

# DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

## Integración

## Preintegrados / Plugins

FECHA: 2026/01/12

VERSIÓN #: 01

REVISIÓN #: 00

## Indice

INTEGRACIÓN PREINTEGRADOS / PLUGINS.....	2
1. Descripción general .....	2
2. Alcance de la integración .....	2
3. Plataformas soportadas .....	2
4. Requisitos previos.....	3
5. Flujo funcional del pago .....	3
6. Funcionalidades soportadas.....	4
7. Seguridad y cumplimiento .....	4
8. Configuración básica del plugin .....	4
Conclusión .....	5

## INTEGRACIÓN PREINTEGRADOS / PLUGINS

### 1. Descripción general

La integración mediante **Preintegrados / Plugins** permite a los comercios habilitar el procesamiento de pagos de Nuvei de forma **rápida y estandarizada**, utilizando módulos oficiales desarrollados para plataformas de comercio electrónico ampliamente utilizadas.

Este modelo reduce significativamente el esfuerzo técnico, ya que los plugins encapsulan la lógica de pago, seguridad, tokenización y validaciones requeridas.

### 2. Alcance de la integración

La integración mediante plugins permite al comercio:

- Procesar pagos con tarjeta de crédito y débito
- Utilizar flujos de pago seguros (Checkout / Tokenización)
- Reducir el alcance de cumplimiento PCI
- Implementar 3DS / OTP cuando aplique
- Recibir notificaciones de estado vía callback
- Operar bajo un flujo homologado y soportado

### 3. Plataformas soportadas

Nuvei dispone de plugins oficiales para las siguientes plataformas (según disponibilidad regional):

- **VTEX**
- **Magento 2**
- **WooCommerce**
- **PrestaShop**

La disponibilidad y funcionalidades pueden variar según la plataforma y el carrier.

## 4. Requisitos previos

Antes de instalar un plugin, el comercio debe contar con:

- Credenciales activas:
  - **AppCode**
  - **AppKey**
- Ambiente habilitado:
  - Sandbox / Test
  - Producción
- Plataforma de eCommerce instalada y operativa
- Certificado SSL (HTTPS)
- Acceso administrativo al panel de la plataforma

**No es obligatorio contar con certificación PCI DSS completa**, ya que el manejo de datos sensibles se realiza mediante componentes seguros.

## 5. Flujo funcional del pago

1. El cliente selecciona el método de pago en el checkout del eCommerce.
2. El plugin inicializa la transacción con Nuvei.
3. El cliente ingresa los datos de pago en un entorno seguro.
4. Se ejecutan validaciones de seguridad:
  - Antifraude
  - 3DS / OTP (si aplica)
5. El plugin recibe la respuesta del pago.
6. Nuvei notifica el estado final vía **callback/webhook**.
7. La plataforma actualiza automáticamente el estado de la orden.

## 6. Funcionalidades soportadas

Los plugin permiten:

- Pagos con tarjeta de crédito y débito
- Pagos de una sola transacción
- Soporte para:
  - 3DS 2.x
- Manejo automático de estados de orden
- Integración con antifraude

## 7. Seguridad y cumplimiento

- El comercio **no almacena datos sensibles**
- Comunicación segura TLS 1.2 o superior
- Reducción del alcance PCI
- Cumplimiento típico:
  - **PCI DSS SAQ-A**

El comercio es responsable de:

- Configurar correctamente URLs de callback
- Proteger sus credenciales de acceso
- Correcta configuración de sus credenciales

## 8. Configuración básica del plugin

Parámetros comunes a configurar en el plugin:

- **AppCode**
- **AppKey**
- Ambiente (Test / Producción)



- Moneda
- País
- URLs de:
  - Callback
  - Webhook
- Activación de:
  - 3DS / OTP

### **Consideraciones importantes**

- La personalización del flujo de pago es **limitada** al alcance del plugin.
- Cambios avanzados pueden requerir:
  - Desarrollo adicional
  - Uso de API / SDK
- El comercio debe validar:
  - Estados de pago
  - Reembolsos
  - Notificaciones

### **Conclusión**

La integración mediante **Preintegrados / Plugins** es ideal para comercios que utilizan plataformas de eCommerce estándar y requieren una **implementación rápida, segura y soportada**, sin necesidad de desarrollar integraciones a medida ni contar con certificación PCI DSS completa.