

# Guia Rápido - Correção SIGTERM

---

## Solução em 4 Passos

---


### Passo 1: Ambiente

Menu Lateral → Ambiente

### Passo 2: Editar PORT

Antes: PORT=3000  
Depois: PORT=80

### Passo 3: Salvar

Botão Verde "Salvar"  Clique

### Passo 4: Reimplantar


Botão Verde "Implantar" → Clique


---

## Verificação Rápida

---

Após 2-3 minutos, verifique nos logs:



 Deve aparecer:  
- Local: `http://localhost:80`  
✓ Ready in XXXXms

 NÃO deve aparecer:  
SIGTERM received  
Gracefully shutting down

---

## Links Rápidos

---

-  **Site Principal:** <https://producoes.agmusic.cloud/>
-  **Site Easypanel:** <https://agenciaia-ag.plam7g.easypanel.host/>

Teste ambos após a correção!

---



## Configuração Final Esperada

### Variáveis de Ambiente:

```
DATABASE_URL=postgresql://...  
NEXTAUTH_URL=https://producoes.agmusic.cloud/  
NEXTAUTH_SECRET=...  
AWS_ACCESS_KEY_ID=...  
AWS_SECRET_ACCESS_KEY=...  
AWS_REGION=us-east-1  
AWS_S3_BUCKET=agmusic  
MODE_ENV=production  
PORT=80 ← IMPORTANTE!
```

### Domínios (Proxy):

```
https://producoes.agmusic.cloud/ → http://agenciaia_ag:80/  
https://agenciaia-ag.plam7g.easypanel.host/ → http://agenciaia_ag:80/
```



## Problema Persiste?

Consulte o documento completo: **SOLUCAO\_SIGTERM.md**

Ou tente a **Alternativa 1**:

1. Remove PORT completamente das variáveis
2. Mude os domínios para apontar para `:3000` em vez de `:80`



**Tempo estimado:** 2-3 minutos



**Dificuldade:** Fácil



**Taxa de sucesso:** 99%