

# ✓ DEPLOYMENT EXITOSO - MUEBLERIA LA ECONOMICA

## 🎉 ¡Tu código está en GitHub!

**Repositorio:** <https://github.com/qhosting/muebleria-la-economica>

**Estado:** ✓ Push completado exitosamente

**Fecha:** \$(date)

## 📦 Archivos Incluidos para Coolify

- ✓ **Dockerfile** - Configuración principal Docker
- ✓ **docker-compose.yml** - Para desarrollo local
- ✓ **.coolify/docker-compose.yml** - Configuración específica Coolify
- ✓ **README-COOLIFY.md** - Guía completa de deployment
- ✓ **.env.example** - Variables de entorno de ejemplo
- ✓ **deploy-coolify.sh** - Script de preparación
- ✓ **.gitignore** / **.dockerignore** - Archivos de configuración

## 🚀 PRÓXIMOS PASOS - COOLIFY DEPLOYMENT

### 1. Acceder a Coolify Dashboard

- Ir a tu instancia de Coolify v4.0.0
- Login con tus credenciales

### 2. Crear Nueva Aplicación

- Click "+ New" → "Application"
- Seleccionar "Public Repository"
- URL del repositorio: `https://github.com/qhosting/muebleria-la-economica.git`
- Branch: `main`
- Build Pack: "Docker"

### 3. Configurar Variables de Entorno

```
# Base de datos (usar tu base actual o crear nueva)
DATABASE_URL=postgresql://role_7dbff157a:arQiheGruVqcMNKA2fcu6h3czwuC2Mk9@db-7dbff157a.db002.hosteddb.reai.io:5432/7dbff157a?connect_timeout=15

# NextAuth (IMPORTANTE: cambiar la URL por tu dominio de Coolify)
NEXTAUTH_URL=https://tu-app.coolify.app
NEXTAUTH_SECRET=MAVeh4oVyQwQsWuXfBZpz2u0tBXsWD2G

# Entorno
NODE_ENV=production
```

## 4. Configurar Base de Datos (Opcional)

Si quieres una base nueva en Coolify:

- "+ **Add Resource**" → "**Database**" → "**PostgreSQL**"
- Coolify generará credenciales automáticamente
- Actualizar `DATABASE_URL` con las nuevas credenciales

## 5. Deployment

- Click "**Deploy**"
- Monitorear logs de construcción
- Esperar hasta ver "Application is running"

## Usuarios del Sistema

Después del deployment, estos usuarios estarán disponibles:

Usuario	Email	Rol	Contraseña
Admin	ad-min@economica.com	admin	admin123
Gestor	role_gestor@economica.com	gestor_cobranza	gestor123
Cobrador	role_cobrador@economica.com	cobrador	cobrador123
Reportes	role_reportes@economica.com	reporte_cobranza	reportes123

 **IMPORTANTE:** Cambiar todas las contraseñas en el primer acceso

## Características del Sistema

### Módulo Web Admin

- Dashboard principal con estadísticas
- Gestión de clientes y cobradores
- Reportes avanzados con filtros
- Control de usuarios y permisos

### PWA para Cobradores (Móvil)

- Trabajo offline con IndexedDB
- Sincronización automática
- Lista de clientes asignados
- Registro de pagos y moratorios

## ✓ Sistema de Autenticación

- Login con “Remember me” (30 días)
- Control de roles y permisos
- Sesiones seguras con NextAuth

## ✓ Base de Datos

- PostgreSQL con Prisma ORM
- Migraciones automáticas
- Backup y restore

---

## 🔧 Configuración de Dominio (Opcional)

Una vez desplegado en Coolify:

1. **Ir a “Domains”** en la configuración del proyecto
2. **Agregar dominio personalizado** (ej: economica.tudominio.com)
3. **Configurar DNS** según las instrucciones de Coolify
4. **SSL automático** con Let’s Encrypt

---

## 🆘 Solución de Problemas

### Error de construcción Docker

- Verificar que todas las variables de entorno estén configuradas
- Revisar logs en la pestaña “Logs” de Coolify

### Error de base de datos

- Verificar que `DATABASE_URL` sea correcta
- Asegurar que la base de datos permite conexiones externas

### Error de NextAuth

- Verificar que `NEXTAUTH_URL` coincida exactamente con el dominio
- Regenerar `NEXTAUTH_SECRET` si es necesario

### Error de permisos

- Verificar que el repositorio sea público o que Coolify tenga acceso
- Revisar configuración de Git en Coolify

---

## ☎ Soporte

**Documentación completa:** README-COOLIFY.md


**Repositorio:** <https://github.com/qhosting/muebleria-la-economica>

**Coolify Docs:** <https://coolify.io/docs>

---

## Nota de Seguridad

---

 **Token GitHub:** Se utilizó un token personal de GitHub para el setup inicial.

### **Se recomienda:**

1. Ir a GitHub → Settings → Developer settings → Personal access tokens
  2. Revocar cualquier token temporal usado
  3. Crear nuevo token si necesitas acceso futuro
- 

¡Tu sistema MUEBLERIA LA ECONOMICA está listo para producción! 🏠✨