

AI Workflow Automation Demos Features Price Resources Use Cases Contact Affiliate Program Start For Free

New: AI Workflow Automation 1.7.0: "Workflow Sage" Is Released.

AI Workflow Automation Plugin for WordPress

Build agentic AI workflows that automate SEO content creation, deliver personalized customer service, and generate leads for you — all from your WordPress dashboard

Start Your 14-Day Free Trial

14-Day Free Trial wpbeginner VERIFIED Approved by WP Mayor

Built-in integration with more than 300 AI models and AI tools

deepseek OpenAI Gemini perplexity Meta Mistral LlamaCloud

WP AI Workflow Automation

Un potente plugin no-code para WordPress diseñado para agencias de marketing, desarrolladores y propietarios de sitios web que necesitan automatizar flujos de trabajo complejos mediante Inteligencia Artificial. Permite integrar agentes de OpenAI, Claude y Gemini directamente en el CMS para gestionar la creación de contenido, optimización SEO, análisis de leads y raspado web sin depender de plataformas externas como Zapier, manteniendo la soberanía de los datos y reduciendo costes operativos significativamente.

[Visitar Sitio Oficial](#) [Preguntar a ChatGPT](#) [Preguntar a Claude](#) [Preguntar a Grok](#)

Contenido del Dossier

- [Información de la Herramienta](#)
- [Consejos de Implantación](#)
- [Preguntas Frecuentes](#)
- [Contratos y Condiciones](#)

INFORMACIÓN DE LA HERRAMIENTA

Qué y para quién es

WP AI Workflow Automation es un plugin para WordPress que permite crear automatizaciones complejas y flujos de trabajo basados en Inteligencia Artificial mediante una interfaz visual de arrastrar y soltar (no-code). Está diseñado para propietarios de sitios WordPress, agencias de marketing y desarrolladores que buscan integrar agentes de IA (OpenAI, Claude, Gemini, Perplexity) directamente en su ecosistema web para automatizar la creación de contenido, gestión de leads y análisis de datos.

Principal ventaja profesional

La soberanía de los datos y el ahorro en plataformas intermedias: a diferencia de herramientas como Zapier o Make que cobran por ejecución/paso, este plugin procesa todo dentro de tu propia instalación de WordPress y se conecta directamente con más de 300 modelos de IA, permitiendo crear flujos de agentes autónomos sin servidores externos adicionales.

Para quién no es

No es adecuado para usuarios que utilizan plataformas de gestión web cerradas (como Wix o Squarespace) ni para empresas que buscan soluciones de automatización empresarial aisladas del CMS WordPress. Tampoco es ideal para quienes no tienen control sobre el rendimiento de su servidor, ya que los flujos de IA intensivos pueden consumir recursos significativos de la CPU del hosting.

Funcionalidades clave

- Constructor visual de flujos de trabajo mediante nodos y conexiones.
- Integración con más de 300 modelos de IA (GPT-4, Claude 3, Gemini 1.5, Perplexity, etc.).
- Triggers nativos de WordPress: ejecución al publicar posts, registros de usuarios o comentarios.
- Nodos especializados: raspado web (web scraping), análisis de sentimiento, optimización SEO y generación de artículos.
- Soporte para RAG (Generación Aumentada por Recuperación) para entrenar la IA con datos propios.
- Programación de tareas (scheduling) y ejecuciones recurrentes.
- Nodo MCP (Model Context Protocol) para conectar con servidores de contexto externo.

Precios

- Versión Lite: Gratuita, limitada a 3 flujos de trabajo con acceso básico al constructor y triggers de formularios.
- Professional Plan: ~23€/mes (o ~208€/año pago anual). Licencia para 1 sitio, flujos ilimitados y acceso a todos los modelos de IA.
- Agency Plan: ~38€/mes (o ~384€/año pago anual). Licencia para 50 sitios, marca blanca (white label) y soporte prioritario.

Perfil del usuario

- Agencias de marketing digital que gestionan múltiples sitios y necesitan automatizar contenido.
- Departamentos de atención al cliente que implementan chatbots inteligentes integrados en la web.
- Profesionales de eCommerce (WooCommerce) para recuperación de carritos y descripciones de producto.
- Consultores SEO que automatizan la investigación de palabras clave y auditoría de contenido.

Nivel técnico requerido

- Nivel de uso: Bajo (Interfaz visual no-code).
- Nivel de instalación/configuración: Medio (Requiere gestión de claves API de proveedores de IA y configuración inicial de WordPress).
- Conocimientos necesarios: Comprensión básica de flujos lógicos (triggers/actions) y gestión de prompts.

Ejemplos de uso profesional

- Generación automática de noticias: Un nodo RSS detecta una noticia, un nodo de IA la resume y un nodo de Post la publica con imagen de Unsplash.
- Atención al cliente avanzada: Entrada desde formularios (Contact Form 7/WPForms) procesada por un agente que envía una respuesta personalizada por email.
- SEO avanzado: Rastreo de competidores mediante el nodo scraper y generación de sugerencias de mejora automática guardadas en la base de datos.
- Análisis de inversión: Flujos que monitorizan precios cripto o bolsa y generan informes financieros automáticos en el panel de WordPress.

Uso y distribución

- El recurso se distribuye como un Plugin para WordPress (.zip).
- Gestión y configuración íntegra desde el panel de administración de WordPress (/wp-admin).

Open Source

El plugin se licencia bajo la GNU General Public License versión 2 (GPLv2) o posterior, permitiendo su modificación y distribución bajo estos términos.

Integraciones

- Facilidad de integración: Alta (No-code para integraciones nativas).
- API propia: Dispone de documentación para extender funcionalidades y conectar con sistemas externos mediante Webhooks.
- Servidor MCP: Compatible con nodos MCP para conectar la IA a herramientas de datos externas.
- Integraciones nativas: WPForms, Gravity Forms, Ninja Forms, Contact Form 7, WooCommerce, Advanced Custom Fields (ACF), Google Sheets y Google Drive.

Notas finales

Información legal, licencias y contratos

- Contratación: La compra se gestiona a través de Paddle como proveedor global de pagos.
- Jurisdicción: Los términos se rigen por las leyes de los Países Bajos.
- Reembolsos: Garantía de devolución de 14 días para consumidores de la UE.
- Propiedad intelectual: Massive Shift es el propietario legal, aunque el software sigue la licencia GPL.

Para más información:

- Sitio web oficial: <https://wpaiworkflowautomation.com>
- Precios: <https://wpaiworkflowautomation.com/pricing>
- Documentación técnica: <https://wpaiworkflowautomation.com/docs>
- Términos y condiciones: <https://wpaiworkflowautomation.com/terms-and-conditions>

CONSEJOS DE IMPLANTACIÓN

Aplicación profesional

- Este plugin está orientado a empresas que operan bajo WordPress y requieren una capa de inteligencia artificial sin depender de suscripciones externas de integración como Zapier. Es ideal para departamentos de marketing, e-commerce (WooCommerce) y agencias de desarrollo web que gestionan múltiples sitios y necesitan automatizar la creación de contenido, categorización de productos y atención al cliente.
- Presupuesto: Oscila entre los 0€ (versión Lite) y pagos anuales de unos 208€ (Pro) o 384€ (Agency). Se debe presupuestar aparte el consumo de APIs (tokens) de modelos como OpenAI, Claude o Gemini.
- Puntos clave: Soberanía de datos al procesarse en el servidor propio, ahorro de costes recurrentes por ejecución y capacidad de conectar con más de 300 modelos de IA.

Madurez digital requerida

- Usuarios y equipo: Conocimiento básico de lógica de flujos (si ocurre A, haz B) y capacidad para redactar prompts efectivos. No requiere conocimientos de programación, pero sí familiaridad con la administración de WordPress.
- Empresa y departamentos: Debe existir una estrategia clara de automatización y una política de uso de IA para gestionar las claves API de forma centralizada y segura.

Plan orientativo de implantación

Pasos necesarios y estimaciones

- Evaluación inicial (1-3 días): Inventario de tareas repetitivas en WordPress (publicación de posts, respuesta a formularios, gestión de stock) y selección de proveedores de IA.
- Instalación y configuración (1 día): Activación del plugin e integración de claves API de servicios como OpenAI (GPT), Anthropic (Claude) o Google (Gemini).
- Prueba de concepto / Piloto (1 semana): Creación de un flujo sencillo (ej. resumen automático de comentarios o generación de metatítulos SEO) para validar la conexión y el consumo de recursos del servidor.
- Despliegue de flujos complejos (2-3 semanas): Implementación de flujos de Agentes Autónomos, RAG (recuperación de datos propios) y conexiones con herramientas externas mediante Webhooks o nodos MCP.
- Formación y ajuste (Continuo): Capacitación del equipo editorial o de soporte y refinamiento de los prompts según el feedback obtenido.

Necesidades de formación del equipo

- Gestión de Prompts: Técnicas de ingeniería de prompts para obtener resultados consistentes.
- Configuración de Nodos: Aprendizaje sobre el uso de triggers (disparadores) de WordPress y acciones de IA.
- Monitorización: Supervisión de logs de errores y control de gasto en tokens de IA.

Perfiles necesarios

- Perfiles técnicos: Administrador de sistemas o desarrollador WordPress para asegurar que el servidor tiene los recursos (RAM/CPU) suficientes para procesos pesados.
- Personal especializado: Especialista en IA o Consultor de Automatización para diseñar la arquitectura de los flujos.

Retorno de la inversión (ROI)

- Tiempos: La reducción del tiempo manual en tareas de redacción y clasificación se percibe desde el primer mes de uso.
- Medición y KPIs: Ahorro mensual comparado con herramientas de terceros (Zapier/Make), volumen de contenido generado automáticamente, reducción del tiempo de respuesta en atención al cliente y mejora en el posicionamiento SEO mediante optimización automatizada de metadatos.

Otros

- Seguridad y Privacidad: Al ser una solución que reside en el hosting propio, el usuario mantiene el control sobre los datos procesados, cumpliendo de forma más sencilla con normativas como el RGPD frente a soluciones SaaS externas.
- Rendimiento: Es crucial monitorizar el impacto en el servidor. En instalaciones con recursos limitados, se recomienda programar los flujos intensivos en horas de bajo tráfico.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Qué es WP AI Workflow Automation y a quién está dirigido?

Es un plugin para WordPress basado en una interfaz visual 'no-code' que permite diseñar automatizaciones complejas integrando diversos modelos de Inteligencia Artificial. Está diseñado específicamente para propietarios de sitios web, agencias de marketing y desarrolladores que necesitan gestionar flujos de trabajo inteligentes, como la creación automatizada de contenido o la gestión avanzada de leads, directamente dentro de su CMS.

¿Qué ventajas profesionales ofrece frente a herramientas como Zapier o Make?

La principal ventaja es la soberanía de los datos y la optimización de costes. Al ejecutarse localmente en la instalación de WordPress, no se paga por cada paso o ejecución (task), sino que se conecta directamente con más de 300 modelos de IA mediante claves API propias, eliminando intermediarios y manteniendo la información dentro del servidor del usuario.

¿Existen limitaciones técnicas o requisitos de servidor?

Sí. Al ser un plugin autohospedado, los flujos de trabajo intensivos en IA pueden consumir recursos significativos de la CPU y memoria del hosting. No es compatible con plataformas cerradas como Wix o Squarespace, y requiere que el usuario tenga control sobre su entorno de WordPress para gestionar las claves API y el rendimiento del servidor.

¿Qué modelos de IA y tecnologías son compatibles?

El plugin es compatible con más de 300 modelos de IA, incluyendo OpenAI (GPT-4), Claude 3, Gemini 1.5 y Perplexity. Además, soporta la tecnología RAG (Generación Aumentada por Recuperación) para entrenar a la IA con datos específicos del usuario y es compatible con el protocolo MCP (Model Context Protocol) para conectar con servidores de contexto externos.

¿Cuál es la estructura de precios y qué incluye la versión gratuita?

Dispone de una versión Lite gratuita limitada a 3 flujos de trabajo con funciones básicas. El Plan Professional cuesta aproximadamente 23€/mes para un sitio con flujos ilimitados, mientras que el Plan Agency asciende a unos 38€/mes para 50 sitios e incluye opción de marca blanca (white label).

¿El plugin es Open Source?

Sí, el software se distribuye bajo la licencia GNU General Public License versión 2 (GPLv2) o posterior. Esto garantiza la libertad de los usuarios para modificar y distribuir el código de acuerdo con los términos de dicha licencia de código abierto.

¿Cómo se gestiona el cumplimiento normativo y la privacidad?

Los términos legales se rigen por las leyes de los Países Bajos y la gestión de pagos se realiza a través de Paddle. En cuanto a la privacidad, al procesarse los datos en el propio servidor del usuario y no en una plataforma SaaS externa, el profesional mantiene un mayor control sobre el flujo de información, aunque debe configurar adecuadamente las APIs de terceros.

¿Es compatible con otros plugins populares de WordPress?

Sí, ofrece integraciones nativas con herramientas esenciales como WooCommerce, Advanced Custom Fields (ACF), Google Sheets, y los principales constructores de formularios como Contact Form 7, WPForms, Gravity Forms y Ninja Forms.

¿Qué nivel de conocimientos técnicos se requiere para su implementación?

Para el uso diario el nivel es bajo gracias a su constructor visual de arrastrar y soltar. No obstante, para la instalación y configuración inicial se requiere un nivel medio, ya que es necesario gestionar claves API de proveedores de IA, configurar Webhooks y comprender la lógica de disparadores (triggers) y acciones.

¿Existe garantía de reembolso para las licencias de pago?

Sí, para los consumidores dentro de la Unión Europea se ofrece una garantía de devolución de 14 días tras la compra, gestionada de acuerdo con la normativa vigente.

CONTRATOS Y CONDICIONES

Principales recomendaciones

- **Gestión de claves API:** El plugin no incluye el coste de la IA; debes aportar tus propias claves (OpenAI, Claude, etc.). Asegúrate de configurar límites de gasto en los proveedores para evitar costes imprevistos por flujos mal configurados.
- **Minimización de datos:** Al configurar el "raspado web" (web scraping) o análisis de sentimientos, evita procesar datos de carácter sensible o categorías especiales según el RGPD (salud, religión, orientación sexual).
- **Control de recursos del servidor:** Al ser una herramienta auto-alojada, los flujos complejos consumen CPU y RAM de tu hosting. Monitoriza el rendimiento para evitar caídas del sitio web durante ejecuciones masivas.
- **Actualización constante:** Dado que maneja procesos críticos y conexión con APIs externas, mantén el plugin actualizado para corregir posibles vulnerabilidades de seguridad de día cero.

Ley de Inteligencia Artificial (AI Act)

- **Clasificación de riesgo:** El uso general del plugin se clasifica como de "riesgo mínimo o nulo". No obstante, si se utiliza para análisis de sentimientos en procesos de RRHH o vigilancia, el riesgo podría elevarse a "alto", exigiendo una evaluación de impacto específica.
- **Transparencia:** Obligatoriedad de informar a los usuarios finales si están interactuando con un agente de IA (ej. en el nodo Chatbot) o si el contenido que están leyendo ha sido generado íntegramente por IA (AI Act, Art. 52).
- **Evitar Sesgos:** El usuario es responsable de supervisar que los resultados de los flujos de trabajo no generen contenido discriminatorio, especialmente en automatizaciones de atención al cliente o gestión de leads.

Privacidad y protección de datos

- **Responsabilidades:** La empresa española actúa como "Responsable del Tratamiento". El plugin es solo el "Encargado" técnico (aunque al ser auto-alojado, la responsabilidad técnica recae casi íntegramente en el titular del WordPress).
- **Ubicación de los datos:** Los flujos se procesan en tu propio servidor (Soberanía de Datos). Sin embargo, los datos enviados a los nodos de IA viajan a los servidores de los proveedores (OpenAI en EE.UU., Anthropic en EE.UU., etc.).
- **Transferencia internacional:** El uso de modelos como GPT-4 o Claude implica una transferencia internacional de datos. Es imprescindible verificar que estos proveedores estén adheridos al "Data Privacy Framework" (Marco de Privacidad de Datos UE-EE.UU.).
- **Derechos ARCO:** Al almacenar ejecuciones en la base de datos de WordPress, debes garantizar que puedes localizar, rectificar o eliminar la información personal de un usuario si este lo solicita.

Propiedad intelectual

- **Propiedad de los datos:** Los datos de entrenamiento (RAG) y los prompts pertenecen a la empresa usuaria.
- **Propiedad del resultado:** Según la legislación española, las obras generadas íntegramente por IA carecen de autoría humana y, por tanto, no pueden protegerse mediante el derecho de autor tradicional, aunque el resultado del procesamiento pertenece a la empresa para su uso comercial.

Usos y prohibiciones

- **Usos admitidos:** Automatización de SEO, generación de borradores de artículos, análisis interno de datos de ventas, clasificación de soporte técnico y recuperación de carritos en WooCommerce.
- **Usos prohibidos:** Generación de desinformación, suplantación de identidad (phishing), escaneo de vulnerabilidades de sitios ajenos sin permiso y cualquier actividad que infrinja los términos de servicio de las APIs de IA conectadas.

Seguridad y certificaciones

- **Seguridad:** Implementa cifrado AES-256-CBC para el almacenamiento de claves API en la base de datos de WordPress.
- **Aislamiento:** Las operaciones se ejecutan dentro del entorno de WordPress, lo que permite que las medidas de seguridad perimetrales de tu hosting (firewalls, copias de seguridad) protejan también a la herramienta de IA.

Otros

- **Licencia GPLv2:** El software es Open Source bajo la licencia GNU, lo que garantiza que no habrá "vendor lock-in" (bloqueo por parte del proveedor), permitiendo modificar el código si fuera necesario por requisitos legales específicos.

Fuentes consultada:

- [Términos y Condiciones](#)
- [Documentación técnica](#)
- [Resumen de seguridad](#)
- [Precios y planes](#)

Para más información y herramientas:

Explora look4.tools para descubrir las mejores soluciones tecnológicas del mercado.

[Inicio](#) [Todas las herramientas](#) [Categorías](#)

Este documento ofrece recomendaciones generadas mediante análisis humano y sistemas de IA automatizados. La información tiene carácter meramente informativo y no constituye asesoramiento legal, profesional ni garantía de resultados. Las marcas, logotipos y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios y se utilizan únicamente con fines identificativos.