




# CAMBIOS APLICADOS - RESUMEN EJECUTIVO

## LO QUE HICE

### 1. Descargué los Cambios de GitHub

He sincronizado el proyecto local con los últimos cambios que hiciste en GitHub:

-  Commit `5742e95` : Fix para errores de build de Docker
-  Commit `d65f515` : Force-dynamic para evitar errores de exportación estática
-  Commit `944e970` : Simplificación de start.sh para Prisma

Todos los cambios están ahora en: `/home/ubuntu/escalafin_mvp`

### 2. Identifiqué el Problema de Visualización

Analice tus screenshots ( `dok.jpg` , `dok2.jpg` , `escal.jpg` ) y encontré:

 **PROBLEMA:** En EasyPanel, el campo “Ruta de compilación” está vacío

Este campo es REQUERIDO cuando conectas un repositorio de GitHub. Por eso ves el error:

Error de validación

### 3. Creé Documentación Completa

He creado 4 documentos para ayudarte:

1. **SOLUCION\_VISUALIZACION\_EASYPANEL.md** (+ PDF)
  - Guía técnica completa con todos los detalles
  - Checklist de configuración
  - Diagnósticos paso a paso
2. **FIX\_APLICADO\_EASYPANEL.md** (+ PDF)
  - Resumen ejecutivo de la solución
  - 3 pasos para solucionar el problema
  - Cambios técnicos aplicados
3. **INSTRUCCIONES\_VISUALES\_FIX.md** (+ PDF)
  - Guía visual paso a paso
  - Capturas de pantalla simuladas
  - Checklist visual
4. **diagnostico-easypanel.sh**
  - Script de diagnóstico automático
  - Para ejecutar dentro del container si es necesario

### 4. Commiteé la Documentación

Todos los documentos están en GitHub:

Commit: db84d60 - docs: Agregar guía visual detallada  
Commit: 5356777 - docs: Agregar guía de solución



## LO QUE DEBES HACER AHORA (3 PASOS)

### PASO 1: En EasyPanel - Configurar Ruta de Compilación

1. Abre EasyPanel
2. Ve a tu proyecto `escalafin_mvp`
3. Click en **Settings** o **Configuración**
4. En la sección **GitHub**, busca el campo **“Ruta de compilación”**
5. Escribe: `/` (solo un slash)
6. Click en **Guardar**

### PASO 2: Verificar Método de Compilación

En la misma configuración:

-  Selecciona **“Dockerfile”** (primera opción)
-  NO uses Buildpacks ni Nixpacks

### PASO 3: Rebuild

1. Ve a tu aplicación en EasyPanel
2. Click en **Rebuild** o **Reconstruir**
3. Espera 5-10 minutos
4. Monitorea los logs en tiempo real
5. Cuando termine, accede a tu URL

## Variables de Entorno Mínimas





Verifica que tengas ESTAS variables en EasyPanel:

<code>DATABASE_URL=postgresql://...</code>	<code># OBLIGATORIA</code>
<code>NEXTAUTH_URL=https://tu-url.com</code>	<code># OBLIGATORIA</code>
<code>NEXTAUTH_SECRET=string-random-64</code>	<code># OBLIGATORIA</code>
<code>PORT=3000</code>	<code># OPCIONAL</code>

## Cómo Saber Si Funcionó

### En los Logs verás:

```

 Iniciando ESCALAFIN...
 server.js encontrado en /app/server.js
 Iniciando servidor Next.js standalone...
 EJECUTANDO: node server.js
  
```

### En tu navegador:

```

https://tu-app.easypanel.host
→ Deberías ver la pantalla de login de ESCALAFIN
  
```

## Health Check:

```
https://tu-app.easypanel.host/api/health
→ Deberías ver: {"status": "ok", "timestamp": "..."}

```

## Si Sigue Sin Funcionar

Si después de hacer los 3 pasos todavía no se visualiza, necesito:

1. **Screenshot completo de los logs** del container
2. **Screenshot de las variables de entorno** configuradas
3. **Screenshot del estado del health check**
4. **La URL** donde está desplegado

Con eso puedo diagnosticar exactamente qué está pasando.

## Archivos Disponibles


Todos los documentos están en:

```
/home/ubuntu/escalafin_mvp/
- SOLUCION_VISUALIZACION_EASYPANEL.md (y .pdf)
- FIX_APLICADO_EASYPANEL.md (y .pdf)
- INSTRUCCIONES_VISUALES_FIX.md (y .pdf)
- diagnostico-easypanel.sh

```


También puedes descargarlos del botón **“Files”** en esta interfaz.

## Estado del Proyecto

- ✓ Cambios de GitHub descargados y aplicados
  - ✓ Proyecto sincronizado con commit 5742e95
  - ✓ Documentación completa creada
  - ✓ Scripts de diagnóstico listos
  - ✓ Listo para deploy en EasyPanel
-  Siguiendo acción: Configurar "Ruta de compilación: /" en EasyPanel

## Resumen Ultra-Corto

**EL PROBLEMA:** Campo “Ruta de compilación” vacío en EasyPanel

**LA SOLUCIÓN:** Escribir  en ese campo

**EL RESULTADO:** La app se compilará y visualizará correctamente

**Fecha:** 24 de Octubre, 2025

**Commits aplicados:** e1fd256, 5742e95, d65f515, 944e970, db84d60, 5356777

**Próximo paso:** Ir a EasyPanel y escribir  en “Ruta de compilación”

¡Estamos a 1 minuto de que funcione! 🚀