# INSTRUÇÕES PARA UPLOAD DO PROJETO TAIS DECOR

# **Objetivo**

Este documento contém as instruções completas para fazer upload do projeto Tais Decor para o GitHub.

# Método Rápido (Recomendado)

# 1. Execute o script automático

cd /home/ubuntu/tais\_decor\_website
./setup\_github\_repo.sh

## 2. Siga as instruções do script

- · Digite seu nome de usuário do GitHub
- Digite seu email do GitHub
- · Crie o repositório no GitHub quando solicitado
- Pressione ENTER para continuar
- · Digite suas credenciais quando solicitado

# **Método Manual (Alternativo)**

## 1. Criar repositório no GitHub

- 1. Acesse: https://github.com/new
- 2. Nome: tais-decor-website-completo
- 3. Descrição: Website completo da Tais Decor Sistema de gestão e apresentação de projetos de decoração
- 4. Marque como PÚBLICO
- 5. NÃO inicialize com README, .gitignore ou licença
- 6. Clique em "Create repository"

# 2. Configurar Git local

```
cd /home/ubuntu/tais_decor_website

# Configurar usuário (substitua pelos seus dados)
git config --global user.name "SEU_NOME"
git config --global user.email "SEU_EMAIL@gmail.com"

# Remover git existente e inicializar novo
rm -rf .git
git init
git branch -M main

# Adicionar arquivos
git add .
git commit -m " Projeto completo da Tais Decor - Upload inicial"

# Conectar ao GitHub (substitua SEU_USUARIO)
git remote add origin https://github.com/SEU_USUARIO/tais-decor-website-completo.git
git push -u origin main
```

# Arquivos que serão enviados

#### Arquivos de configuração:

- .gitignore Arquivos ignorados pelo Git
- README.md Documentação completa
- setup\_github\_repo.sh Script de configuração

#### Aplicação Next.js (pasta app/):

- package.json Dependências do projeto
- global\_package.json Dependências globais
- next.config.js Configuração do Next.js
- tailwind.config.ts Configuração do Tailwind
- tsconfig.json Configuração do TypeScript
- components.json Configuração dos componentes

#### Código fonte:

- app/ Páginas da aplicação (homepage, contato, galeria, blog, etc.)
- components/ Componentes React reutilizáveis
- lib/ Utilitários e configurações
- hooks/ Custom hooks React
- prisma/ Schema do banco de dados

#### Componentes UI (pasta app/components/ui/):

- 50+ componentes prontos para uso
- Baseados no Radix UI
- Totalmente customizáveis
- Acessíveis e responsivos

# Arquivos que NÃO serão enviados

#### Arquivos ignorados pelo .gitignore:

- node\_modules/ - Dependências (serão instaladas com npm install)

- .next/ Build do Next.js
- .env Variáveis de ambiente (sensíveis)
- .logs/ Logs da aplicação
- .deploy/ Arquivos de deploy
- .abacus.donotdelete Arquivo interno da plataforma

## **Resultado Final**

Após o upload bem-sucedido, você terá:

URL do repositório: https://github.com/SEU\_USUARIO/tais-decor-website-completo

#### Conteúdo disponível:

- Código fonte completo
- Documentação detalhada
- Instruções de instalação
- Configurações prontas
- Componentes UI completos
- Sistema de contato funcional
- Estrutura do banco de dados

## **Próximos Passos**

Após o upload para o GitHub:

- 1. Clone o repositório em outro ambiente
- 2. Configure as variáveis de ambiente (.env)
- 3. Instale as dependências (npm install)
- 4. Configure o banco de dados PostgreSQL
- 5. Execute o projeto (npm run dev)

# **Problemas Comuns**

## Erro de autenticação

- · Verifique suas credenciais do GitHub
- Use token de acesso pessoal se necessário

## Repositório já existe

• Use um nome diferente ou delete o repositório existente

## Permissões negadas

- Verifique se você tem permissão para criar repositórios
- · Verifique se o repositório não é privado

# **Suporte**

Se encontrar problemas:

- 1. Verifique as mensagens de erro
- 2. Consulte a documentação do GitHub
- 3. Execute o script novamente se necessário

Boa sorte com o upload do seu projeto Tais Decor!