



CHECKLIST: Upload para GitHub



Antes de Começar

- [] Tenho conta no GitHub (<https://github.com>)
 - [] Sei meu usuário do GitHub
 - [] Tenho acesso ao terminal
-



PASSO A PASSO

1 Criar Repositório no GitHub (5 min)

- [] Acessei: <https://github.com>
 - [] Fiz login
 - [] Cliquei no "+" → “**New repository**”
 - [] Nome: sistema-salao-beleza
 - [] Descrição: Sistema de gestão para salões de beleza
 - [] Visibilidade: **Private**
 - [] NÃO marquei: README, .gitignore, license
 - [] Cliquei em “**Create repository**”
 - [] COPIEI a URL: <https://github.com/MEU-USUARIO/sistema-salao-beleza.git>
-

2 Criar Token de Acesso (3 min)

- [] Acessei: <https://github.com/settings/tokens>
 - [] Cliquei: “**Generate new token (classic)**”
 - [] Nome: Sistema Beleza
 - [] Expiração: No expiration
 - [] Marquei: **repo** (todas as opções)
 - [] Cliquei: “**Generate token**”
 - [] COPIEI o token (ghp_xxx...)
 - [] GUARDEI em lugar seguro
-

3 Executar Upload (2 min)

Comandos para copiar e colar:

```
cd /home/ubuntu/sistema_salao_beleza
./upload-github.sh
```

Quando pedir:

- [] Colei a URL do repositório

- [] Digitei meu usuário do GitHub
 - [] Colei o token como senha
-

4 Verificar se Funcionou

- [] Acessei meu repositório no GitHub
 - [] Vejo os arquivos do projeto
 - [] Vejo: README.md, nextjs_space/, scripts/
 - [] NÃO vejo: .env, node_modules, .auth_config.json
-

PRONTO!

Seu código está no GitHub! 

Link: <https://github.com/SEU-USUARIO/sistema-salao-beleza>

Se der erro

Erro: “Permission denied”

```
chmod +x upload-github.sh
./upload-github.sh
```

Erro: “Support for password authentication was removed”

→ Use o Personal Access Token (não a senha normal)

Erro: “remote origin already exists”

```
git remote remove origin
./upload-github.sh
```

Próximos Passos

Depois de subir:

1. **Proteger credenciais:**  Já feito (.env no .gitignore)
 2. **Fazer backup regular:**  Já configurado
 3. **Começar vendas:** Use os planos já definidos
 4. **Migrar infraestrutura:** Quando passar de 30 clientes
-



Documentos Disponíveis

- README.md - Visão geral do projeto
 - ANALISE_SISTEMA.md - Capacidade e limites
 - BACKUP_GUIA_COMPLETO.md - Sistema de backup
 - GITHUB_SETUP.md - Guia Git detalhado
 - GUIA_UPLOAD_GITHUB.md - Este guia
-

Tudo pronto para comercializar! 🗂️🌟