



Desarrollando #CodoACodo

## <DEV> Program

Certificación para principiantes WooCommerce  
con Mercado Pago (Checkout Pro) - v5.x

# Certificación para WooCommerce con Mercado Pago (Checkout Pro)

Para formar parte de nuestra comunidad y acceder a todos los beneficios extras, es necesario que apruebes este examen. Para eso, deberás realizar un ejercicio práctico y funcional de implementación de un Checkout utilizando el plugin para WooCommerce de Mercado Pago

## Conoce los criterios de evaluación

Deberás realizar las instalaciones y configuraciones que te permitan simular pagos de acuerdo a las instrucciones descritas.

Los principales puntos a evaluar son:

- 1) La correcta configuración de las opciones del plugin de Mercado Pago según la información facilitada para el ejercicio.
- 2) La completitud de la preferencia de acuerdo a la información ingresada al momento de simular un pago.

## Conocimientos técnicos necesarios:

- WooCommerce
- Servidores: Configuraciones básicas

## Simbología

Con el objetivo de que puedas identificar de manera más sencilla el flujo que necesitarás seguir para cumplir con las especificaciones del ejercicio, hemos definido la siguiente simbología:

-  Es necesario realizar ajustes en la configuración del plugin de Mercado Pago.
-  Es necesario ingresar información específica al momento de simular un pago.



Desarrollando #CodoACodo

## Documentación

Plugin de Mercado Pago para WooCommerce

<https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/guides/plugins/woocommerce/introduction>

Repositorio GitHub

<https://github.com/mercadopago/cart-woocommerce>

POST - API Preferencia:

[https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/reference/preferences/\\_checkout\\_preferences/post/](https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/reference/preferences/_checkout_preferences/post/)

GET - API Payments:

[https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/reference/payments/\\_payments\\_id/get/](https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/reference/payments/_payments_id/get/)

Integración Checkout Pro:

<https://www.mercadopago.com.mx/developers/es/guides/payments/web-payment-checkout/introduction/>

## Ejercicio:

### Descripción

La empresa “**Tienda e-commerce**” que vende celulares está terminando su sitio de eCommerce en WooCommerce. Te han contratado para que implementes el Checkout de Mercado Pago como solución de pago sobre el proyecto que actualmente tiene la empresa utilizando el plugin oficial de Mercado Pago.

### Requerimiento:

#### Pre-requisitos

El comercio desea tener una tienda en WooCommerce por lo que deberás instalar WordPress y posteriormente agregar el plugin de WooCommerce. Una vez instalado WooCommerce, será necesario instalar la última versión del plugin de Mercado Pago para WooCommerce y realizar las configuraciones y modificaciones que se mencionan a continuación.

#### Integrator ID

Se debe incluir el integrator id que es un código único para identificar a los desarrolladores o agencias que realizaron la integración (para este ejercicio debes utilizar el **integrator\_id** de ejemplo que se menciona en este documento, en caso de aprobar la prueba te generaremos tu propio integrator-id).

#### Medios de Pago

El cliente desea que el número de cuotas (mensualidades) en el que sus compradores pueden diferir el pago sea máximo 6. A su vez, no quiere permitir pagos con tarjetas de crédito Visa.

#### Modo binario

El cliente desea que el status de los pagos que recibe sea únicamente aprobado o rechazado cuando se utiliza una tarjeta (crédito o débito) por lo que solicitan encender el modo binario.



## Información del pagador

### Datos del pagador:

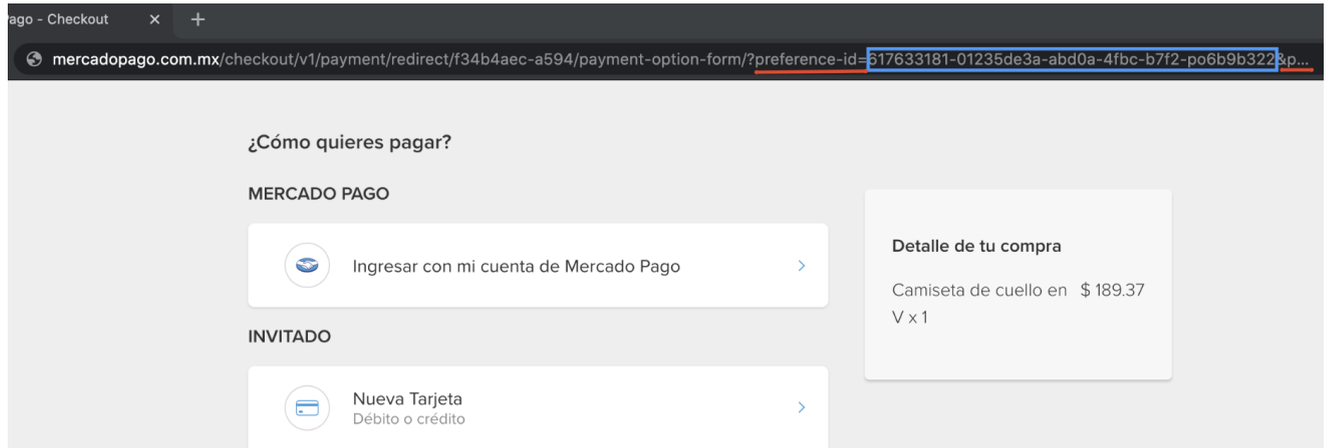
- a) Nombre y Apellido: **Lalo Landa**
- b) Email: ***El email del test-user pagador entregado en este documento.***
- c) Teléfono: **5512345678**

### Datos de la dirección del pagador:

- a) Dirección de la calle: **Calle falsa 123**
- b) Código postal: **03940**

## Evaluación

Será necesario que simules el flujo de un pago realizado en la tienda de WooCommerce que integraste. En el formulario de respuestas, te solicitaremos el `preference_id` generado por Mercado Pago. Puedes encontrar el `preference_id` en la barra de direcciones una vez que estés dentro del checkout de Mercado Pago:



Recuerda que el `preference_id` únicamente está compuesto por letras, números y guiones.

Ejemplo:

<https://www.mercadopago.com.co/checkout/v1/payment/redirect/abc123-64d7-488b-85c8-cfce253b7c13/payment-option-form/?preference-id=123456789-a477a075-ff72-436f-b17a-52cb551d4bb5&p=239826c4d1d55988d369b628a9446f75#/>

Los principales puntos a evaluar son:

- Envío de los datos del pagador.
- Limitar la cantidad de cuotas según lo solicitado.
- Agregar el integrator id.

## Notas

Para la configuración del plugin deberán utilizar las credenciales productivas del test-user de Mercado Pago que indicamos en la siguiente página más abajo.

## ⚙️ Información Adicional

**Integrator ID:** dev\_24c65fb163bf11ea96500242ac130004

### Argentina

#### Test User (Vendedor)

##### Producción

Access Token:

APP\_USR-6317427424180639-042414-47e969706991d3a442922b0702a0da44-469485398

Public Key:

APP\_USR-ee70a80f-0848-4b7f-991d-497696acbdcd

##### Sandbox

Access Token:

TEST-6317427424180639-042414-17afbab8a24694cba7fdeb436bf09594-469485398

Public Key:

TEST-cc8516d5-2268-4b5b-8e64-7d722cf9c5c6

Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

#### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_63274575@testuser.com
-------	---------------------------------

Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.



## México

### Test User (Vendedor)

#### Producción

Access Token:

APP\_USR-1159009372558727-072921-8d0b9980c7494985a5abd19fbe921a3d-617633181

Public Key:

APP\_USR-d81f7be9-ee11-4ff0-bf4e-20c36981d7bf

#### Sandbox

Access Token:

TEST-1159009372558727-072921-814fedcc4fdf8699aa656db81a63ef25-617633181

Public Key:

TEST-dd3cb01a-11c3-4ab0-b81c-f8bd25f7838a

Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_81131286@testuser.com
-------	---------------------------------

Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.

## Uruguay

### Test User (Vendedor)

#### Producción

Access Token:

APP\_USR-3663523556944412-081221-70978c6bff2a254cc01c59c673d26435-806727521

Public Key:



APP\_USR-a4962e02-8e64-41d8-a815-072d99e2e998

### Sandbox

Access Token:

TEST-3663523556944412-081221-37efbd5476a64d8a8a6520aefc301cdd-806727521

Public Key:

TEST-ad451a4d-6158-4947-b106-c662bd68a141

Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_63274575@testuser.com
-------	---------------------------------

Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.

## Colombia

### Test User (Vendedor)

#### Producción

Access Token:

APP\_USR-2572771298846850-120119-a50dbddca35ac9b7e15118d47b111b5a-681067803

Public Key:

APP\_USR-a98b17ae-47a6-4a35-b92d-01919002b97

#### Sandbox

Access Token:

TEST-2572771298846850-120119-1798a4b0466da268aed2e38b35993644-681067803

Public Key:

TEST-ef10ff10-f82e-437e-a83e-4c5b80e0b597



Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_83958037@testuser.com
-------	---------------------------------

Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.

## Chile

### Test User (Vendedor)

#### Producción

Access Token:

APP\_USR-7252815138379383-081722-a266929844ac33152d459cf08726f6b1-809464997

Public Key:

APP\_USR-6e7202c1-6438-4109-893e-8fca62ab95cd

#### Sandbox

Access Token:

TEST-7252815138379383-081722-9c317deb90e49294ba292ae7037b3634-809464997

Public Key:

TEST-b11b573d-079b-40ff-ad50-6d9b261f24ae

Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_55695629@testuser.com
-------	---------------------------------



Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.

## Perú

### Test User (Vendedor)

#### Producción

Access Token:

APP\_USR-8208253118659647-112521-dd670f3fd6aa9147df51117701a2082e-677408439

Public Key:

APP\_USR-72b18fd4-a674-424c-9b9d-edd7f5f29814

#### Sandbox

Access Token:

TEST-8208253118659647-112521-7e55cab63d49aea1b01a822071178681-677408439

Public Key:

TEST-4562a087-5d56-46a8-8750-b776b6059128

Para probar los flujos, deberán usar un test-user que será el pagador o comprador y podrán utilizar las tarjetas de prueba de Mercado Pago:

### Test User (Comprador o pagador)

Email	test_user_46542185@testuser.com
-------	---------------------------------

Utiliza estas [tarjetas](#) para hacer las simulaciones de pago en el testeo.