/organizen/nextjs_space/.env
```

Contato para Suporte

Se o problema persistir após seguir este checklist, forneça:

1. Screenshot dos logs de erro completos
2. Screenshot das configurações de Build & Development
3. Screenshot das variáveis de ambiente (sem valores sensíveis)