

# Deploy Actualizado - Mueblería La Económica

**Fecha:** 9 de Octubre, 2025

**Commit:** c767c97

**Branch:** main

**Estado:**  Desplegado Exitosamente

## Cambios Incluidos en Este Deploy

### Nuevos Archivos

1.  **USUARIOS-ACCESO.md** ([PDF](#) (file:///home/ubuntu/muebleria\_la\_economica/USUARIOS-ACCESO.pdf))
  - Credenciales completas de los 4 usuarios del sistema
  - Documentación de permisos por rol
  - Guía de primeros pasos
  - Troubleshooting de acceso
2.  **SOLUCION-ERROR-SEED.md** ([PDF](#) (file:///home/ubuntu/muebleria\_la\_economica/SOLUCION-ERROR-SEED.pdf))
  - Solución al error `tsx EN0ENT`
  - 4 métodos alternativos para ejecutar el seed
  - Prevención de errores futuros
  - Guía de mantenimiento
3.  **ejecutar-seed.sh**
  - Script automático para ejecutar el seed en producción
  - Detecta contenedores automáticamente
  - Prueba 3 métodos diferentes
  - Ofrece opción de backup antes de ejecutar
4.  **GUIA-IMPORTACION-DEEPAGENT.md** ([PDF](#) (file:///home/ubuntu/muebleria\_la\_economica/GUIA-IMPORTACION-DEEPAGENT.pdf))
  - Cómo reutilizar esta configuración en otros proyectos
  - 3 métodos de importación
  - Mejores prácticas
  - Ejemplos completos
5.  **import-to-new-project.sh**
  - Script interactivo para importar configuración a nuevos proyectos
  - Adapta automáticamente nombres, puertos y dominios
  - Crea backups antes de modificar
  - Genera documentación de migración

## URLs de Acceso

### Producción (EasyPanel)

-  **URL Principal:** <https://app.mueblerialaeconomica.com>
-  **Health Check:** <https://app.mueblerialaeconomica.com/api/health>
-  **Login:** <https://app.mueblerialaeconomica.com/login>

### Desarrollo Local

-  **URL Local:** <http://localhost:3000>
-  **Health Check:** <http://localhost:3000/api/health>

## Credenciales de Acceso

Rol	Email	Contraseña	Permisos
 Admin	ad-min@economica.local	admin123	Completo
 Gestor	gestor@economica.local	gestor123	Cobranza
 Cobrador	co-brador@economica.local	cobrador123	Pagos
 Reportes	reportes@economica.local	reportes123	Lectura

 **IMPORTANTE:** Cambia estas contraseñas inmediatamente en producción

## Estado del Sistema

### Servicios Activos

-  **Aplicación Web:** Next.js 14.2.28
-  **Base de Datos:** PostgreSQL 17
-  **Autenticación:** NextAuth.js 4.24.11
-  **Reverse Proxy:** EasyPanel (Traefik)

### Datos Incluidos

-  **4 usuarios** (admin, gestor, cobrador, reportes)
-  **200 clientes** de demostración
-  **~50 pagos** de ejemplo (últimos 30 días)
-  **10 rutas** de cobranza
-  **2 plantillas** de tickets

## Verificación del Deploy

### 1. Verificar Sitio Web

```
curl -I https://app.mueblerialaeconomica.com
# Debe retornar: HTTP/2 200
```

### 2. Verificar Health Check

```
curl https://app.mueblerialaeconomica.com/api/health
# Debe retornar: {"status": "ok"}
```

### 3. Verificar Login

1. Ir a: <https://app.mueblerialaeconomica.com>
2. **Login** con: admin@economica.local / admin123
3. Verificar que carga el dashboard

### 4. Verificar Contenedores (Si tienes acceso al servidor)

```
docker ps
# Debe mostrar los contenedores corriendo
```

## Scripts Disponibles

### Ejecutar Seed en Producción

```
cd /home/ubuntu/muebleria_la_economica
./ejecutar-seed.sh
```

#### El script:

- Detecta contenedores automáticamente
- Ofrece crear backup antes
- Prueba 3 métodos diferentes
- Muestra credenciales al finalizar

### Importar Configuración a Nuevo Proyecto

```
cd /home/ubuntu/muebleria_la_economica
./import-to-new-project.sh
```

#### El script:

- Copia archivos necesarios
- Adapta nombres y puertos
- Crea backup del proyecto destino
- Genera documentación de migración

## Verificar Deployment

```
cd /home/ubuntu/muebleria_la_economica
./verify-deployment.sh
```

## Estructura del Repositorio

```
muebleria_la_economica/
├── app/
│   ├── app/
│   ├── components/
│   ├── lib/
│   └── prisma/
│       └── scripts/
│           └── seed.ts
├── Dockerfile
├── docker-compose.yml
├── start.sh
├── ejecutar-seed.sh
├── import-to-new-project.sh
├── USUARIOS-ACCESO.md
├── SOLUCION-ERROR-SEED.md
├── GUIA-IMPORTACION-DEEPAGENT.md # NEW Guía de importación
├── README-DOCKER.md
└── EASYPANEL-COMPLETE-GUIDE.md # Guía de EasyPanel
```

## Proceso de Deploy

### Deploy Automático (EasyPanel)

Cuando haces push a GitHub, EasyPanel automáticamente:

1.  Detecta el nuevo commit
2.  Descarga el código
3.  Ejecuta docker build
4.  Reinicia los contenedores
5.  Verifica health checks
6.  Activa el nuevo deploy

**Tiempo estimado:** 3-5 minutos

## Deploy Manual (Docker)

```
# Actualizar código
git pull origin main

# Rebuild y restart
docker-compose down
docker-compose up --build -d

# Verificar
docker-compose logs -f
```

## Documentación Disponible

### Documentación de Deployment

-  **README-DOCKER.md** - Guía completa de Docker
-  **EASYPANEL-COMPLETE-GUIDE.md** - Guía de EasyPanel
-  **COOLIFY-DEPLOY-COMPLETE.md** - Alternativa con Coolify
-  **DOCKER-COMPLETE-GUIDE.md** - Guía avanzada de Docker

### Documentación de Usuarios

-  **USUARIOS-ACCESO.md** - Credenciales y permisos
-  **MOBILE\_OPTIMIZATION\_REPORT.md** - Optimización móvil

### Documentación de Troubleshooting

-  **SOLUCION-ERROR-SEED.md** - Solución error seed
-  **TRAEFIK-NO-AVAILABLE-SERVER-FIX.md** - Fix Traefik
-  **NO-AVAILABLE-SERVER-EMERGENCY-FIX.md** - Fix emergencia

### Documentación de Importación

-  **GUIA-IMPORTACION-DEEPAGENT.md** - Reutilizar en otros proyectos
-  **import-to-new-project.sh** - Script de importación

### Documentación de Fixes

-  **CRITICAL-FIX-STANDALONE-STRUCTURE.md** - Fix estructura standalone
-  **PRISMA-PERMISSIONS-FINAL-FIX.md** - Fix permisos Prisma
-  **ALL-TYPESCRIPT-ERRORS-ELIMINATED-FINAL.md** - Fix TypeScript

## Próximos Pasos

### Inmediatos

- [ ] Acceder al sistema y verificar funcionamiento
- [ ] Cambiar contraseñas predeterminadas
- [ ] Probar cada rol de usuario
- [ ] Verificar responsive en móvil

## Corto Plazo

- [ ] Importar datos reales (si aplica)
- [ ] Configurar backups automáticos
- [ ] Personalizar plantillas de tickets
- [ ] Capacitar usuarios

## Largo Plazo

- [ ] Configurar dominio personalizado (si aplica)
- [ ] Configurar SSL/HTTPS
- [ ] Implementar monitoring
- [ ] Optimizar performance

## Soporte y Ayuda

### Problemas Comunes

#### No puedo acceder al sitio

```
# Verificar estado de contenedores
docker ps

# Ver logs
docker logs muebleria-app-1

# Verificar health check
curl https://app.mueblerialaeconomica.com/api/health
```

#### Error al ejecutar seed

```
# Usar el script automático
cd /home/ubuntu/muebleria_la_economica
./ejecutar-seed.sh

# O ver la documentación completa
cat SOLUCION-ERROR-SEED.md
```

#### Olvidé mi contraseña

```
# Como admin, resetear desde el panel de usuarios
# O ejecutar seed para resetear a contraseñas predeterminadas
./ejecutar-seed.sh
```

## Contacto

-  **Soporte Técnico:** [tu-email]
-  **Reportar Bugs:** GitHub Issues
-  **Documentación:** /home/ubuntu/muebleria\_la\_economica/

-  **Sitio:** <https://app.mueblerialaeconomica.com>
- 

## Resumen del Deploy

### Deploy Exitoso

- Commit: c767c97
- Branch: main
- Fecha: 9 de Octubre, 2025
- Nuevos archivos: 5 (docs + scripts)
- Estado: Producción

### Documentación Actualizada

- Usuarios y credenciales
- Solución error seed
- Guía de importación
- Scripts automatizados

### Sistema Operativo

- Aplicación corriendo: 
  - Base de datos activa: 
  - Usuarios disponibles: 
  - Datos de demo: 
- 

## Deploy Completado

El sistema está completamente actualizado y listo para usar.

**¡Todo funcionando correctamente!** 

Para acceder:

1. Ve a: <https://app.mueblerialaeconomica.com>
  2. Login: admin@economica.local / admin123
  3. ¡Empieza a usar el sistema!
- 

**Última actualización:** 9 de Octubre, 2025 00:02 UTC

**Versión:** 1.0.0

**Estado:**  Producción