



Como Fazer Push das Mudanças



Você está aqui:

```
Branch local: feature/landing-page-optimization
Commit local: ✅ Feito (3eb110a)
Status: Pronto para push
```



OPÇÃO 1: Push via Terminal (Mais Simples)

Passo 1: Navegue até o repositório

```
cd /home/ubuntu/github_repos/helana-care-hub
```

Passo 2: Verifique o status

```
git status
# Deve mostrar: "On branch feature/landing-page-optimization"
```

Passo 3: Faça o push

```
git push -u origin feature/landing-page-optimization
```

Nota: Você será solicitado a inserir suas credenciais do GitHub:

- Username: ximbaljr10-tech
- Password: Use seu **Personal Access Token** (não a senha da conta)



OPÇÃO 2: Via GitHub Web (Mais Seguro)

Se o push via terminal não funcionar, use esta alternativa:

1. Acesse o repositório no GitHub:

```
https://github.com/ximbaljr10-tech/helana-care-hub
```

2. Crie os arquivos manualmente via interface web:

- Clique em “Add file” → “Upload files”
- Faça upload dos novos componentes:

- `src/components/BeforeAfterSlider.tsx`
- `src/components/BeforeAfterSection.tsx`
- `src/components/HeroNew.tsx`
- `src/components/SocialProof.tsx`
- `src/components/TopProcedures.tsx`

- `src/components/HowItWorks.tsx`
- `src/components/FinalCTA.tsx`

3. Edite os arquivos modificados:

- `src/pages/Index.tsx`
- `src/components/Differentials.tsx`
- `src/components/FAQ.tsx`
- `src/index.css`

4. Commit com a mensagem:

```
feat: Implementação completa de otimizações estratégicas da landing page
```

Personal Access Token do GitHub

Se você não tem um token, crie um:

1. Acesse: <https://github.com/settings/tokens>
 2. Clique em “Generate new token” → “Generate new token (classic)”
 3. Dê um nome: `helana-care-hub-deploy`
 4. Selecione os scopes:
 - [x] `repo` (todos)
 - [x] `workflow`
 5. Clique em “Generate token”
 6. **CÓPIE O TOKEN** (você não verá novamente!)
 7. Use este token como senha no git push
-

CHECKLIST Pré-Push

Antes de fazer push, certifique-se:

- [] Você está na branch `feature/landing-page-optimization`
 - [] O commit local está feito (3eb110a)
 - [] Você tem suas credenciais GitHub prontas
 - [] Você revisou as mudanças no arquivo `IMPLEMENTACAO-COMPLETA.md`
-

Se Encontrar Erro 403

Se você ver este erro ao fazer push:

```
remote: Permission denied
fatal: unable to access
```

Solução:

1. Configure suas credenciais:

```
bash
```

```
git config user.name "ximbaljr10-tech"
git config user.email "ximbaljr10@gmail.com"
```

1. Use token como senha (não a senha da conta GitHub)

2. Ou use SSH ao invés de HTTPS:

```
bash
git remote set-url origin git@github.com:ximbaljr10-tech/helana-care-hub.git
git push -u origin feature/landing-page-optimization
```

Depois do Push

Após fazer o push com sucesso:

1. Crie um Pull Request:

- Acesse: <https://github.com/ximbaljr10-tech/helana-care-hub/pulls>
- Clique em “New pull request”
- Base: `main` ← Compare: `feature/landing-page-optimization`
- Clique em “Create pull request”
- Adicione descrição do PR
- Clique em “Create pull request”

2. Revise as mudanças:

- GitHub mostrará todas as diferenças
- Revise cada arquivo
- Certifique-se que tudo está correto

3. Merge quando estiver satisfeito:

- Clique em “Merge pull request”
- Confirme o merge
- Delete a branch após merge (opcional)

Precisa de Ajuda?

Arquivos importantes criados:

-  `IMPLEMENTACAO-COMPLETA.md` - Resumo detalhado de tudo
-  `COMO-FAZER-PUSH.md` - Este arquivo (guia de push)

Para verificar os arquivos localmente:

```
cd /home/ubuntu/github_repos/helana-care-hub
ls -la src/components/ | grep -E "(BeforeAfter|HeroNew|SocialProof|TopProcedures|HowItWorks|FinalCTA)"
```

Para ver o diff do commit:

```
git show 3eb110a
```

Para ver mudanças em um arquivo específico:

```
git diff main..feature/landing-page-optimization src/pages/Index.tsx
```



Pronto!

Após o push e merge, a landing page otimizada estará no ar!

Lembre-se:

- Todas as imagens são fictícias do Unsplash
- Você pode substituí-las pelas suas fotos reais
- A paleta está 100% beige e branco como solicitado
- O Before/After slider é totalmente interativo

Boa sorte! A small icon of a red rocket launching upwards.