

Saturn Studio – Credencial PDF.co



PDF.co

¿Qué es PDF.co?

PDF.co es una plataforma basada en la nube que ofrece un conjunto completo de herramientas para la **manipulación y procesamiento de archivos PDF**. Permite realizar tareas avanzadas como la extracción de datos, conversión de documentos (de PDF a Excel, CSV, JSON, etc.), generación de archivos desde plantillas, unión o división de páginas, y reconocimiento óptico de caracteres (OCR). Es una solución ideal para automatizar flujos de trabajo documentales de forma masiva y eficiente.

Cómo obtener la PDF.co Api Key

Para integrar PDF.co con **Saturn Studio**, debes generar tu llave de acceso desde su panel de control oficial siguiendo estos pasos:

1. Acceso y Registro


- En el módulo de Saturn Studio, localiza y haz clic en el enlace azul **“here”**.
- Esto te redirigirá automáticamente al sitio oficial de **PDF.co**.
- Regístrate para crear una cuenta nueva o inicia sesión si ya posees una.

2. Localización de la API Key

- Una vez dentro de tu cuenta, dirígete al panel principal (Dashboard).
- En la pantalla de bienvenida, verás la sección titulada **“Your API Key”**.
- En esta misma interfaz podrás visualizar tus **créditos disponibles** y el estado de tu suscripción o prueba gratuita.
- Haz clic en el botón naranja **“Copy Key”** para copiar el código alfanumérico.

Welcome, test

 Your Credits
10,000 [Subscribe Now](#)


 Your free trial will end on March 1, 2026. [Subscribe Now](#)


 Your API Key

[Regenerate](#) [Copy Key](#)

Vinculación en Saturn Studio

1. Abre el módulo de **PDF.co** en Saturn Studio y haz clic en **“New”**.
2. **Credential name:** Ingresa un nombre para identificar la credencial. Este campo se completa a **gusto propio**.
3. **PDF.co Api Key:** Pega el código que acabas de copiar desde el sitio oficial.
4. Haz clic en el botón **“Check”** para verificar la validez de la llave.
5. Si la conexión es exitosa, aparecerá un recuadro verde con el mensaje **“Success! API Key is valid and the request succeeded”** y el estado se marcará como **Connected**.
6. Haz clic en **“Save credentials”** para finalizar el proceso.

 **PDF.co Credentials**
Configure PDF.co credentials to use the module

Credential name 

Put a name that will help you identify the credential in the future

PDF.co Api Key:

 ✓ Connected

Success! API Key is valid and the request succeeded.

Cancel Save credentials

Saturn Studio – Credencial Mercado Libre



¿Qué es Mercado Libre?

Mercado Libre es el ecosistema de comercio electrónico y servicios financieros líder en América Latina. A través de su plataforma de desarrolladores, permite que herramientas como **Saturn Studio** se integren directamente con tu tienda para gestionar ventas, responder mensajes de postventa, actualizar stock y procesar facturación de forma automatizada en tiempo real.

Cómo obtener el Client ID y el Client Secret

Para vincular tu cuenta, es necesario registrar una aplicación en el portal de desarrolladores de Mercado Libre para obtener las llaves de acceso.

1. Acceso al Portal de Desarrolladores

- Dentro del módulo de Saturn Studio, haz clic en el enlace azul **“here”**.
- Esto te redirigirá al sitio oficial de **Mercado Libre Developers**.
- **Requisito:** Debes estar registrado previamente en Mercado Libre e iniciar sesión con tu cuenta de vendedor.

2. Creación de la Aplicación

- Una vez dentro, selecciona la opción para crear una nueva aplicación.
- **Información básica:** Completa todos los campos obligatorios del formulario. Los nombres, nombres cortos y descripciones son a **gusto propio** y debes elegirlos según lo que prefieras para identificar tu proyecto.
- Selecciona el propósito y el rango de usuarios que consideres adecuados

para tu solución.

¿Qué solución planeas desarrollar? [?]

Información básica

Nombre*

Saturn studio



Nombre corto*

Test-saturn



Descripción*

saturn studio



¿Cuál es el propósito de tu solución?

- Personal
- Negocios
- Social/Filantrópico
- Otro

Especifica el motivo

Automatizacion



14 / 200

¿Cuántos usuarios tendrá tu solución?

Selecciona el rango de usuarios

1 a 10 usuarios



Logo

[📎 Seleccionar](#) o arrastrar el archivo aquí
Archivo .png con peso máximo 1MB.

Continuar

3. Configuración de URLs y Permisos (Scopes)

Esta sección es fundamental para establecer la conexión técnica:

- **Redirect URIs:** Debes ingresar obligatoriamente **`https://studio.rocketbot.com`**
- **Permisos:** Marca todos los permisos (scopes) que necesites para tu automatización (como Usuarios, Publicaciones, Facturación, etc.) y selecciona el nivel de acceso correspondiente.

¿Qué solución planeas desarrollar? ⓘ

Configuración y scopes

[Volver](#)

Redirect URIs *

[Agregar Redirect URI](#)

Flujos OAuth

- Authorization Code Client Credentials
- Refresh Token

Requiere PKCE ⓘ

- pkce

Negocios

Elegí las unidades de negocio que querés integrar en tu aplicación.

- Mercado Libre VIS

Permisos

Revisá los permisos disponibles para integrar en la aplicación y seleccioná el tipo de acceso que querés dar, estos van a permitir a la app acceder a diferentes recursos y flujos.

Usuarios

Acceder a la API, consultar y actualizar la cuenta registrada en Mercado Libre.

Lectura y escritura ▾

Comunicaciones pre y post ventas

Leer y enviar mensajes de pre y post compra.

Lectura y escritura ▾

Publicación y sincronización

Crear, actualizar, pausar y/o eliminar una o todas las publicaciones de la tienda.

Lectura y escritura ▾

Publicidad de un producto

Acceder, crear y gestionar campañas de publicidad.

Lectura y escritura ▾

Facturación de una venta

Enviar facturas y gestionar detalles de facturación, además de monitorear los ingresos, movimientos y saldos de la cuenta.

Lectura y escritura ▾

Métricas del negocio

Seguir las métricas e indicadores sobre ventas, stock y reputación, así como la información impositiva, balances y reportes de operaciones.

Sin acceso ▾

Promociones, cupones y descuentos de una venta

Acceder, crear y gestionar ofertas y cupones.

Lectura y escritura ▾

Venta y envíos de un producto

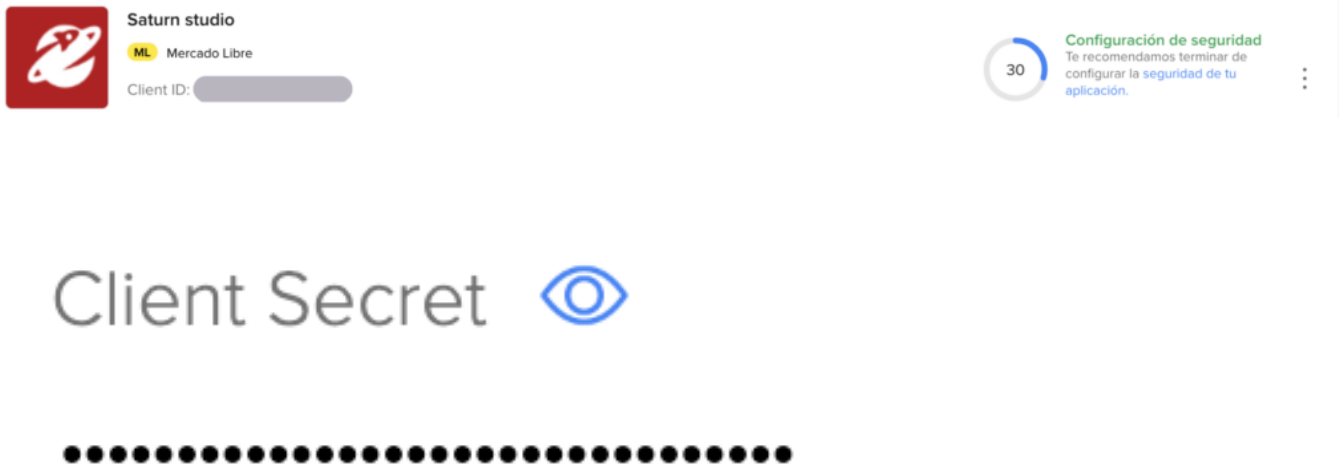
Gestionar ventas y envíos como despachos, devoluciones, contracargos y reclamos.

Lectura y escritura ▾

Tópicos

4. Obtención de las Credenciales

- Al finalizar el registro, verás tu aplicación en el listado principal. El **Client ID** aparecerá visible directamente en la pantalla.
- Para obtener el secreto, haz clic en el menú de los **tres puntos** de tu app y selecciona **“Editar”**.
- En la pantalla de edición, busca el campo **Client Secret** y haz clic en el icono del ojo para visualizar la clave y copiarla.



Vinculación en Saturn Studio


1. En el módulo, selecciona tu **País** y pega el **Client ID** y el **Client Secret** generados.
2. Haz clic en el botón **“Check”**. Se abrirá una ventana externa de Mercado Libre.
3. Revisa la lista de permisos y haz clic en el botón **“Autorizar”** para confirmar la integración.
4. Al ver el mensaje de éxito (**Success!**), haz clic en **“Save credentials”**.

Autoriza la integración de la aplicación

Revisa los permisos que otorgarás al autorizar la integración de la aplicación.

- ✓ **Comunicaciones pre y post ventas ml**
Leer y enviar mensajes de pre y post compra.
- ✓ **Publicación y sincronización ml**
Crear, actualizar, pausar y/o eliminar una o todas las publicaciones de la tienda.
- ✓ **Publicidad de un producto ml**
Acceder, crear y gestionar campañas de publicidad.
- ✓ **Facturación de una venta ml**
Enviar facturas y gestionar detalles de facturación, además de monitorear los ingresos, movimientos y saldos de la cuenta.
- ✓ **Promociones, cupones y descuentos de una venta ml**
Acceder, crear y gestionar ofertas y cupones.
- ✓ **Venta y envíos de un producto ml**
Gestionar ventas y envíos como despachos, devoluciones, contracargos y reclamos.
- ✓ **Read - Scope Oauth**
Podrá ver datos privados de tu cuenta. Por ejemplo, podrá ver la información de tu perfil, movimientos de tu cuenta
- ✓ **Info - Only read**
Permite gestionar información de la aplicación.
- ✓ **Info**
Permite gestionar información de la aplicación.
- ✓ **OAuth - Only read**
Permite gestionar permisos oauth de la aplicación.

Al autorizar la integración de la aplicación, aceptas los [Términos y Condiciones](#).



Saturn studio
saturn studio

! Esta aplicación no está certificada por Mercado Libre.

[App store](#)

Por ahora no

Autorizar



Mercado Libre Credentials

Configure Mercado Libre credentials to use the module

Credential name ?

Put a name that will help you identify the credential in the future

Country:

Mercado Libre Client ID:

Get your Client ID from [here](#)

Mercado Libre Client Secret:

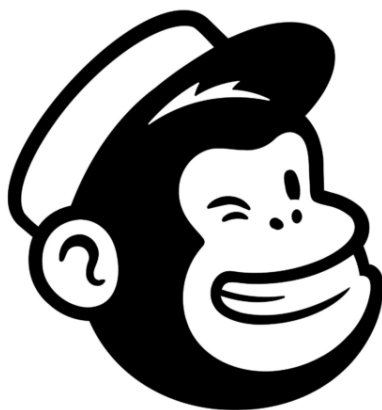
Connected

Success! Credentials are valid and the request succeeded.

Cancel

 Save credentials

[Saturn Studio – Credencial Mailchimp](#)



mailchimp

¿Qué es Mailchimp?

Mailchimp es una plataforma integral de marketing y automatización diseñada

para gestionar listas de contactos y ejecutar campañas de correo electrónico a gran escala. Su infraestructura permite automatizar flujos de trabajo, segmentar audiencias y analizar métricas de rendimiento para optimizar la comunicación directa con los clientes.

Cómo obtener el Client ID y el Client Secret

Para integrar Mailchimp con **Saturn Studio**, es necesario registrar una aplicación dentro de tu cuenta para habilitar la autenticación segura por **OAuth 2.0**.

1. Navegación en el Panel de Mailchimp

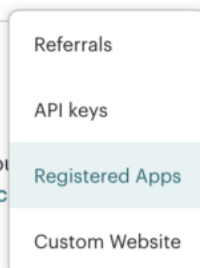
- Una vez logueado en tu cuenta de Mailchimp, haz clic en el icono de tu perfil en la esquina superior derecha.
- En el menú desplegable, selecciona la opción **Extras** y luego haz clic en **Registered Apps**.

Test

Overview Settings ▾ Billing ▾ Domains Extras ▾ Integrations Shop New Plans

Profile

This is where you manage profile details specific to you. To manage your communication preferences from Mailchimp, go to [your communication preferences](#).



Profile photo



Upload your photo ...
Photo should be at least 300px × 300px

Upload Photo

Take A Photo!

2. Registro de la Aplicación


- En la sección de aplicaciones registradas, haz clic en el botón **“Register An App”**.
- Completa el formulario con la información de tu proyecto. **Nota importante:** Los campos como nombre, descripción, empresa y sitio web de la app deben ser completados con tus propios datos según el uso que le des a la integración.
- **Configuración Obligatoria:** El campo más importante a llenar es el **Redirect URI**. Aquí debes ingresar obligatoriamente la dirección `https://studio.rocketbot.com` para asegurar que el flujo de autenticación regrese a Saturn Studio correctamente.

- Los demás campos opcionales (como el logo) pueden ser completados a discreción del usuario.

Test

[Overview](#) [Settings](#) [Billing](#) [Domains](#) [Extras](#) [Integrations](#) [Shop New Plans](#)

Registered apps



You haven't registered any apps yet

[Register An App](#)

Feedback

[API Documentation](#)



Register An App

App name

saturn studio

App description

Company / organization

Rocketbot

App website

https://studio.rocketbot.com

Upload a logo

 Browse

Optional JPG, GIF or PNG logo, upto 1MB in weight. We'll resize this to 96px × 96px.

3. Obtención de Credenciales

- Una vez creada la aplicación, se mostrará una pantalla con tus llaves de acceso:
 - **Client ID:** Copia el número identificador único generado para tu app.
 - **Client Secret:** Copia la clave secreta proporcionada. **Importante:** Guarda este secreto de forma segura inmediatamente, ya que no se volverá a mostrar por razones de seguridad.

Copy New Client Secret

You won't be able to see or copy this client secret again. Save it somewhere secure, or use it to connect your application right away.

Note: If you lose this client secret, you'll need to rotate to a new one and update any external usages.

Client ID

Copy To Clipboard

Client Secret

Copy To Clipboard

Done

Configuración Final en Saturn Studio

1. Regresa al módulo de Saturn Studio y pega el **Client ID** y el **Client Secret** en sus respectivos campos.
2. Asigna un nombre a la credencial para identificarla y haz clic en el botón **"Connect to Mailchimp"**.
3. Se abrirá una ventana de autorización. Inicia sesión con tu cuenta de Mailchimp (o vía Google si es el caso) y otorga los permisos necesarios haciendo clic en el botón **"Allow"**.

Authorize saturn studio

Connecting [saturn studio](#) will allow access to your account.



saturn studio by **Rocketbot**

test

App created on January 23, 2026

Ensure you trust this app with these tips:

- Learn about [authorized apps](#).
- Be sure you want to share data from your Mailchimp account with this app. This app will be able to [read and change your account data](#).
- Keep in mind you can [disable this app](#) in your account.
- Understand Mailchimp is not responsible for the privacy and [security of any third-party app](#).
- By clicking Allow you agree to our [Marketplace Terms](#).

Allow

Cancel

[Saturn Studio – Credencial Shopify](#)



¿Qué es Shopify?

Shopify es una plataforma de **comercio electrónico** que permite a cualquier persona crear una tienda en línea, gestionar sus productos y procesar pagos en un solo lugar. Gracias a su **API**, herramientas como **Saturn Studio** pueden conectarse automáticamente para leer inventarios, crear pedidos o actualizar información de clientes de forma masiva.

Requisito Previo

Para comenzar la integración, es **obligatorio estar registrado** en la plataforma. Si aún no tienes una cuenta, debes **crear una cuenta en Shopify** antes de intentar configurar el módulo en Saturn Studio.

Cómo obtener el Shopify Store Domain

El **Store Domain** es el identificador único de tu tienda dentro de la red de Shopify.

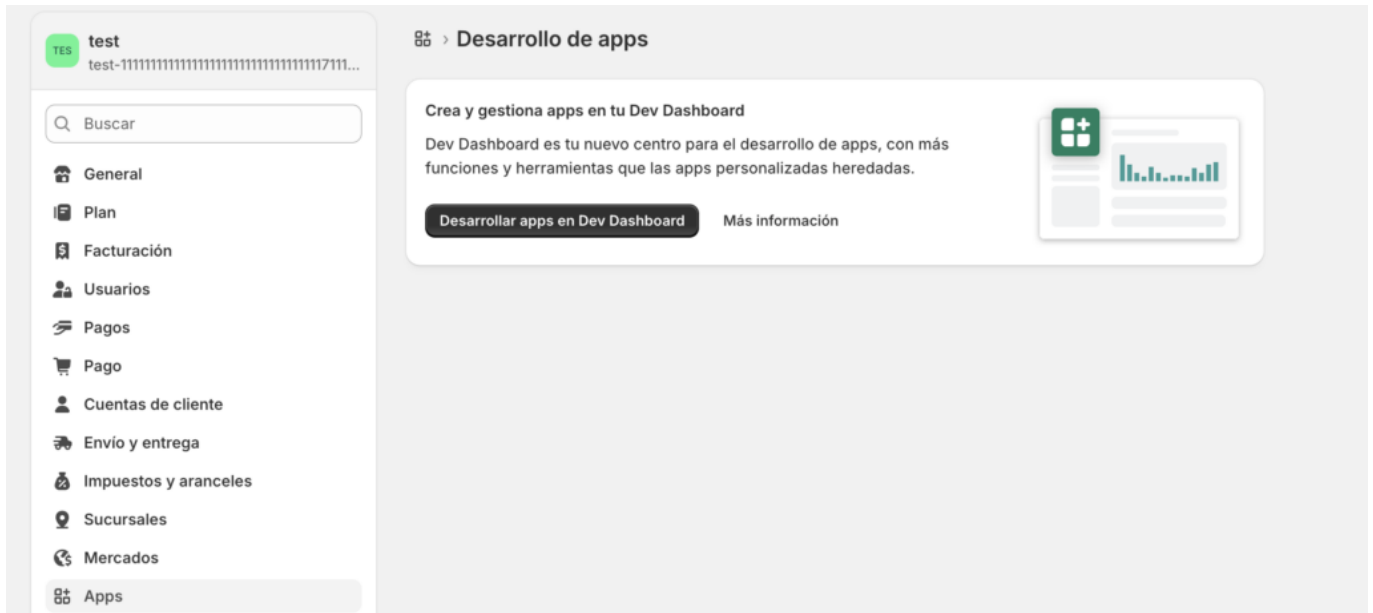
- **Identificación:** Es el nombre que aparece en la **URL** de tu panel administrador, usualmente con el formato nombre-de-tu-tienda.myshopify.com.
- **Qué copiar:** Para el módulo de Saturn Studio, solo necesitas la parte inicial del dominio (por ejemplo, si tu tienda es tienda-ejemplo.myshopify.com, solo debes ingresar **tienda-ejemplo**).

Cómo obtener el Shopify API Access Token

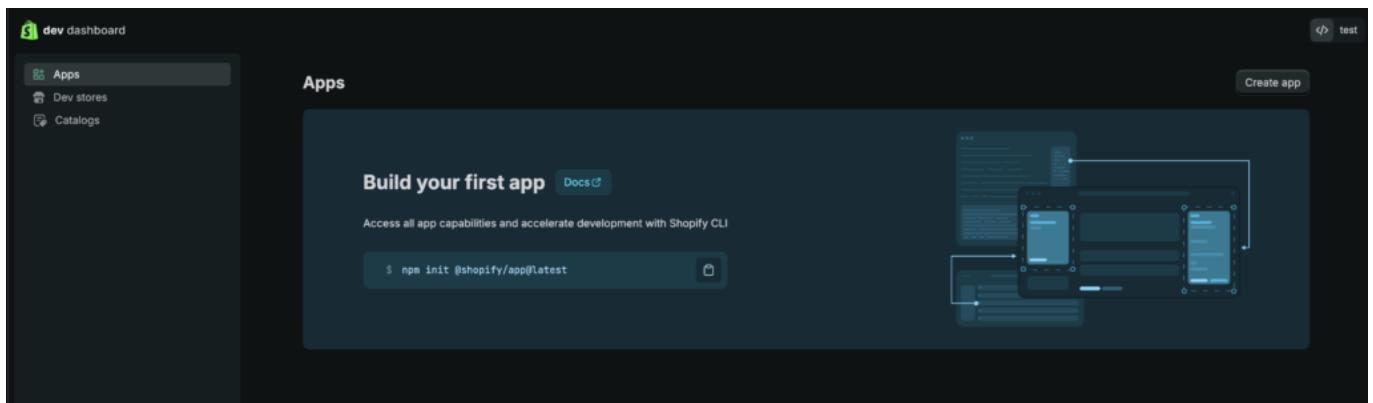
Sigue esta ruta específica a través del **Dev Dashboard** para generar tus llaves de acceso.

1. Acceso al Desarrollo de Apps

- En tu panel de Shopify, haz clic en la opción **Apps** ubicada al final del menú lateral izquierdo.
- Dentro del panel central, haz clic en el botón **Desarrollar apps en Dev Dashboard**.



2. Creación y Registro de la App



- Haz clic en el botón **Create app**.
- Selecciona **Start from Dev Dashboard**.
- **Completar el Formulario:** Aquí verás campos como **App name** o descripción. Debes completarlos con los datos que tú prefieras; el nombre "Saturn Studio" es solo una referencia.
- **Redirect URLs:** En este campo es **obligatorio** ingresar `https://studio.rocketbot.com`
- **Scopes:** Selecciona los permisos necesarios según las acciones que el bot deba realizar en tu tienda.

← Create a version

Release

Based on saturn-studio-1 Active

Start using Shopify CLI [Docs](#)

To get access to all configuration and extensions, create a new local project and connect to this app

```
$ shopify app config link
```



App name

Saturn Studio

13 / 30

URLs

App URL

https://example.com

Embed app in Shopify admin

Preferences URL (optional)

Webhooks API Version

2026-01

Access

Scopes [Docs](#)

Select scopes

These scopes are required to provide your app functionality. Enter scopes as a comma-separated list

Optional scopes

Select scopes

Enter scopes as a comma-separated list

Use legacy Install flow [Docs](#)

Redirect URLs

Enter redirect URLs as a comma-separated list

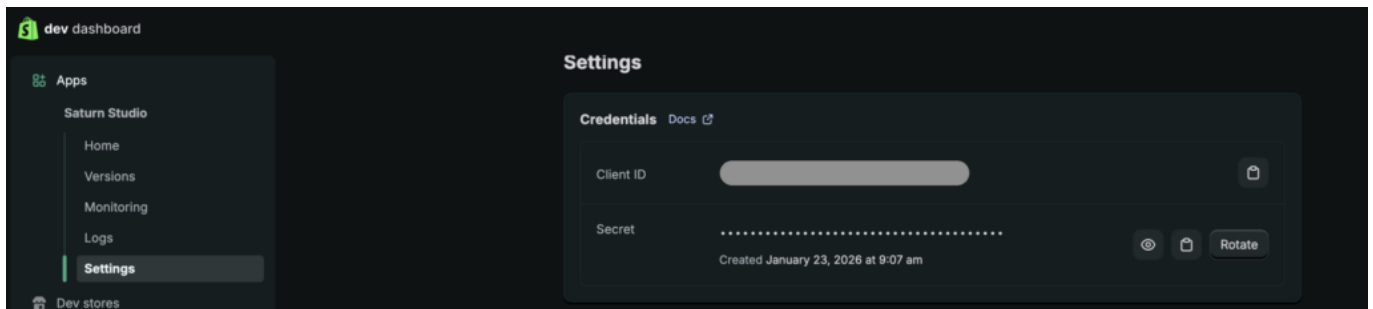
> POS

> App proxy

Release

3. Obtención de Códigos (Paso Crítico)

- Una vez configurada, ve a la pestaña **Settings** o **Credentials** para visualizar tus llaves.
- **¡Atención!:** Debes **copiar y pegar todos los códigos** (Client ID, Secret o Access Token) en el módulo de Saturn Studio **antes de cerrar o salir de la pantalla**.
- Si cierras la ventana sin haberlos guardado, el sistema ocultará la información por seguridad y te verás obligado a **renovar o rotar las credenciales**, invalidando cualquier configuración previa.



[Saturn Studio – Credencial PayPal](#)



¿Qué es PayPal?

PayPal es una de las plataformas de pago más utilizadas a nivel mundial. Permite a empresas y particulares enviar y recibir dinero de forma segura a través de internet sin compartir datos financieros directamente. Para **Saturn Studio**, integrar PayPal permite automatizar la captura de pagos, reembolsos y la gestión de transacciones mediante su **API REST**.

Cómo obtener el Client ID y el Consumer Secret

1. Requisito previo

Para acceder a las credenciales de la API, es indispensable contar con una **cuenta de PayPal Business (Empresa)**. Las cuentas personales tienen acceso limitado a estas herramientas de desarrollo.

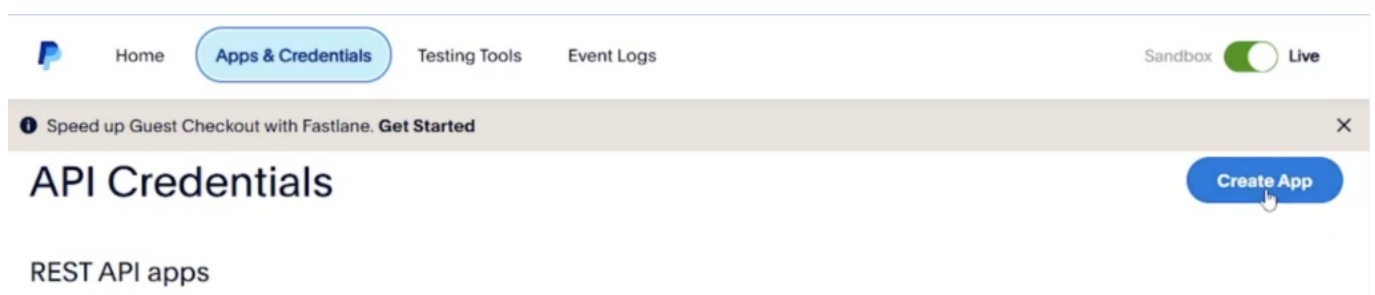
2. Acceso al Portal de Desarrolladores

- Ve al sitio oficial: developer.paypal.com.
- Inicia sesión con tus credenciales de cuenta de empresa.
- En la esquina superior derecha, haz clic en tu nombre o perfil y selecciona **Dashboard** (Panel de control).

3. Creación de la Aplicación

- En el menú lateral izquierdo, asegúrate de estar en la sección **Apps & Credentials**.
- Haz clic en el botón **Create App** (Crear aplicación).
- **Configuración inicial:**
 - **App Name:** Elige un nombre que identifique la integración.
 - **App Type:** Selecciona el tipo de cuenta asociado.

- Haz clic en **Create App** para finalizar el registro.



4. Selección de Modo (Live vs. Sandbox)

Este es el paso más importante para evitar errores en producción:


- **Modo Sandbox:** Úsalo únicamente para **pruebas** con dinero ficticio.
- **Modo Live:** Selecciónalo para realizar **transacciones reales**. Asegúrate de que el interruptor en la parte superior de los detalles de tu app esté en la posición **Live** antes de copiar los códigos.

5. Copia de Credenciales a Saturn Studio

Dentro de la página de tu aplicación, verás los campos necesarios:

- **Client ID:** Copia la cadena alfanumérica visible.
- **Secret:** Haz clic en **Show** para revelar la clave oculta (en Saturn Studio este campo se llama **Consumer Secret**).
- **Pega los datos:** Ve al módulo de Saturn Studio, ingresa un nombre para la credencial y pega ambos códigos.
- **Verificación:** Haz clic en el botón **Check** para confirmar que la conexión es exitosa antes de guardar.

API credentials

App name	demostracion 
Client ID	A Y 
Secret key 1   

[Saturn Studio – Credencial Instagram](#)



Instagram

¿Qué es la API de Instagram?

La **API de Instagram** permite que **Saturn Studio** interactúe con perfiles profesionales (Creadores o Empresas) para automatizar tareas como **listar publicaciones**, gestionar comentarios y analizar métricas. En 2026, el acceso se realiza a través de la infraestructura de **Instagram Graph API**, que ofrece mayor estabilidad y funciones avanzadas que las versiones anteriores.

Cómo obtener el Instagram Access Token

Sigue estos pasos exactos para generar un token válido sin errores de compatibilidad:

1. Creación de la Aplicación en Meta

- Ve a developers.facebook.com e inicia sesión.
- Haz clic en **“Crear aplicación”**.
- **Paso Crítico:** Selecciona el tipo de aplicación **“Negocio” (Business)**. Si seleccionas **“Consumidor”**, es posible que no veas las opciones de Instagram necesarias para este módulo.
- Dale un nombre (ej. Saturn_Studio_App) y completa el registro.

2. Configuración del Producto

- En el panel de control de tu app, busca el apartado de productos y añade **“Instagram”** (nota que ya no se debe buscar **“Basic Display”** en la mayoría de los casos nuevos).
- Haz clic en **Configurar** dentro del producto Instagram.

3. Roles y Probadores (Testers)

Para generar un token sin pasar por una revisión de App formal:

- En el menú lateral, ve a **App Roles > Roles**.
- Desliza hasta **Instagram Testers** y haz clic en **“Add Instagram Testers”**.
- Escribe tu nombre de usuario de Instagram y envía la invitación.

4. Aceptación de Invitación (Desde Instagram)

- Inicia sesión en tu cuenta de Instagram (desde la web o la app).
- Ve a **Configuración > Apps y sitios web > Invitaciones de probador**.
- Busca la invitación de tu app y haz clic en **“Aceptar”**.

5. Generación del Token en el Dashboard

- Regresa a **Meta for Developers**.
- En el menú izquierdo de tu app, ve a **Instagram > API setup with Instagram business login**.
- Verás tu cuenta listada; haz clic en el botón **“Generate token”**.
- **Copia el token inmediatamente**. Es una cadena larga que comienza con **“EA...”**.

Configuración en Saturn Studio

1. Abre el módulo de **Instagram** y crea una **nueva credencial**.
2. **Instagram Access Token**: Pega el código generado.
3. Haz clic en **“Check”** para verificar que el token es reconocido.
4. **“Save credentials”** para finalizar.

[Saturn Studio – Credencial Trello](#)



¿Qué es Trello?

Trello es una herramienta visual de gestión de proyectos y colaboración que utiliza tableros, listas y tarjetas para organizar tareas de manera flexible. Permite a los equipos visualizar el flujo de trabajo, asignar responsabilidades y centralizar la información de los proyectos en un entorno intuitivo y dinámico.

Cómo obtener la API Key de Trello

Para integrar Trello con **Saturn Studio**, es necesario registrar una aplicación en el portal de desarrolladores para generar las llaves de acceso correspondientes.

1. Preparación y Acceso

- Haz clic en el enlace proporcionado en el módulo de Saturn Studio para dirigirte al sitio oficial de desarrolladores de Trello.
- Inicia sesión o regístrate en la plataforma.
- **Importante:** Debes tener al menos un espacio de trabajo (**Workspace**) o tablero creado previamente en tu cuenta personal de Trello para poder asociar la nueva aplicación.

2. Creación de la Aplicación (Power-Up)

- En el panel principal de "Your Apps", haz clic en el botón "**New**" para comenzar el registro.
- Se abrirá el formulario "**New App**" que debes completar con la siguiente información:
 - **App name:** Introduce el nombre (ej. saturn studio).
 - **Workspace:** Selecciona en el menú desplegable el espacio de trabajo al que pertenecerá la app.
 - **Email / Support contact:** Proporciona los datos de contacto requeridos.
 - **Author:** Tu nombre o el de la organización.
 - **Iframe connector URL:** Ingresa obligatoriamente la dirección <https://studio.rocketbot.com>

- Una vez completados los campos, haz clic en el botón "**Create**".

Your Apps

New

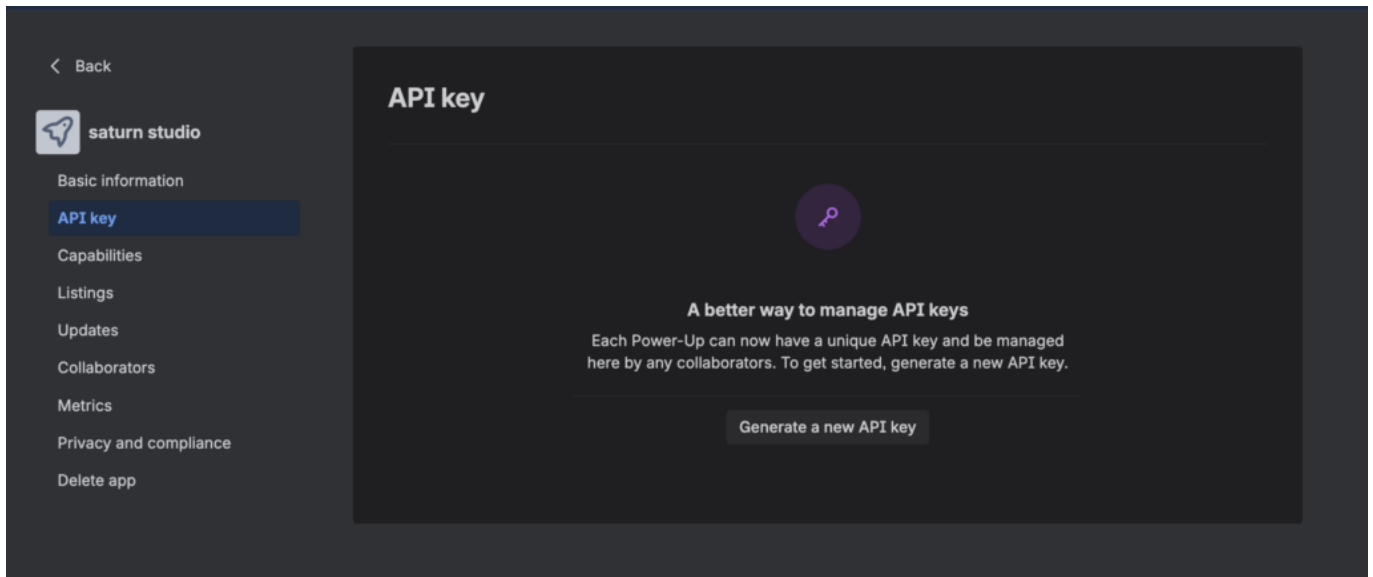


Looks like you've not built an awesome, custom Power-Up yet! Not sure where to get started? Don't worry, we've got you covered. Head on over to our [Power-Up developer documentation](#) to get started!

3. Obtención de Credenciales

- Tras crear la aplicación, selecciona la pestaña **“API key”** en el menú lateral izquierdo.
- Si es la primera vez que accedes, haz clic en el botón **“Generate a new API key”**.
- En esta sección aparecerán los valores necesarios para el módulo:
 - **API Key**: Un código alfanumérico visible en el campo superior.

- Copia los valores y pégalos en la configuración de Saturn Studio.



Nota de seguridad: No compartas tu **API Key** ni lo incluyas en repositorios públicos, ya que otorga permisos de acceso a tu información de Trello.

[Saturn Studio – Credencial Slack](#)



¿Qué es Slack?

Slack es una plataforma de comunicación empresarial basada en canales que centraliza conversaciones, archivos y herramientas en un solo lugar. Permite a los equipos colaborar en tiempo real, integrar servicios externos y automatizar flujos de trabajo mediante aplicaciones personalizadas, facilitando la gestión de proyectos y la comunicación interna de forma organizada.

Cómo obtener el Client ID y el Client Secret

Para integrar Slack con **Saturn Studio**, es necesario registrar una aplicación en el portal de desarrolladores de Slack para obtener las credenciales de acceso.

1. Acceso desde el módulo

- Dentro del módulo de Saturn Studio, haz clic en el enlace **“here”** ubicado debajo de los campos de credenciales.
- Esto te redirigirá automáticamente al sitio oficial de **Slack API**.

2. Creación de la Aplicación

- Una vez en el sitio y tras haber iniciado sesión, selecciona la opción para crear una nueva aplicación.
- En la ventana emergente **“Create an app”**, elige la opción **“From scratch”** para configurar manualmente la información básica y los permisos.
- Asigna un nombre a tu aplicación y selecciona el **Workspace (canal principal)** donde se instalará la integración.

Create an app ×

Choose how you'd like to configure your app's scopes and settings.

From a manifest >

Use a manifest file to add your app's basic info, scopes, settings & features to your app.

From scratch >

Use our configuration UI to manually add basic info, scopes, settings, & features to your app.

Need help? Check our [documentation](#), or [see an example](#)

3. Localización de Credenciales

Basic Information

App Credentials

These credentials allow your app to access the Slack API. They are secret. Please don't share your app credentials with anyone, include them in public code repositories, or store them in insecure ways.

- Tras crear la app, el sistema te dirigirá a la sección **“Basic Information”**.
- Desliza hacia abajo hasta encontrar el apartado **“App Credentials”**, donde verás que estas llaves permiten a tu app acceder a la API de Slack.
- Aquí encontrarás el **Client ID** y el **Client Secret**.
- Para visualizar el **Client Secret**, haz clic en el botón **“Show”**.
- Copia ambos valores y pégalos en los campos correspondientes dentro del módulo de Saturn Studio.

Client Secret

You'll need to send this secret along with your client ID when making your [oauth.v2.access](#) request.

Signing Secret

Slack signs the requests we send you using this secret. Confirm that each request comes from Slack by verifying its unique signature.

Resumen de Credenciales para Saturn Studio

Dato Requerido	Ubicación en Slack API	Notas de Seguridad
Client ID	Basic Information > App Credentials	Identificador público de la aplicación.
Client Secret	Basic Information > App Credentials	Es una clave secreta; no debe compartirse públicamente.

Importante: Las credenciales de la aplicación son secretas. No las incluyas en repositorios de código públicos ni las almacenes de forma insegura para evitar accesos no autorizados a tu Workspace de Slack.

Saturn Studio – Credencial Supabase



¿Qué es Supabase?

Supabase es una plataforma de desarrollo backend de código abierto que sirve como alternativa a Firebase. Proporciona una base de datos **PostgreSQL** completa, herramientas de autenticación, almacenamiento de archivos, funciones en el borde (Edge Functions) y, lo más importante, genera automáticamente **APIs REST y GraphQL** para que puedas interactuar con tus datos de forma inmediata.

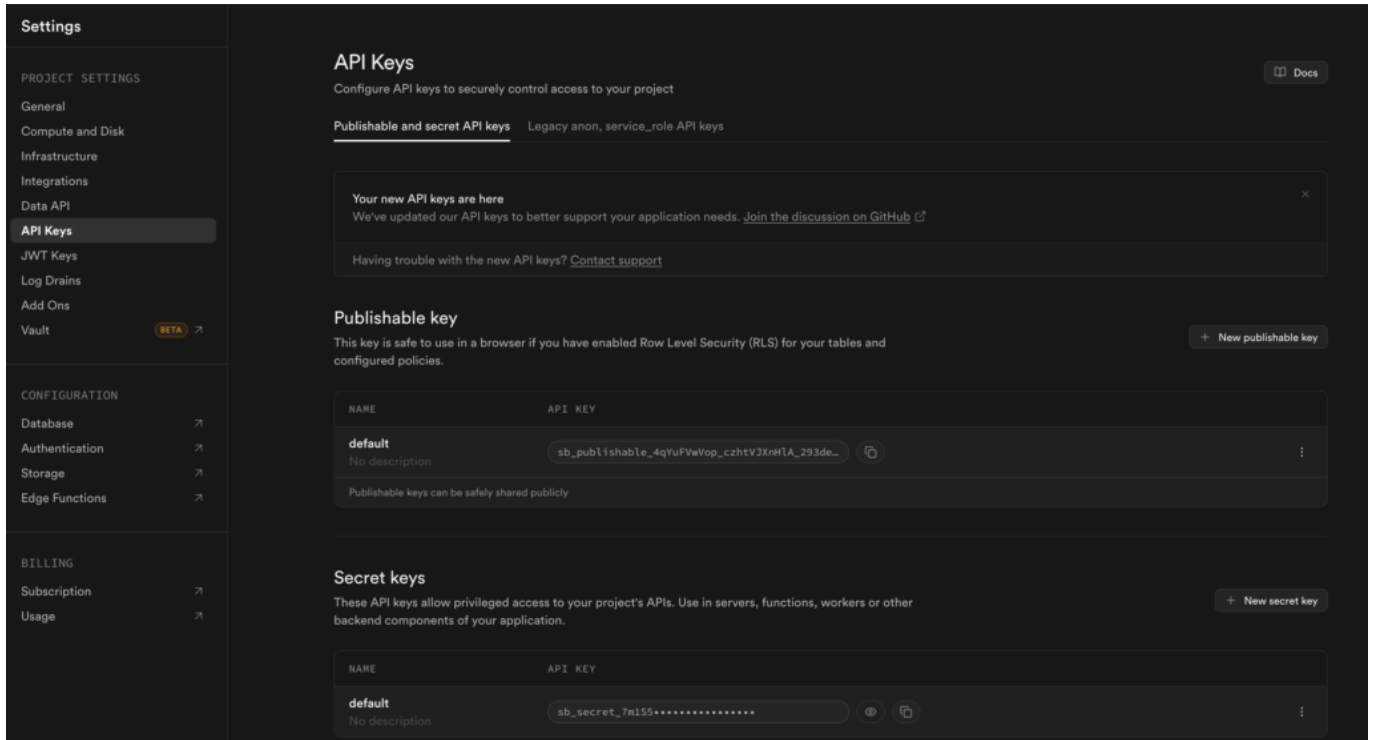
Cómo obtener la API Key y la URL en Supabase

Para vincular el módulo de **Saturn Studio** con tu base de datos, debes seguir estos pasos para extraer las credenciales desde el panel de control de Supabase.

1. Obtención de la API Key

La API Key permite a Saturn Studio realizar operaciones en tu nombre.

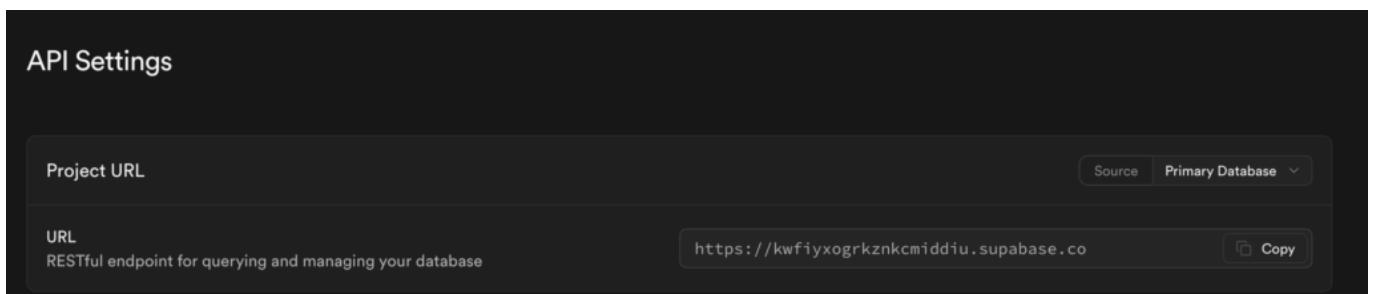
- **Acceso:** Haz clic en el enlace que aparece en el módulo de Saturn Studio para ir al sitio oficial de Supabase.
- **Proyecto:** Inicia sesión y selecciona el proyecto que deseas integrar (o crea uno nuevo).
- **Configuración:** Dirígete al menú lateral izquierdo y selecciona el icono de engranaje (**Project Settings**).
- **API Keys:** Dentro de los ajustes, busca la sección **API**. Allí verás el apartado **API Keys**.
- **Copia:** Puedes usar la clave anon (pública) o generar una nueva según las necesidades de tu flujo de trabajo.



2. Obtención de la URL del Proyecto

La URL es la dirección única donde “vive” la API de tu proyecto.

- **Navegación:** Dentro de la misma pantalla de **Project Settings**, localiza en el submenú lateral la opción **Data API**.
- **Localización:** En la parte superior verás el campo **Project URL**
- **Copia:** Copia la dirección que termina en `.supabase.co` para pegarla en la configuración de Saturn Studio.



Resumen de Credenciales para Saturn Studio

Dato Requerido Ruta en el Panel de Supabase Ejemplo de Formato

Project URL Settings > Data API > URL `https://xyz.supabase.co`

API Key Settings > API > API Keys `sb_publishable_...`

Saturn Studio – Credencial OpenRouter



¿Qué es OpenRouter?

OpenRouter es una plataforma que ofrece una interfaz unificada para acceder a modelos de lenguaje (LLMs) de múltiples proveedores desde una sola API. Permite utilizar más de 300 modelos distintos, comparar precios, optimizar costos y mejorar la disponibilidad sin necesidad de gestionar múltiples integraciones.

Saturn Studio utiliza OpenRouter para conectarse a estos modelos de inteligencia artificial mediante una única credencial.

Cómo obtener la API Key de OpenRouter

A screenshot of the OpenRouter website homepage. The browser address bar shows "openrouter.ai". The page features a search bar with the text "outer" and "Search", and navigation links for "Models" and "Chat". The main heading is "The Unified Interface For LLMs", followed by the tagline "Better prices, better uptime, no subscriptions." Below this are two buttons: "Get API Key" and "Explore Models". At the bottom, four statistics are displayed: "25T Monthly Tokens", "5M+ Global Users", "60+ Active Providers", and "300+ Models".

outer Search Models Chat

The Unified Interface For LLMs

Better prices, better uptime, no subscriptions.

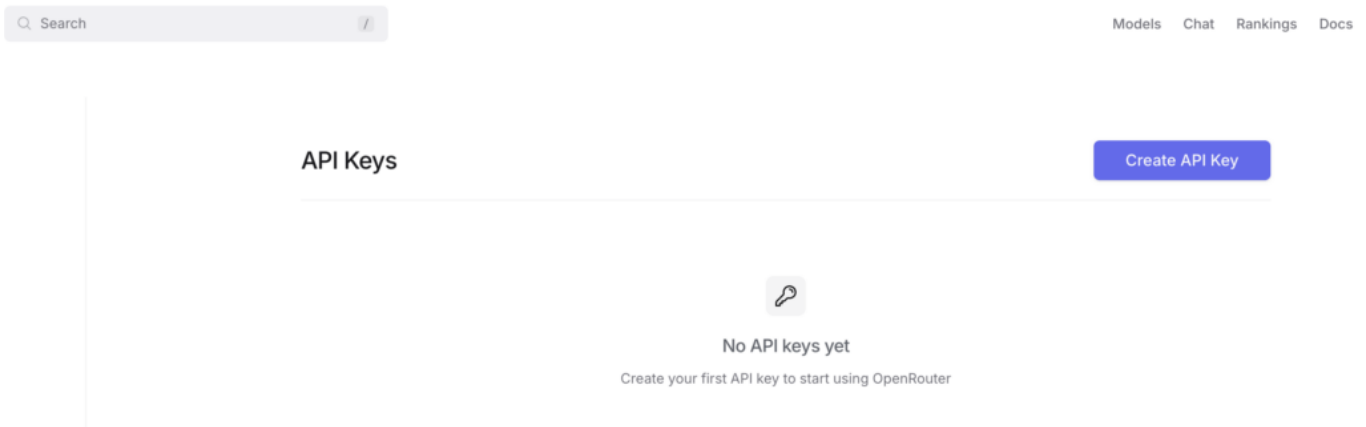
Get API Key Explore Models

25T Monthly Tokens	5M+ Global Users	60+ Active Providers	300+ Models
------------------------------	----------------------------	--------------------------------	-----------------------

Para configurar la credencial de OpenRouter en Saturn Studio es necesario generar una API Key desde la plataforma oficial de OpenRouter.

El proceso es el siguiente:

1. Desde la configuración de la credencial en Saturn Studio, hacer clic en el enlace directo incluido en el campo **OpenRouter API Key**.
2. El enlace redirige al sitio oficial de OpenRouter.
3. Iniciar sesión o crear una cuenta en OpenRouter.
4. Una vez dentro de la plataforma, acceder a la sección de API Keys.
5. Crear una nueva API Key.
6. Asignar un nombre identificador a la API Key.
7. Configurar los límites de uso o tokens según sea necesario.
8. Guardar la configuración.
9. OpenRouter generará automáticamente la API Key.
10. Copiar la API Key generada y pegarla en el campo **OpenRouter API Key** dentro de Saturn Studio.





Name ⓘ

Saturn Studio Key

Credit limit (optional) ⓘ

Leave blank for unlimited

Reset limit every... ⓘ

N/A



Expiration ⓘ

No expiration



Create



Your new key:

```
sk-or-v1-96b4f20084073b4425bf9e8692073dd79t
```



Please copy it now and write it down somewhere safe. **You will not be able to see it again.**

You can use it with OpenAI-compatible apps, or [your own code](#)

Luego de ingresar la clave, se puede utilizar el botón **Check** para validar la conexión antes de guardar la credencial.