

# AÇÃO NECESSÁRIA: Configurar DATABASE\_URL no Vercel

## O Que Aconteceu

O log do Vercel mostra:

```
✗ Datasource "db": PostgreSQL database "postgres", schema "public" at "aws-1-sa-east-1.pooler.supabase.com:5432"
✗ Error: P1000: Authentication failed against database server
```

O Vercel está tentando conectar ao **Supabase com credenciais inválidas**.

Mas você precisa que ele conecte ao **banco Abacus.AI** (que já tem todas as migrações).

## SOLUÇÃO EM 3 PASSOS

### ♦ PASSO 1: Acessar Environment Variables

1. **Abra:** <https://vercel.com/vinicius-projects-c13a142e/orcamento-planejado/settings/environment-variables>
2. **Procure por:** `DATABASE_URL`
3. **Você verá algo assim:**  
`DATABASE_URL = postgresql://postgres.gvvhgibyqrghqetygsjb:...@aws-1-sa-east-1.pooler.supabase.com:5432/postgres`

### ♦ PASSO 2: Substituir o Valor

Clique em **“Edit”** ao lado de `DATABASE_URL`

**REMOVA** o valor atual (Supabase)

**COLE** este valor (Abacus.AI):

```
postgresql://
role_9484b0c23:eaQqYU5eW_gE6aRZJT0XP5sKzkhEA7Q5@db-9484b0c23.db002.hosteddb.reai.io:5432/9484b0c23?connect_timeout=15
```

**IMPORTANTE:** Marque **TODOS** os checkboxes:

- ☒ Production
- ☒ Preview
- ☒ Development

Clique em **“Save”**

### ♦ PASSO 3: Fazer Redeploy

1. **Vá para:** <https://vercel.com/vinicius-projects-c13a142e/orcamento-planejado/deployments>
2. **Clique** no deployment mais recente (que falhou)
3. **Clique nos três pontos** ( : ) no canto superior direito
4. **Selecione:** "Redeploy"
5. **Aguarde** ~2-3 minutos

### ✅ Resultado Esperado

Após o redeploy:

- ✅ Datasource "db": PostgreSQL database "9484b0c23" at "db-9484b0c23.db002.hosteddb.reai.io:5432"
- ✅ Prisma migrations applied successfully
- ✅ Build completed
- ✅ Deployment ready

**E a aplicação vai funcionar perfeitamente!** 🎉

### 🎯 Por Que Isso É Necessário?

Ambiente	DATABASE_URL Atual	Status
Local	Abacus.AI ✅	Funcionando
Vercel	Supabase ❌	Credenciais inválidas

**Solução:** Usar o mesmo banco (Abacus.AI) em todos os ambientes.

### 📸 Guia Visual

#### Tela 1: Environment Variables

```

Vercel Dashboard
├─ Settings
│  └─ Environment Variables
│     └─ DATABASE_URL [Edit]
```

## Tela 2: Editar Variável

Key: DATABASE\_URL  
 Value: [Cole o novo valor aqui]  
 Environments:  
☒ Production  
☒ Preview  
☒ Development  
 [Save]

## Tela 3: Redeploy

Deployments  
 → [Click no deployment]  
 → : (three dots)  
 → Redeploy

## Tempo Estimado

**Total:** 5 minutos

- Passo 1: 1 minuto
- Passo 2: 2 minutos
- Passo 3: 2 minutos

## Troubleshooting

### Se não encontrar DATABASE\_URL:

1. Clique em **“Add Variable”**
2. Key: DATABASE\_URL
3. Value: Cole o valor do Abacus.AI
4. Marque todos os ambientes
5. Save

### Se o redeploy falhar:

1. Verifique se salvou a variável corretamente
2. Verifique se marcou todos os ambientes
3. Tente fazer um novo commit vazio:

```
bash
git commit --allow-empty -m "trigger rebuild"
git push
```

## Checklist Final

- [ ] Acessei Vercel → Settings → Environment Variables

- [ ] Encontrei/Adicionei DATABASE\_URL
  - [ ] Colei o valor correto do Abacus.AI
  - [ ] Marquei Production, Preview E Development
  - [ ] Salvei as mudanças
  - [ ] Fiz Redeploy
  - [ ] Aguardei o build finalizar
  - [ ] Testei a aplicação em <https://orcamento-planejado.abacusai.app>
  - [ ] Funciona! 🎉
- 

**CONFIGURE AGORA e me avise quando o deploy finalizar! 🚀**