

# DocuSign Integration - Credenciales y Configuración

**Fecha de Generación: 3 de diciembre, 2025**

## Cuenta de Desarrollador DocuSign

- **Usuario:** dvillagra@vidaroinversiones.com
- **Nombre:** David Villagra
- **Account ID:** 44085179

## Información de la Cuenta API

### User ID

5f857d75-cd36-4fad-812b-3ff1be80d9a9

### API Account ID

e59b0a7b-966d-42e0-bcd9-169855c046

### Account Base URI

<https://demo.docusign.net>

## Aplicación: INMOVA Digital Signature

### Integration Key

c0a3e377-148b-4895-9095-b3e8dbef3d88

### Environment

Development

### Keypair ID

ba0c64c1-6be1-4329-8e45-71df0202d571



## Notas Importantes

1. **Integration Key:** Esta clave es necesaria para todas las llamadas a la API de DocuSign.
2. **RSA Key Pair:** Se ha generado un par de claves RSA para autenticación JWT:
  - **Public Key:** Almacenada en DocuSign
  - **Private Key:** Copiada al portapapeles (debe ser guardada de forma segura)
3. **Base URI:** El endpoint base para las llamadas API es `https://demo.docusign.net`
4. **Environment:** Actualmente configurado como "Development" (entorno de pruebas)
  - Para producción, necesitarás crear una nueva aplicación o migrar esta a producción
5. **Authentication Method:** Configurado para usar JWT (JSON Web Token) con RSA key pair



## Configuración en Variables de Entorno

Para usar estas credenciales en tu aplicación INMOVA, configura las siguientes variables de entorno:

```
# DocuSign Configuration
DOCUSIGN_INTEGRATION_KEY=c0a3e377-148b-4895-9095-b3e8dbef3d88
DOCUSIGN_USER_ID=5f857d75-cd36-4fad-812b-3ff1be80d9a9
DOCUSIGN_API_ACCOUNT_ID=e59b0a7b-966d-42e0-bcd9-169855c046
DOCUSIGN_BASE_URI=https://demo.docusign.net
DOCUSIGN_PRIVATE_KEY=<contenido de la private key copiada>"
```



## Seguridad

- La **Private Key** ha sido copiada al portapapeles. Asegúrate de guardarla en un lugar seguro.
- **NUNCA** compartas la Private Key públicamente ni la subas a repositorios públicos.
- Usa variables de entorno o servicios de gestión de secretos para almacenar estas credenciales.
- La Private Key debe estar en formato PEM y comenzar con `-----BEGIN RSA PRIVATE KEY-----`



## Próximos Pasos

1. **Guardar la Private Key:** Pega el contenido de la Private Key del portapapeles en un archivo seguro.
2. **Configurar Variables de Entorno:** Agrega las credenciales a tu archivo `.env` o sistema de gestión de secretos.
3. **Integración JWT:** Implementar la autenticación JWT usando la Integration Key y Private Key.
4. **Testing:** Probar la integración en el entorno de Development.
5. **Go-Live:** Cuando estés listo, solicitar la aprobación para producción.

## Enlaces Útiles

---

- **DocuSign Developer Center:** <https://developers.docusign.com/>
  - **Apps and Keys:** <https://admindemo.docusign.com/apps-and-keys>
  - **Documentación JWT:** <https://developers.docusign.com/platform/auth/jwt/>
  - **API Reference:** <https://developers.docusign.com/docs/esign-rest-api/reference/>
- 

## Soporte

---

Si necesitas ayuda con la integración:

- Email: dvillagra@vidaroinversiones.com
  - DocuSign Support: <https://support.docusign.com/>
- 

**Generado automáticamente el 3 de diciembre de 2025**