

# Credenciales y Accesos - INMOVA

---

## IMPORTANTE: Guardar en lugar seguro

---

Este archivo contiene todas las credenciales necesarias para acceder a los diferentes servicios.

 **ADVERTENCIA:** NO subir este archivo a Git. Mantener en lugar seguro.

---

## GitHub

---

### Cuenta Principal

- **Usuario:** dvillagrab
- **Contraseña:** Pucela00
- **URL Profile:** <https://github.com/dvillagrab>

### Personal Access Token (PAT)

- **Nombre del Token:** INMOVA Deployment
- **Token:** ghp\_\_\_\_\_ (completar después de generararlo)
- **Scopes:** repo , workflow
- **Expiración:** \_\_\_\_\_
- **Creado:** \_\_\_\_\_
- **Regenerar en:** <https://github.com/settings/tokens>

## Repositorio

- **Nombre:** inmova-platform
  - **Tipo:** Private
  - **URL:** <https://github.com/dvillagrab/inmova-platform>
  - **Clone URL:** `git@github.com:dvillagrab/inmova-platform.git`
- 

## Vercel

---

### Cuenta

- **Login:** Conectado con GitHub ( dvillagrab )
- **Dashboard:** <https://vercel.com/dashboard>

### Proyecto

- **Nombre:** inmova-platform
- **URL Producción:** [https://\\_\\_\\_\\_\\_ .vercel.app](https://_____ .vercel.app) (completar después del primer deploy)
- **URL Preview:** [https://\\_\\_\\_\\_\\_ .vercel.app](https://_____ .vercel.app) (para branches)

### Vercel CLI Token (si usas CLI)

- **Token:** \_\_\_\_\_ (obtener con `vercel login`)

## Base de Datos

### Supabase

#### Cuenta

- **Email:** \_\_\_\_\_
- **Dashboard:** <https://supabase.com/dashboard>

#### Proyecto

- **Nombre:** inmova-production
- **Project ID:** \_\_\_\_\_
- **Region:** Europe West (eu-west-1)
- **Created:** \_\_\_\_\_

#### Database Credentials

- **Host:** aws-0-eu-west-1.pooler.supabase.com
- **Port:** 5432
- **Database:** postgres
- **User:** postgres.[PROJECT-REF]
- **Password:** \_\_\_\_\_ (guardar de forma segura)

#### Connection String

```
postgresql://postgres.[PROJECT-REF]:[PASSWORD]@aws-0-eu-west-1.pooler.supabase.com:  
5432/postgres?sslmode=require
```

#### Connection String Completa:

\_\_\_\_\_

#### API Keys (Supabase)

- **anon/public key:** \_\_\_\_\_
- **service\_role key:** \_\_\_\_\_ (⚠ NUNCA exponer al cliente)

#### URLs Supabase

- **API URL:** [https://\[PROJECT-REF\].supabase.co](https://[PROJECT-REF].supabase.co)
- **DB URL:** [https://\[PROJECT-REF\].supabase.co/project/\[PROJECT-REF\]/editor](https://[PROJECT-REF].supabase.co/project/[PROJECT-REF]/editor)



## Usuarios de la Aplicación

### Super Administrador

- **Email:** superadmin@inmova.com
- **Password:** superadmin123
- **Rol:** super\_admin
- **Acceso:** Completo - Todas las funcionalidades

## Administrador

- **Email:** admin@inmova.com
- **Password:** admin123
- **Rol:** administrador
- **Acceso:** Gestión completa de la plataforma

## Usuario Demo (si aplica)

- **Email:** demo@inmova.com
  - **Password:** demo123
  - **Rol:** operador
  - **Acceso:** Solo lectura/operación básica
- 

## Stripe (Pagos)

### Cuenta

- **Email:** \_\_\_\_\_
- **Dashboard:** <https://dashboard.stripe.com>

### Test Mode (Desarrollo/Testing)

- **Publishable Key:** pk\_test\_placeholder
- **Secret Key:** sk\_test\_placeholder
- **Webhook Secret:** whsec\_placeholder
- **Webhook URL:** <https://tu-dominio.vercel.app/api/stripe/webhook>

### Live Mode (Producción) - Activar cuando estés listo

- **Publishable Key:** pk\_live\_\_\_\_\_
- **Secret Key:** sk\_live\_\_\_\_\_
- **Webhook Secret:** whsec\_\_\_\_\_
- **Webhook URL:** <https://inmova.app/api/stripe/webhook>

### Eventos del Webhook:

- checkout.session.completed
  - payment\_intent.succeeded
  - customer.subscription.created
  - customer.subscription.updated
  - customer.subscription.deleted
- 

## AWS S3 (Almacenamiento)

### Configuración Actual

- **Region:** us-west-2
- **Bucket Name:** abacusai-apps-030d8be4269891ba0e758624-us-west-2
- **Folder Prefix:** 12952/
- **Profile:** hosted\_storage

## Si necesitas crear tu propio bucket:

- Access Key ID: \_\_\_\_\_
- Secret Access Key: \_\_\_\_\_
- Bucket ARN: \_\_\_\_\_

### URL de acceso:

```
https://[BUCKET-NAME].s3.[REGION].amazonaws.com/[FOLDER-PREFIX]/[FILE-NAME]
```

## 🔔 Push Notifications (Web Push)

### VAPID Keys

- **Public Key:** BE162iUYgUivxIkv69yViEuiBIA-Ib27SzV9p3F-Jq-6-kxq9RwD9qdL4U3JfYx-Sh\_Vu\_WG2cEg8u7kJ7-vQTmE
- **Private Key:** p-K-PxeghWxVyGvxHYVsT3xhp5fKWvUqNfNqN-J4XM

### Generar nuevas keys (si necesitas):

```
npx web-push generate-vapid-keys
```

## 🤖 Abacus AI

### API Key

- **API Key:** a66d474df9e547058d3b977b3771d53b
- **Docs:** <https://api.abacus.ai/docs>

## ✍️ DocuSign (Firma Digital) - OPCIONAL

### Cuenta

- **Email:** \_\_\_\_\_
- **Account ID:** \_\_\_\_\_

### Configuración Demo

- **Base Path:** <https://demo.docusign.net/restapi>
- **Integration Key:** \_\_\_\_\_
- **User ID:** \_\_\_\_\_

### Private Key

```
-----BEGIN RSA PRIVATE KEY-----
...
-----END RSA PRIVATE KEY-----
```



## Redsys/Bankinter (Open Banking) - OPCIONAL

### Credenciales

- **Client ID:** \_\_\_\_\_
- **Client Secret:** \_\_\_\_\_
- **Bank Code:** bankinter

### URLs

- **API URL:** <https://apis-i.redsys.es:20443/psd2/xs2a/api-entrada-xs2a/services>
- **OAuth URL:** <https://apis-i.redsys.es:20443/psd2/xs2a/api-oauth-xs2a>

### Certificados

- **QWAC Certificate:** /path/to/qwac\_certificate.pem
- **QWAC Private Key:** /path/to/qwac\_private\_key.pem
- **QSeal Certificate:** /path/to/qseal\_certificate.pem
- **QSeal Private Key:** /path/to/qseal\_private\_key.pem



## Secrets de la Aplicación

### NextAuth

- **Secret:** wJqizz073C6pU4tjLTNwzjeoGLaMWvr9
- **Algoritmo:** HS256

**Generar nuevo secret (si necesitas):**

```
openssl rand -base64 32
```

### Cron Jobs

- **Cron Secret:** inmova-cron-secret-2024-secure-key-xyz789

**Usar en headers de cron endpoints:**

```
Authorization: Bearer inmova-cron-secret-2024-secure-key-xyz789
```

### Encryption Key

- **Key:** 151b21e7b3a0ebb00a2ff5288f3575c9d4167305d3a84ccd385564955adef2b
- **Uso:** Encriptación de datos sensibles

**Generar nueva key (si necesitas):**

```
node -e "console.log(require('crypto').randomBytes(32).toString('hex'))"
```

## Dominios

---

### Dominio Principal

- **Dominio:** inmova.app
- **Registrador:** \_\_\_\_\_
- **Expiración:** \_\_\_\_\_
- **DNS Configurado en:** Vercel

### Configuración DNS (cuando configures dominio personalizado)

#### Registros A:

A @ 76.76.21.21

#### Registros CNAME:

CNAME www cname.vercel-dns.com



## Analytics y Monitoreo (Opcional)

---

### Vercel Analytics

- **Habilitado:** [ ] Sí [ ] No
- **URL Dashboard:** [https://vercel.com/\[tu-usuario\]/\[proyecto\]/analytics](https://vercel.com/[tu-usuario]/[proyecto]/analytics)

### Sentry (Error Tracking) - Si lo configuras

- **DSN:** \_\_\_\_\_
- **Dashboard:** <https://sentry.io/>

### Google Analytics - Si lo configuras

- **Tracking ID:** G-\_\_\_\_\_



## Email/SMTP (Si configuras email)

---

### Proveedor (ej: SendGrid, Resend, etc.)

- **Proveedor:** \_\_\_\_\_
- **API Key:** \_\_\_\_\_
- **Sender Email:** noreply@inmova.app



## Notas Importantes

---

### Rotación de Credenciales

- [ ] Rotar GitHub PAT cada 90 días

- [ ] Rotar Stripe keys si hay compromiso
- [ ] Rotar Database password anualmente
- [ ] Actualizar NEXTAUTH\_SECRET si hay compromiso

## Backups

- **Base de Datos:** Supabase hace backups automáticos diarios
- **Código:** GitHub (repositorio privado)
- **Archivos:** AWS S3 (con versionado habilitado)

## Contactos de Soporte

- **Vercel Support:** support@vercel.com
  - **Supabase Support:** support@supabase.com
  - **Stripe Support:** support@stripe.com
  - **AWS Support:** <https://console.aws.amazon.com/support/>
- 

## ✓ Checklist de Seguridad

- [ ] Este archivo está en `.gitignore`
  - [ ] Todas las passwords son únicas y fuertes
  - [ ] 2FA habilitado en GitHub
  - [ ] 2FA habilitado en Vercel
  - [ ] 2FA habilitado en Supabase
  - [ ] 2FA habilitado en Stripe
  - [ ] Backup de credenciales en lugar seguro (password manager)
  - [ ] Solo personal autorizado tiene acceso
- 

Última Actualización: \_\_\_\_\_

Actualizado Por: \_\_\_\_\_

---