



**Plugin de Conexión  
con Plataforma  
WooCommerce**



# Contenido

1. Plugin de Conexión para Tiendas WooCommerce .....	3
2. Requisitos previos .....	3
3. ¿Qué hace este Plugin? .....	4
4. Pasos de Instalación .....	4
4.1. Paso 1: Preparar WordPress y WooCommerce .....	4
4.2. Paso 2: Instalación del Plugin .....	5
4.3. Paso 3: Verificación dentro del panel de administración .....	6
4.4. Paso 4: Configuración inicial .....	6
5. Cronos y procesos automáticos .....	7
6. Acciones manuales, logs y soporte .....	7
7. Gracias .....	8

# 1. Plugin de Conexión para Tiendas WooCommerce

## ¡Gracias por confiar en nosotros!

Este plugin ha sido desarrollado para facilitar la integración entre tu tienda WordPress + WooCommerce y nuestra plataforma de gestión de almacenes. Con él podrás automatizar la sincronización de stock, el alta y actualización del maestro de artículos, el envío y cancelación de pedidos, así como el seguimiento de envíos mediante nuestra API segura y optimizada.

## 2. Requisitos previos

- Tener un entorno WordPress instalado y funcionando correctamente.
- Tener WooCommerce instalado, activo y configurado en la tienda.
- Versiones mínimas requeridas por el plugin: WordPress 6.2, WooCommerce 8.0 y PHP 8.0.
- Acceso de administrador al panel de WordPress para instalar y activar plugins.
- Acceso FTP/SFTP o consola al servidor, recomendable para revisar permisos o depurar incidencias.
- Disponer de API URL, STORE ID y API KEY proporcionados por nuestro equipo técnico.

### 3. ¿Qué hace este Plugin?

- Consulta y sincroniza el stock disponible desde nuestros almacenes hacia WooCommerce.
- Sincroniza el maestro de artículos por SKU, incluyendo descripción, dimensiones, peso, código de barras y acciones de alta, actualización o baja.
- Envía automáticamente a MPO los pedidos pagados y con método de envío cuando pasan al estado "processing".
- Permite cancelar pedidos en el almacén cuando el pedido se cancela en WooCommerce.
- Recupera estados de envío y actualiza los estados personalizados MPO dentro del pedido.
- Muestra información detallada de entrega en el pedido, tanto en administración como en el área de cliente.
- Incluye logs, registro de crones, acciones manuales y flags de depuración para soporte técnico.

### 4. Pasos de Instalación

#### 4.1. Paso 1: Preparar WordPress y WooCommerce

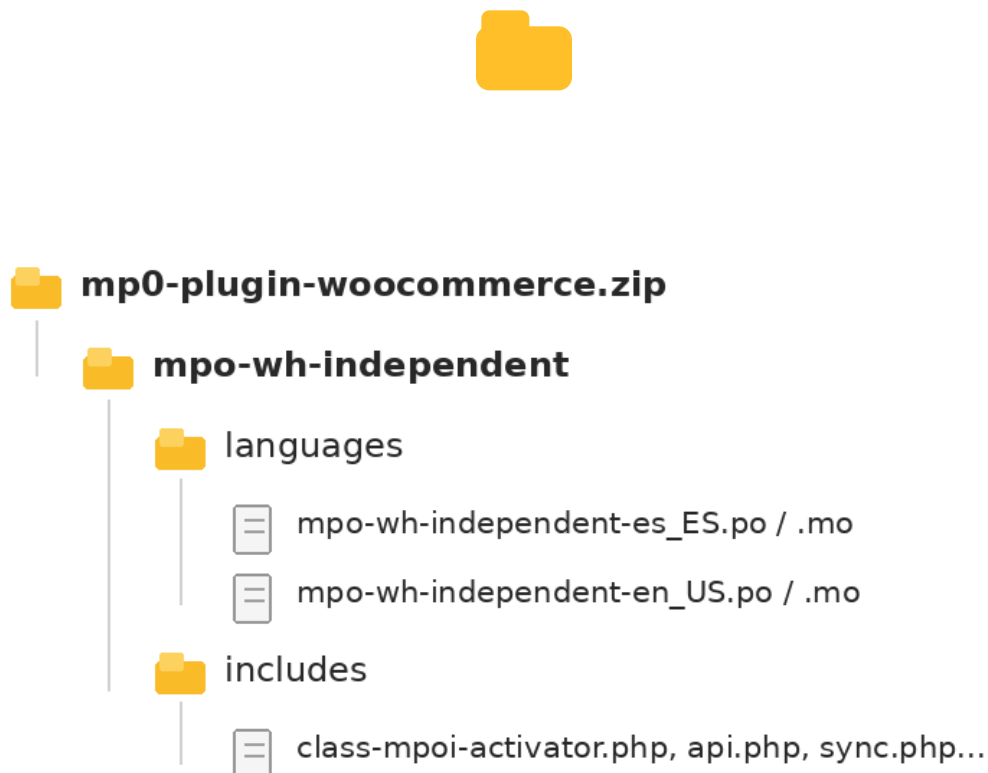
Si todavía no tienes WooCommerce instalado, instálalo desde el repositorio oficial de WordPress o desde el panel de administración de tu sitio. Antes de continuar, comprueba que la tienda permite crear productos, gestionar pedidos y acceder a la sección de plugins.

<https://wordpress.org/plugins/woocommerce/>

Una vez finalizada la instalación de WooCommerce, verifica que la tienda funciona correctamente antes de continuar.

## 4.2. Paso 2: Instalación del Plugin

1. Descarga el archivo ZIP del Plugin de WooCommerce desde nuestro portal (<https://wsc.mpo.es/mpo-warehouse/>) o desde el enlace proporcionado por nuestro equipo técnico.
2. Comprueba el contenido del archivo ZIP en tu equipo. Debe incluir la carpeta principal del plugin y sus subcarpetas internas, con una estructura similar a la siguiente:



3. Accede al panel de administración de WordPress y ve a Plugins > Añadir nuevo.
4. Haz clic en Subir plugin, selecciona el archivo ZIP y pulsa Instalar ahora.
5. Cuando WordPress finalice la instalación, pulsa Activar plugin.

Nota: si WordPress solicita permisos adicionales, revisa los permisos del servidor o realiza la subida por FTP/SFTP.

### **4.3. Paso 3: Verificación dentro del panel de administración**

- 1.** Accede al panel de administración de WordPress.
- 2.** Comprueba que WooCommerce está activo.
- 3.** Busca en el menú lateral la sección MPO Warehouses.
- 4.** Verifica que la pantalla de configuración se carga correctamente y que aparecen las secciones de Acciones manuales, Logs y Crons.

### **4.4. Paso 4: Configuración inicial**

Dentro de MPO Warehouses, introduce los parámetros proporcionados por nuestro equipo técnico:

- API URL: URL base de nuestra API de integración.
  - API KEY: clave privada utilizada para autenticar las peticiones.
  - STORE ID: identificador de tu tienda dentro de nuestra plataforma.
  - API TOKEN: se genera automáticamente al guardar la configuración y aparece como campo de solo lectura.
- 1.** Pulsa Guardar configuración.
  - 2.** El plugin enviará los flags de debug activos a la plataforma, si los has marcado.
  - 3.** Durante la activación se crean tablas auxiliares para SKUs, logs, crones y datos de envío de pedidos.

## 5. Crones y procesos automáticos

El plugin registra procesos automáticos mediante WP-Cron para mantener sincronizados productos, stock, pedidos y estados de envío.

Cron	Periodicidad	Función
mpoi_sync_skus	Cada 1 hora	Sincroniza altas, cambios y bajas de SKUs.
mpoi_sync_stock	Cada 15 minutos	Actualiza el stock local desde MPO.
mpoi_sync_shipping	Cada 1 hora	Consulta estados de pedidos activos.
mpoi_sync_shipping_10	Cada 3 horas	Revisa envíos de los últimos 10 días.
mpoi_sync_shipping_180	Diario	Revisa envíos de los últimos 180 días.
mpoi_send_paid_orders	Cada 1 hora	Envía pedidos pagados no enviados.
mpoi_prune_crons	Diario	Elimina registros de crons antiguos.

## 6. Acciones manuales, logs y soporte

Desde la pantalla MPO Warehouses se pueden ejecutar acciones manuales de soporte y revisión:

- Sync SKUs, Sync Stock y Get Shipping Status.
- Sincronización de envíos de 10 o 180 días.
- Enviar pedidos pagados pendientes de envío a MPO.
- Enviar o cancelar un pedido concreto indicando su Order ID.
- Consultar los últimos registros de Logs y Crons para diagnosticar incidencias.

## 7. Gracias

Gracias por utilizar nuestra solución de integración logística para WooCommerce. Esperamos que este plugin te ayude a mejorar la eficiencia operativa de tu tienda online y a mantener sincronizada la información crítica entre WooCommerce y nuestros almacenes.

Si tienes cualquier duda, sugerencia o necesitas soporte, no dudes en contactar con nuestro equipo técnico:

**[concentrador@mpo.es](mailto:concentrador@mpo.es)**



**MPO Warehouse**  
Integración WooCommerce