# Arquivos que SERÃO incluídos no repositório GitHub

Este documento lista os arquivos importantes que SERÃO enviados para o repositório:

## Arquivos principais do projeto:

#### 📁 Configuração do projeto

- README.md Documentação completa
- LICENSE Licença MIT
- .gitignore Arquivos a serem ignorados
- .env.example Modelo das variáveis de ambiente

#### 📁 app/ (Pasta principal da aplicação)

- package.json Dependencies e scripts
- next.config.js Configuração do Next.js
- tailwind.config.js Configuração do Tailwind
- postcss.config.js Configuração do PostCSS
- tsconfig.json Configuração do TypeScript
- middleware.ts Middleware de autenticação

#### app/app/ (App Router)

- layout.tsx Layout principal
- page.tsx Página inicial (redireciona para login)
- loading.tsx Componente de carregamento
- not-found.tsx Página 404

#### app/app/api/ (Rotas da API)

- api/auth/[...nextauth]/route.ts NextAuth.js
- api/chat/route.ts Endpoint do chatbot
- api/chatbot/analyze-intent/route.ts Análise de intenção com IA
- api/chatbot/create-ticket/route.ts Criar ticket via chatbot
- api/tickets/route.ts CRUD de tickets
- api/tickets/[id]/route.ts Operações específicas por ticket
- api/tickets/[id]/comments/route.ts Comentários dos tickets
- api/signup/route.ts Endpoint de registro

#### 📁 app/app/(páginas)/

- dashboard/page.tsx Dashboard principal
- chatbot/page.tsx Interface do chatbot
- login/page.tsx Página de login
- profile/page.tsx Perfil do usuário
- settings/page.tsx Configurações

#### 📁 app/components/ (Componentes reutilizáveis)

- providers.tsx Providers (Session, Query, etc.)
- sidebar.tsx Menu lateral
- app-layout.tsx Layout compartilhado
- ui/ Componentes do shadon/ui (Button, Input, etc.)

#### app/lib/ (Utilitários)

- auth.ts Configuração NextAuth
- prisma.ts Cliente Prisma
- utils.ts Funções auxiliares

#### 📁 app/prisma/ (Database)

- schema.prisma Schema do banco de dados
- seed.ts Dados iniciais
- migrations/ Migrações do banco (se houver)

#### app/styles/ (Estilos)

• globals.css - Estilos globais

## X Arquivos que NÃO serão incluídos:

### 🔒 Segurança

- .env Variáveis de ambiente reais
- .env.local Configurações locais
- · Qualquer arquivo com senhas/tokens

## Dependencies

- node\_modules/ Pacotes instalados
- .yarn/ Cache do Yarn
- package-lock.json Lock files

#### Suild

- .next/ Build do Next.js
- .build/ Build alternativo
- out/ Export estático

#### Database

- \*.db Arquivos de banco locais
- \*.sqlite Banco SQLite

#### Sistema

- .DS\_Store Arquivos do macOS
- Thumbs.db Arquivos do Windows
- .vscode/ Configurações do VS Code

## **©** Total de arquivos importantes:

Aproximadamente **50-60 arquivos** serão enviados, incluindo:

- V Todo o código fonte
- Configurações do projeto
- ✓ Schema do banco de dados
- V Documentação completa
- Componentes e páginas
- APIs e rotas



## 🔧 Para quem vai usar o repositório:

```
# 1. Clone o repositório
git clone https://github.com/SEU-USUARIO/case-flow.git
cd case-flow
# 2. Instale as dependências
cd app
npm install
# 3. Configure as variáveis de ambiente
cp ../.env.example .env
# Edite .env com seus valores
# 4. Configure o banco
npx prisma migrate dev
npx prisma generate
npx prisma db seed
# 5. Execute o projeto
npm run dev
```

Resultado: Um repositório completo e funcional do Case Flow! 🚀