🚀 PASOS INMEDIATOS - EasyPanel

Tu app está funcionando perfectamente (✓ Ready in 162ms) Solo necesita configuración de red para ser visible

🔽 PASO 1: Verificar Puertos (逝 1 minuto)

En EasyPanel:

- 1. Ve a tu aplicación escalafin_mvp
- 2. Click en "Settings" o "Configuración"
- 3. Busca la sección "Network", "Ports", "Red", o "Puertos"

¿Qué deberías ver?

```
PORTS / PUERTOS
Container Port: 3000
                                      ← Debe existir
Protocol: HTTP
Public / Público: /
                                      ← Debe estar marcado
Domain (opcional): tu-dominio.com
```

💢 Si NO ves ninguna configuración de puerto:

Agrégala:

```
1. Click en "+ Add Port" o "+ Agregar Puerto"
2. Container Port: 3000
3. Public Port: 80 (o dejar vacío si usa dominio)
4. Protocol: HTTP
5. Enable Public Access: <a>✓</a> (marcar checkbox)</a>
6. Click "Save" o "Guardar"
```

Si YA existe el puerto 3000:

Verificar que:

- [] Public/Público está marcado (✓)
- -[] El puerto es 3000
- -[] Protocol es HTTP

🔄 PASO 2: Reiniciar (📺 30 segundos)

Después de configurar/verificar el puerto:

- Click en "Restart" o "Reiniciar"
 Esperar 20-30 segundos
 Logs deben mostrar nuevamente: "✓ Ready in XXXms"
- PASO 3: Obtener URL de Acceso

Opción A: Tienes Dominio Configurado

https://tu-dominio.com

Opción B: NO tienes Dominio

Buscar en EasyPanel:

- "Public URL"
- "Access URL"
- O directamente: http://[IP_DEL_SERVIDOR]:80

PASO 4: Probar Acceso (1 minuto)

Test 1: Health Check

Abrir en navegador o ejecutar en terminal:

```
# Con dominio
curl https://tu-dominio.com/api/health

# Sin dominio (reemplazar IP)
curl http://IP_DEL_SERVIDOR:80/api/health

# 0 directamente al puerto 3000 si está expuesto
curl http://IP_DEL_SERVIDOR:3000/api/health
```

Resultado esperado:

```
{"status": "ok"}
```

Test 2: Página de Login

Abrir en navegador:

https://tu-dominio.com/auth/login

Debe mostrar:

- V Formulario de login de EscalaFin
- V Estilos cargados
- Sin errores en consola del navegador

X SI AÚN NO FUNCIONA

Compartir Esta Información:

1. Screenshot de Configuración de Puertos

En EasyPanel → Settings → Network/Ports → Tomar screenshot

2. Resultado de Health Check desde el Contenedor

En EasyPanel → Console/Terminal del contenedor:

curl http://localhost:3000/api/health

Copiar resultado completo.

3. Variables de Entorno Configuradas

En EasyPanel → Settings → Environment:

Verificar que existan:

- PORT=3000
- HOSTNAME=0.0.0.0
- NEXTAUTH URL=... (con tu dominio o IP correcto)

4. Logs Completos

Últimas 50 líneas de logs (de runtime, no de build).

ONFIGURACIÓN RÁPIDA RECOMENDADA

Si quieres acceso INMEDIATO sin dominio:

Settings → **Network**: Container Port: 3000 Public Port: 80 Protocol: HTTP Public: ✓

Acceso:

http://IP_DEL_SERVIDOR

http://IP DEL SERVIDOR/auth/login

Si tienes dominio:

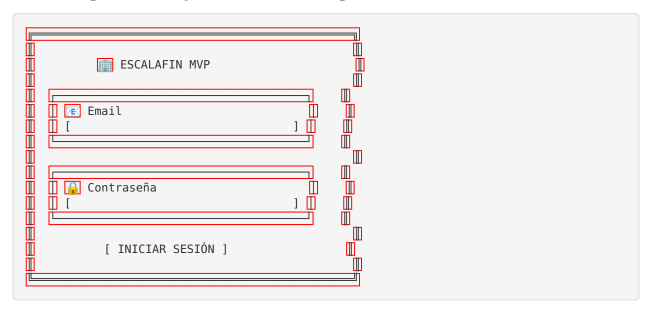
CHECKLIST VISUAL

Marca según vayas completando:

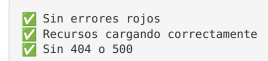
```
[ ] 1. Abrir EasyPanel → Settings → Network
[ ] 2. Verificar/Agregar puerto 3000
[ ] 3. Marcar "Public" o "Enable Public Access"
[ ] 4. Guardar cambios
[ ] 5. Reiniciar el servicio
[ ] 6. Esperar 30 segundos
[ ] 7. Probar: curl http://[URL]/api/health
[ ] 8. Abrir navegador: http://[URL]/auth/login
[ ] 9. V [ Ver la página de login ].
```

© LO QUE DEBERÍAS VER

En Navegador (http://tu-url/auth/login):



Consola del Navegador (F12):



≠ RESUMEN DE 30 SEGUNDOS

Tu app **está corriendo perfectamente**. Solo necesitas:

- 1. EasyPanel → Settings → Network
- 2. Agregar/verificar puerto 3000 como público
- 3. Save y Restart
- 4. **Probar** en navegador

Eso es todo 🎉

SIGUIENTE PASO

Una vez que configures el puerto:

Prueba esto en tu navegador:

```
http://[TU_IP_0_DOMINIO]/api/health
```

Debe responder:

```
{"status": "ok"}
```

Si ves ese mensaje → **V** ¡FUNCIONÓ!

Luego ve a:

```
http://[TU_IP_0_DOMINIO]/auth/login
```

Y deberías ver el login de EscalaFin.

¿Listo? Ve a EasyPanel ahora y configura el puerto 🚀