



INSTRUÇÕES DE DEPLOY - GESTÃO O.S



Status Atual

- ✓ Aplicação desenvolvida e funcionando
- ✓ Deploy na Vercel configurado
- ✓ Variáveis de ambiente configuradas
- ✓ Repositório GitHub sincronizado
- ⚠ Banco de dados Supabase precisa ser configurado manualmente



Configuração Final Necessária

1. Configurar Banco de Dados Supabase

1. Acesse: <https://supabase.com/dashboard/project/blayaierawkdesstthuf>
2. Vá em **SQL Editor**
3. Execute os seguintes scripts **na ordem**:

Primeiro, execute: `scripts/database-setup.sql`

```
-- (Copie todo o conteúdo do arquivo scripts/database-setup.sql)
```

Depois, execute: `scripts/console-tables.sql`

```
-- (Copie todo o conteúdo do arquivo scripts/console-tables.sql)
```

2. Configurar Autenticação no Supabase

1. No painel do Supabase, vá em **Authentication > Settings**
2. Em **Site URL**, adicione: `https://gest-o-2-0-gestao-de-os-projects.vercel.app`
3. Em **Additional Redirect URLs**, adicione:
 - `https://gest-o-2-0-gestao-de-os-projects.vercel.app/auth/callback`
 - `http://localhost:3000/auth/callback`



URLs de Acesso

- **Produção:** <https://gest-o-2-0-gestao-de-os-projects.vercel.app>
- **GitHub:** <https://github.com/mmatteuus/gest-o-2.0>
- **Supabase:** <https://supabase.com/dashboard/project/blayaierawkdesstthuf>



Credenciais MASTER

- **Email:** mtsf26@gmail.com
- **Senha:** Mateus@1

Funcionalidades Disponíveis

Implementado

- Sistema de autenticação completo
- Dashboard com métricas e gráficos
- CRUD completo para:
 - Clientes
 - Produtos
 - Serviços
 - Ordens de Serviço
 - Despesas
- **Console de Código MASTER** (exclusivo)
- Editor Monaco com syntax highlighting
- Execução segura de JavaScript, SQL e MDX
- Sistema de snippets e versionamento
- Logs de auditoria
- Rate limiting
- Upload de arquivos
- Área administrativa MASTER
- Sistema de permissões (USER/MASTER)
- Design responsivo moderno
- “Desenvolvido por MtsFerreira” em todas as páginas

Deploy Automático Configurado

- **Main branch** → Vercel (Produção)
- **Staging branch** → Netlify (quando configurado)

Checklist Final

- [] Executar scripts SQL no Supabase
- [] Configurar URLs de callback no Supabase
- [] Testar login com conta MASTER
- [] Verificar funcionamento completo da aplicação

Comandos Úteis

```
# Desenvolvimento local
cd app && yarn dev

# Build para produção
cd app && yarn build

# Deploy manual (se necessário)
git add . && git commit -m "update" && git push
```

Suporte

Após executar os scripts SQL, a aplicação estará 100% funcional!

Desenvolvido por MtsFerreira 