

# INSTRUCCIONES: Limpiar Datos Demo en Producción

## Objetivo

Después del próximo deploy en Coolify, necesitas **eliminar todos los datos demo** para empezar con datos reales de producción.

---

## CUÁNDO Hacerlo

Después del próximo deploy exitoso en Coolify

Los cambios que acabamos de pushear incluyen: - Seed automático desactivado  
- Scripts de limpieza creados - Documentación completa

**IMPORTANTE:** Espera a que Coolify haga el deploy y la app esté funcionando.

---

## PASOS PARA LIMPIAR DATOS DEMO

### Opción 1: Usando el Script (RECOMENDADO)

#### 1. Conectarse al Container de Coolify

*# Desde tu servidor donde está Coolify, o desde la interfaz de Coolify*  
`docker ps | grep muebleria`

*# Conectarse al container (reemplaza CONTAINER\_ID con el ID real)*  
`docker exec -it CONTAINER_ID sh`

**O desde la interfaz de Coolify:** - Ve a tu aplicación “muebleria-la-economica”  
- Click en “Console” o “Terminal” - Se abrirá una terminal dentro del container

#### 2. Ejecutar el Script de Limpieza

```
cd /app
sh clean-demo-data.sh
```

#### 3. Confirmar la Limpieza

- El script te mostrará qué datos se eliminarán
- Escribe **SI** (en mayúsculas) para confirmar
- Espera a que termine

#### 4. Verificar

*# Debería mostrar:*

¡Limpieza completada exitosamente!

Resumen:

- Todos los datos demo han sido eliminados
  - Usuario admin mantenido: admin@admin.com
- 

#### Opción 2: Usando SQL Directamente

Si prefieres más control, puedes ejecutar el SQL directamente:

##### 1. Conectarse a PostgreSQL

*# Con psql (si tienes acceso directo a la BD)*

psql "postgresql://usuario:password@host:5432/database"

##### 2. Ejecutar los Comandos SQL

**BEGIN;**

*-- Eliminar todos los pagos*

**DELETE FROM "Payment";**

*-- Eliminar todos los abonos*

**DELETE FROM "Abono";**

*-- Eliminar todas las ventas*

**DELETE FROM "Venta";**

*-- Eliminar todos los clientes*

**DELETE FROM "Cliente";**

*-- Eliminar todos los productos*

**DELETE FROM "Producto";**

*-- Eliminar todos los proveedores*

**DELETE FROM "Proveedor";**

*-- Eliminar todos los gastos*

**DELETE FROM "Gasto";**

*-- Eliminar categorías de gastos*

**DELETE FROM "CategoriaGasto";**

```

-- Eliminar usuarios que NO sean admin
DELETE FROM "User" WHERE email != 'admin@admin.com';

COMMIT;

-- Verificar
SELECT 'CLIENTES' as tabla, COUNT(*) as registros FROM "Cliente"
UNION ALL SELECT 'PRODUCTOS', COUNT(*) FROM "Producto"
UNION ALL SELECT 'VENTAS', COUNT(*) FROM "Venta"
UNION ALL SELECT 'USUARIOS', COUNT(*) FROM "User";

```

---

## VERIFICACIÓN Post-Limpieza

### 1. Verificar en la App

1. Ve a: <https://app.mueblerialaeconomica.com/login>
2. Inicia sesión con:
  - Email: admin@admin.com
  - Password: admin123
3. Revisa cada sección:
  - **Clientes:** Debe estar vacío
  - **Productos:** Debe estar vacío
  - **Ventas:** Debe estar vacío
  - **Proveedores:** Debe estar vacío
  - **Gastos:** Debe estar vacío

### 2. Verificar en Logs

*# Si usaste el script, los logs deberían mostrar:*

CLIENTES		0	
PRODUCTOS		0	
PROVEEDORES		0	
VENTAS		0	
ABONOS		0	
PAGOS		0	
GASTOS		0	
USUARIOS		1	← Solo el admin

---

## EMPEZAR CON DATOS REALES

Después de limpiar los datos demo, puedes empezar a capturar datos reales:

### 1. Crear Categorías de Gastos (si las necesitas)

- Ve a: **Finanzas** → **Categorías de Gastos**
- Crea categorías como:
  - Renta
  - Servicios (luz, agua, internet)
  - Sueldos
  - Materiales
  - Etc.

### 2. Agregar Proveedores

- Ve a: **Proveedores** → **Nuevo Proveedor**
- Agrega tus proveedores reales

### 3. Agregar Productos

- Ve a: **Inventario** → **Nuevo Producto**
- Agrega tu inventario real

### 4. Agregar Clientes

- Ve a: **Clientes** → **Nuevo Cliente**
- Agrega tus clientes reales

### 5. Registrar Ventas

- Ve a: **Ventas** → **Nueva Venta**
- Registra tus ventas reales

---

## GARANTÍA DE PERSISTENCIA

Después de limpiar los datos demo, **TODOS** los datos que captures serán persistentes:

- **En cada deploy:** Los datos se mantienen
- **Force deploy:** Los datos se mantienen
- **Restart container:** Los datos se mantienen
- **Update código:** Los datos se mantienen

¿Por qué? - El seed automático está **DESACTIVADO** - La base de datos PostgreSQL es **EXTERNA** al container - Solo el esquema se actualiza, **no los datos**

---

## IMPORTANTE: Verificar en Logs

Después del deploy, verifica que en los logs de Coolify aparezca:

CORRECTO:

Seed automático DESACTIVADO (modo producción)  
Los datos existentes serán preservados

INCORRECTO (si ves esto, avísame):

Seeding database...  
Database seeded successfully

Si ves el mensaje incorrecto, **NO limpies los datos** y contáctame.

---

## Troubleshooting

**Error: “DATABASE\_URL no está configurada”**

**Solución:**

```
# Configurar la variable antes de ejecutar el script
export DATABASE_URL="postgresql://usuario:password@host:5432/database"
```

```
# Ejecutar script nuevamente
sh clean-demo-data.sh
```

**Error: “psql: command not found”**

**No te preocupes**, el script automáticamente intentará usar Prisma en su lugar.

Solo asegúrate de estar en el directorio correcto:

```
cd /app
sh clean-demo-data.sh
```

**Error: Los datos no se eliminaron**

**Verifica:** 1. ¿Se ejecutó el script sin errores? 2. ¿Apareció “ ¡Limpieza completada exitosamente!”? 3. ¿Refrescaste la página de la app?

Si el problema persiste, intenta la **Opción 2** (SQL directo).

---

## Soporte

Si tienes problemas:

1. **Copia los logs** del script
2. **Toma screenshots** de lo que ves

3. **Describe el problema** específicamente
  4. Comparte la información conmigo
- 

## Resumen del Flujo

1. Esperar próximo deploy en Coolify  
↓
  2. Verificar que el deploy fue exitoso  
↓
  3. Verificar logs: "Seed automático DESACTIVADO"  
↓
  4. Ejecutar `clean-demo-data.sh`  
↓
  5. Confirmar con "SI"  
↓
  6. Verificar datos limpiados en la app  
↓
  7. Empezar a capturar datos reales  
↓
  8. ¡Datos persistentes para siempre!
- 

## Checklist Final

Marca cuando completes cada paso:

- ☐ Deploy completado en Coolify
  - ☐ Logs verificados (sin seed automático)
  - ☐ Script de limpieza ejecutado
  - ☐ Datos demo eliminados verificados en app
  - ☐ Solo usuario admin existe
  - ☐ Categorías de gastos creadas
  - ☐ Primer proveedor agregado
  - ☐ Primer producto agregado
  - ☐ Primer cliente agregado
  - ☐ Primera venta registrada
  - ☐ Redeploy de prueba ejecutado
  - ☐ Datos persisten después del redeploy
- 

**Fecha:** 2025-10-11

**Versión:** 1.0

**Autor:** Sistema MUEBLERIA LA ECONOMICA

---

**¡Tu sistema está listo para producción! Solo falta limpiar los datos demo después del próximo deploy.**