

Saturn Studio – Credencial Mercado Pago



¿Qué es Mercado Pago?

Mercado Pago es la solución fintech de Mercado Libre que permite procesar cobros, gestionar suscripciones y realizar pagos de forma segura tanto en entornos digitales como físicos. Al integrar esta credencial en **Saturn Studio**, podrás automatizar la conciliación de pagos, generar links de cobro y consultar el estado de tus transacciones 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 Pago para generar las llaves de acceso.

1. Acceso y Creación

- En el módulo de Saturn Studio, haz clic en el enlace azul **“here”**.
- Inicia sesión con tu cuenta de Mercado Pago.
- En el panel de “Tus integraciones”, haz clic en el botón azul **“Crear aplicación”**.



Mercado Pago Credentials

Configure Mercado Pago credentials to use the module

Credential name ?

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

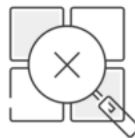
Mercado Pago Client ID:

Get your Client ID from [here](#)

Mercado Pago Client Secret:

Tus integraciones

Crear una aplicación es el primer paso para realizar una integración con Mercado Pago. Cuando la hayas creado, podrás hacer pruebas, configurar notificaciones y acceder a las credenciales.



Aún no has creado ninguna aplicación

Desde aquí podrás configurar y gestionar las aplicaciones que crees.

2. Configuración de la Aplicación

- **Identificación:** Completa el nombre de la aplicación a **gusto propio** y acepta los términos.
- **Tipo de Pago:** Selecciona si planeas integrar **Pagos online** (Checkout, Bricks) o **Pagos presenciales** (QR, Point) según tu necesidad.
- **Modelo de Integración:** Elige el tipo de Checkout que utilizarás (ej. **Checkout Pro** o **Checkout API**) y continúa con el formulario.

Creá una aplicación

1 de 4

Al crear una app, obtendrás todo lo que necesitás para comenzar a integrar.

Nombre de la aplicación

test saturn studio

18 / 50

```
1 {  
2   "name" : "test-saturn-studio",  
3   "action" : "create",  
4   "allowed" : true  
5 }
```

Continuar

Elegí el tipo de pago que querés integrar

2 de 4



Pagos online

Recibí pagos en una tienda en línea.

[Checkout](#) [Bricks](#) [Suscripciones](#)



Pagos presenciales

Recibí pagos en una tienda física.

[Código QR](#) [Point](#)

Volver

Continuar

Nueva aplicación

Editar 

Nombre de la aplicación

URL de la tienda (opcional)

test saturn studio

Tipo de pago

¿Cómo hiciste la tienda?

Pagos online

Con un desarrollo propio


Solución de cobro

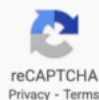
¿Qué tipo de Checkout API querés integrar?

Checkout API

API de Pagos

Autorizo el uso de mis datos personales conforme a la [Declaración de Privacidad](#) y certifico que mi cuenta usa las herramientas de Mercado Pago de acuerdo con los [Términos y Condiciones](#)

 I'm not a robot



[Ir al inicio](#)

[Confirmar](#)

3. Configuración de URL

Una vez creada la app, deberás dirigirte a la sección de edición para configurar el retorno de datos:

- Busca el apartado de **Configuraciones avanzadas**.
- Localiza el campo **URLs de redireccionamiento**.
- Pega exactamente la dirección: **https://studio.rocketbot.com**.

Configuraciones avanzadas

URLs de redireccionamiento


https://studio.rocketbot.com



4. Obtención de Credenciales

- Una vez guardada la configuración, en el Dashboard podrás visualizar tus datos.
- Allí podrás copiar el **Client ID** y el **Client Secret** generados por Mercado Pago para tu cuenta.

Detalles de aplicación

Datos	Editar
User ID	<input type="text" value=""/> 
Número de aplicación	<input type="text" value=""/>
Integración con	CheckoutAPI
API integrada	API Pagos

Vinculación en Saturn Studio

1. Regresa al módulo de Saturn Studio e ingresa un **Credential name** para identificarla.
2. Pega el **Mercado Pago Client ID** y el **Mercado Pago Client Secret** en sus respectivos campos.
3. Haz clic en el botón **“Check”**.
4. Se abrirá una ventana de Mercado Pago; acepta los permisos de vinculación para finalizar el proceso.
5. Si los datos son correctos, haz clic en **“Save credentials”**.