

📖 Tutorial Railway - MIR4 You

Guia Completo para Gerenciar seu Site

🔖 Índice

1. [Acessando o Railway](#)
 2. [Verificando Status do Site](#)
 3. [Reiniciando o Site \(se cair\)](#)
 4. [Vendo os Logs](#)
 5. [Domínio Personalizado](#)
 6. [Variáveis de Ambiente](#)
 7. [Problemas Comuns e Soluções](#)
-

1. Acessando o Railway

Passo a Passo:

1. Acesse: **<https://railway.app>**
2. Clique em “**Login**” no canto superior direito
3. Faça login com sua conta **GitHub**
4. Você verá o **Dashboard** com seus projetos

Seu Projeto:

- Nome do projeto: **hunter** (ou similar)
 - Serviço: **web** (Flask/Python)
-

2. Verificando Status do Site

No Dashboard:

1. Clique no seu projeto **hunter**
2. Você verá o serviço principal
3. Verifique o **status**:
 - ● **Verde** = Online e funcionando
 - ● **Amarelo** = Deployando/Iniciando
 - □ **Vermelho** = Erro/Offline

Indicadores Importantes:

- **Uptime:** Tempo que o site está online
 - **Memory:** Uso de memória (deve ser < 512MB)
 - **CPU:** Uso de processador
-

3. Reiniciando o Site (se cair)

Método 1: Redeploy Manual

1. Acesse seu projeto no Railway
2. Clique no serviço **web**
3. Vá na aba “**Deployments**”
4. Clique nos **3 pontinhos** do último deploy
5. Selecione “**Redeploy**”
6. Aguarde ~2 minutos

Método 2: Forçar Restart

1. Vá em **Settings** do serviço
2. Role até “**Service**”
3. Clique em “**Restart**”

Método 3: Via GitHub (recomendado)

1. Faça qualquer alteração mínima no código
 2. Faça commit e push
 3. O Railway fará deploy automático
-

4. Vendo os Logs

Para Diagnosticar Problemas:

1. Clique no seu serviço
2. Vá na aba “**Logs**”
3. Você verá em tempo real o que acontece

O que procurar nos logs:

- ✓ [APP] Sistema de auto-renovação iniciado = Tudo OK
- ⚠ [ERRO] = Algum problema
- ✖ Error ou Exception = Erro crítico

Filtrar Logs:

- Use a barra de busca para filtrar
 - Exemplo: digite “ERRO” para ver só erros
-

5. Domínio Personalizado

Seu domínio: mir4you.com

Se o domínio parar de funcionar:

1. Vá em **Settings** → **Networking**
2. Verifique se o domínio está listado
3. O DNS deve apontar para:
 - **CNAME:** fshbojur.up.railway.app

Verificar DNS:

- Acesse: <https://dnschecker.org>
 - Digite: mir4you.com
 - Verifique se aponta para Railway
-

6. Variáveis de Ambiente

Acessando:

1. Clique no serviço
2. Vá em “**Variables**”

Variáveis Importantes:

SECRET_KEY = (chave secreta do Flask)
PORT = (porta do servidor)

⚠ **CUIDADO:**

- Não delete variáveis sem saber o que fazem
 - Alterações reiniciam o serviço
-

7. Problemas Comuns e Soluções

✖ Site não carrega (erro 502/503)

Causa: Servidor caiu ou está reiniciando

Solução: 1. Vá em Deployments 2. Clique em Redeploy 3. Aguarde 2-3 minutos

✖ Site muito lento

Causa: Cache não carregado

Solução: 1. Acesse: <https://mir4you.com/reset-cache> 2. Clique em “Carregar Cache” no site 3. Aguarde carregar 100%

✖ Erro ao fazer login

Causa: Banco de dados com problema

Solução: 1. Acesse: <https://mir4you.com/admin> 2. Use as novas credenciais:
- Login: jeannunes7879587 - Senha: G4@45&*)#1294!@@@\$

✖ Deploy falhou

Causa: Erro no código ou dependências

Solução: 1. Vá em Deployments 2. Clique no deploy com erro 3. Veja os logs para entender o problema 4. Corrija no GitHub e faça novo push

📌 URLs Importantes

Função	URL
Site Principal	https://mir4you.com
Painel Admin	https://mir4you.com/admin
Limpar Cache	https://mir4you.com/limpar-cache
Reset Cache	https://mir4you.com/reset-cache
Status Cache	https://mir4you.com/status-carregamento
Railway Dashboard	https://railway.app/dashboard

📌 Comandos Úteis (se precisar)

Verificar se site está online:

Acesse: <https://mir4you.com>

Forçar limpeza de cache:

Acesse: <https://mir4you.com/reset-cache>

Ver status do carregamento:

Acesse: <https://mir4you.com/status-carregamento>

☐ Suporte

Se tiver problemas que não conseguir resolver:

1. **Tire print** da tela de erro
 2. **Copie os logs** do Railway
 3. Entre em contato com o desenvolvedor
-

✓ Checklist Diário (Opcional)

- ☐ Site está acessível?
 - ☐ Login funciona?
 - ☐ Cache está carregado?
 - ☐ Buscas retornam resultados?
-

Última atualização: Janeiro 2026

Desenvolvido por: Gabriel Barreto