

⚡ Quick Start - INMOVA Deployment

Pasos Rápidos para Desplegar en Vercel

1. Preparar el Código (5 minutos)

```
# Navega al directorio del proyecto
cd /home/ubuntu/homming_vidaro

# Ejecuta el script de setup
chmod +x setup-vercel.sh
./setup-vercel.sh

# Sube a GitHub
git push -u origin main
```

2. Crear Base de Datos en Supabase (5 minutos)

1. Ve a <https://supabase.com/dashboard>
2. Click en “New Project”
3. Completa el formulario:
 - **Name:** inmova-db
 - **Database Password:** (genera una segura)
 - **Region:** Elige la más cercana
4. Espera a que se cree (2-3 minutos)
5. Ve a **Settings → Database → Connection string**
6. Copia la URI y reemplaza [YOUR-PASSWORD]

3. Desplegar en Vercel (10 minutos)

1. Ve a <https://vercel.com/new>
2. Click en “Import Git Repository”
3. Conecta GitHub y selecciona tu repositorio
4. Configura:
 - **Framework:** Next.js
 - **Root Directory:** (deja vacío)
 - **Build Command:** cd nextjs_space && yarn build
 - **Output Directory:** nextjs_space/.next
 - **Install Command:** cd nextjs_space && yarn install
5. Agrega las **Environment Variables** (copia de tu .env):

```
# Mínimo requerido:
```

```

DATABASE_URL=postgresql://...
NEXTAUTH_SECRET=wJqizzZ073C6pU4tjLTNwzjeoGLaMWvr9
NEXTAUTH_URL=https://tu-proyecto.vercel.app

# AWS (si usas S3)
AWS_REGION=us-west-2
AWS_BUCKET_NAME=tu-bucket

# Stripe (si usas pagos)
STRIPE_SECRET_KEY=sk_test_...
STRIPE_PUBLISHABLE_KEY=pk_test_...
NEXT_PUBLIC_STRIPE_PUBLISHABLE_KEY=pk_test_...

```

6. Click en **Deploy**
7. Espera 5-10 minutos

4. Configurar Base de Datos (5 minutos)

```

# Desde tu terminal local
cd /home/ubuntu/homming_vidaro/nextjs_space

# Configura la DATABASE_URL de Supabase
export DATABASE_URL="postgresql://..."

# Ejecuta las migraciones
yarn prisma migrate deploy

# (Opcional) Carga datos de prueba
yarn prisma db seed

```

5. Verificar Deployment ✅

1. Ve a la URL de Vercel: <https://tu-proyecto.vercel.app>
 2. Intenta hacer login:
 - **Email:** superadmin@inmova.com
 - **Password:** superadmin123
 3. Verifica que cargue el dashboard
-

⌚ Resumen de URLs

Servicio	URL
Vercel Dashboard	https://vercel.com/dashboard
Supabase Dashboard	https://supabase.com/dashboard
Tu Aplicación	https://tu-proyecto.vercel.app
Documentación Completa	VERCEL_DEPLOYMENT_GUIDE.md

⚠ Problemas Comunes

Build Failed

```
# Verifica localmente
cd nextjs_space
yarn build

# Si hay errores, revisalos y corrígelos
```

Database Connection Error

1. Verifica que DATABASE_URL esté correcta en Vercel
2. En Supabase: **Settings → Database → Enable Connection Pooling**
3. Usa la URL de Connection Pooling en Vercel

Environment Variables Missing

```
# Verifica qué variables faltan
cd nextjs_space
node scripts/check-env.js
```

▣ Recursos

- [Guía Completa de Deployment](#)
 - [Checklist de Deployment](#)
 - [Vercel Docs](#)
 - [Supabase Docs](#)
-

Tiempo Total: ~25 minutos

Dificultad: Fácil ☀️☀️