

Instrucciones para EasyPanel - Post Fix de Symlinks

Situación Actual

✅ **Fix aplicado exitosamente:**

- Symlinks problemáticos eliminados
- yarn.lock convertidos a archivos reales
- Commit `a3e0853` pushed a GitHub

Pasos a Seguir en EasyPanel

Paso 1: Pull Latest Changes

1. Abre tu servicio en EasyPanel
2. Ve a la sección **Source** o **Repository**
3. Click en **“Pull Latest”** o **“Rebuild”**
4. Verifica que el commit mostrado sea: `a3e0853`

Paso 2: Limpiar Build Cache

⚠️ **IMPORTANTE:** Debes limpiar el cache para que los cambios surtan efecto

1. Ve a **Settings** → **Advanced**
2. Busca **“Clear Build Cache”** o **“Clean Build”**
3. Click en el botón para limpiar cache
4. Confirma la acción

Paso 3: Rebuild

1. Regresa a la vista principal del servicio
2. Click en **“Rebuild”** o **“Deploy”**
3. Espera a que el build complete

Paso 4: Monitorear Logs

Durante el build, verifica en los logs:

✅ **Señales de Éxito:**

- ✓ `yarn.lock` found
- ✓ `Installing dependencies...`
- ✓ `Dependencies installed successfully`
- ✓ `Building Next.js application...`
- ✓ `Build completed successfully`

✗ Si ves errores:

```
# Error de archivo no encontrado
yarn.lock: No such file or directory

# Solución:
# 1. Verifica que el commit correcto está siendo usado
# 2. Limpia el cache nuevamente
# 3. Intenta rebuild de nuevo
```

Paso 5: Verificar Variables de Entorno

Asegúrate de que todas las variables estén configuradas:

```
NODE_ENV=production
DATABASE_URL=postgresql://...
NEXTAUTH_URL=https://tu-dominio.com
NEXTAUTH_SECRET=...
AWS_ACCESS_KEY_ID=...
AWS_SECRET_ACCESS_KEY=...
AWS_REGION=...
AWS_BUCKET_NAME=...
# ... etc
```

Paso 6: Probar la Aplicación

1. Una vez que el deployment esté completo
2. Abre la URL de tu aplicación
3. Verifica:
 - ☒ Login funciona
 - ☒ Registro funciona
 - ☒ Dashboard carga correctamente
 - ☒ No hay errores en la consola del navegador



Troubleshooting

Problema 1: Build falla con “yarn.lock not found”

Solución:

```
# En EasyPanel:
1. Settings → Advanced → Clear Build Cache
2. Settings → Source → Pull Latest
3. Verify commit: a3e0853
4. Rebuild
```

Problema 2: Build tarda mucho

Causa: El cache corrupto puede hacer que el build sea lento

Solución:

- Espera pacientemente
- Si después de 15 minutos no progresa, cancela y vuelve a intentar
- Asegúrate de que el cache fue limpiado

Problema 3: Errores de dependencias

Si ves errores como:

```
error Can't find package "@prisma/client"
```

Solución:

```
# En el Dockerfile, verifica que el proceso sea:
1. COPY package*.json
2. npm ci --only=production
3. COPY prisma/
4. npx prisma generate
5. COPY resto de archivos
```



Checklist de Verificación

Pre-Deployment

- ☒ Symlinks eliminados
- ☒ Archivos reales restaurados
- ☒ Commit pushed a GitHub
- ☐ EasyPanel pull latest changes
- ☐ Build cache limpiado

Post-Deployment

- ☐ Build completado sin errores
- ☐ Aplicación accesible
- ☐ Login funciona
- ☐ Dashboard carga
- ☐ Base de datos conecta



Si Nada Funciona

Opción 1: Force Rebuild

```
# En EasyPanel Terminal (si está disponible):
cd /app
rm -rf .next node_modules
npm ci
npm run build
npm start
```

Opción 2: Verificar Logs Detallados

```
# En los logs de build, busca específicamente:
grep -i "yarn.lock" logs.txt
grep -i "symlink" logs.txt
grep -i "error" logs.txt
```

Opción 3: Contactar Soporte

Si después de estos pasos sigue fallando:

1. **Captura de pantalla** de los logs del error
2. **Nota el commit hash** que está siendo usado
3. **Verifica** que el archivo existe en GitHub:
<https://github.com/qhosting/escalafin/blob/main/app/yarn.lock>
4. Contacta al soporte de EasyPanel con esta información

Información de Contacto

- **GitHub Repo:** <https://github.com/qhosting/escalafin>
- **Commit Fix:** a3e0853
- **Documentación:** Ver `FIX_SYMLINKS_29_OCT_2025.md`

Resultado Esperado

Después de seguir estos pasos:

- ✓ Build exitoso
- ✓ Deployment sin errores
- ✓ Aplicación funcional
- ✓ Sin problemas de symlinks

¡Tu aplicación debería estar funcionando correctamente! 🎉

Última actualización: 29 de Octubre de 2025

Commit: a3e0853