

# Manual de Implantação — RecrutaFácil

Versão: consolidada (GitHub + Supabase + Vercel)

Data: 18/02/2026

**Objetivo:** publicar o sistema RecrutaFácil na web e permitir login por e-mail/senha via Supabase.

## 1. Pré-requisitos

- Conta no GitHub
- Conta no Vercel
- Projeto criado no Supabase
- Navegador Chrome/Edge (recomendado)

## 2. Criar tabelas no Supabase (SQL Editor)

No Supabase, abra **SQL Editor** e execute o arquivo **docs/sql/01\_schema.sql**.

Dica: execute tudo de uma vez (Ctrl+A / Ctrl+V) e clique em **Run**.

## 3. Ativar RLS e políticas (todos veem tudo; DELETE só ADMIN)

Ainda no SQL Editor, execute o arquivo **docs/sql/02\_rls\_policies\_delete\_admin.sql**.

Atenção: essas políticas permitem que todos os usuários logados vejam/insiram/editem. Apenas ADMIN pode excluir.

## 4. Criar usuário ADMIN

Supabase → Authentication → Users → **Add user**.

Crie o usuário do administrador (e-mail e senha). Se houver opção, marque **Email confirmed**.

Depois, no SQL Editor, marque o perfil como ADMIN:

```
insert into public.perfis (user_id, nome, email, perfil) select id,
'Administrador', email, 'ADMIN' from auth.users where email =
'SEU_EMAIL_ADMIN@EXEMPLO.COM' ;
```

## 5. Configurar o Supabase no sistema

Abra o arquivo **js/supabaseClient.js** e preencha:

- SUPABASE\_URL (deve começar com **https://**)
- SUPABASE\_ANON\_KEY (anon public key)

Você encontra essas informações em: Supabase → Settings → API.

## 6. Publicar no GitHub

Crie um repositório e envie todos os arquivos do projeto para a raiz.

Importante: o arquivo **index.html** deve estar na raiz, e a pasta **js** deve existir com **auth.js** e **supabaseClient.js**.

## 7. Publicar no Vercel

Vercel → Add New → Project → selecione o repositório do GitHub.

Configuração	Valor
Framework Preset	Other
Build Command	(vazio)
Output Directory	(vazio)
Root Directory	(vazio)

## 8. Testes pós-publicação

Abra estas URLs no navegador (substitua pelo seu domínio):

```
https://SEU_DOMINIO.vercel.app/js/auth.js
https://SEU_DOMINIO.vercel.app/js/supabaseClient.js
```

Se abrir código (e não 404), o deploy está correto.

## 9. Solução de problemas

Problema	Causa provável	Solução
404 em auth.js/supabaseClient.js	Arquivos não publicados na raiz do projeto	Crie um <code>index.html</code> e publique-o
ERR_NAME_NOT_RESOLVED em https://oofrja.js/supabase	URL incorreta	Verifique o URL do Supabase
Falha no login	Usuário não existe / senha errada	Crie um usuário no Supabase Auth