

EasyPanel - Quick Start Guide

Guía rápida para desplegar en 5 minutos.



🚀 Pasos Rápidos

Crear Proyecto

EasyPanel Dashboard → Create Project → "muebleria-la-economica"

Agregar PostgreSQL

Add Service → Database → PostgreSQL 17

Name: muebleria-postgres Database: muebleria

Password: [genera una segura]

→ Deploy

Agregar Aplicación

Add Service → App → From GitHub

Repository: tu-usuario/muebleria la economica

Branch: main

Build Method: Dockerfile

Port: 3000 → Next

4 Variables de Entorno

```
NODE ENV=production
PORT=3000
DATABASE_URL=postgresql://postgres:[PASSWORD]@muebleria-postgres:5432/muebleria
NEXTAUTH URL=https://[TU DOMINIO]
NEXTAUTH SECRET=[openssl rand -base64 32]
JWT_SECRET=[openssl rand -base64 32]
```

Configurar Dominio

```
Domains → Add Domain → app.mueblerialaeconomica.com
Enable SSL/TLS → Save
```

6 Deploy

```
Review → Deploy → Wait for logs "✓ Ready in XXms"
```

Inicializar DB

Terminal (en EasyPanel) → npx prisma generate npx prisma migrate deploy npx prisma db seed

Verificación

1. **Health Check**: https://[TU_DOMINIO]/api/health

2. **Login**: https://[TU_DOMINIO]

3. Credenciales: admin@economica.com / admin123

DNS Configuration

En tu proveedor de dominio:

Type: A Name: app

Value: [IP de tu servidor EasyPanel]

TTL: 3600

Troubleshooting

Problema	Solución
App no inicia	Verifica logs en EasyPanel → Logs
Error DB	Verifica DATABASE_URL y que PostgreSQL esté Running
Dominio no resuelve	Espera propagación DNS (5-10 min)
502 Error	Verifica que el puerto sea 3000

📚 Documentación Completa

Para una guía detallada, consulta: EASYPANEL-DEPLOYMENT-GUIDE.md

