



Powerful Editor. Dynamic Templates.

# Templated.io

*Infraestructura tecnológica diseñada para la generación masiva y automatizada de imágenes, vídeos y documentos PDF a partir de plantillas dinámicas. Es la solución ideal para equipos de marketing, desarrolladores y departamentos de operaciones que necesitan escalar su producción de contenido visual mediante código o herramientas no-code como Zapier y Make. Permite transformar diseños estáticos en motores de producción masiva con renderizado rápido para campañas personalizadas y documentos legales.*

[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

Templated es una infraestructura tecnológica diseñada para la generación masiva y automatizada de recursos visuales (imágenes, vídeos y documentos PDF) a partir de plantillas dinámicas. Se presenta como una alternativa programática a herramientas de diseño manual, permitiendo a empresas escalar su producción de contenido mediante código o automatizaciones sin código. Está orientada a equipos de marketing, desarrolladores de producto y departamentos de operaciones que necesitan personalizar miles de activos digitales de forma individualizada y eficiente.

### Principal ventaja profesional

La capacidad de transformar un diseño estático en un motor de producción masiva con tiempos de renderizado de aproximadamente 2 segundos, eliminando el cuello de botella que supone el diseño manual para campañas personalizadas o generación de documentos legales y comerciales.

### Para quién no es

No es una herramienta adecuada para diseñadores gráficos que buscan una plataforma de creación artística única o detallada pieza a pieza. Tampoco es para profesionales que no tengan intención de automatizar procesos, ya que su valor reside en la repetición y escala gráfica, no en la edición esporádica.

### Funcionalidades clave

- Editor visual tipo "arrastrar y soltar" compatible con capas dinámicas para modificar texto, colores e imágenes mediante datos.
- Generador de plantillas asistido por Inteligencia Artificial basado en prompts de texto.
- Importación directa de diseños desde Canva para convertirlos en plantillas automatizables.
- Soporte multiformato para salidas en JPEG, PNG, WebP, MP4 y PDF de alta resolución.
- Sistema de renderizado pixel-perfect que garantiza calidad de impresión en documentos PDF.
- Editor de marca blanca (White-label) integrable en aplicaciones propias para que los usuarios finales personalicen sus diseños.
- Gestión de equipos con roles, permisos y organización por carpetas y etiquetas.

### Precios

- Versión gratuita: Prueba limitada que incluye 50 créditos de renderizado para evaluación de la tecnología.
- Rango de precios: Desde 29\$ hasta 179\$ al mes (facturación anual).
- Plan Starter (29\$/mes): 1.000 créditos, hasta 15 plantillas y 2 miembros de equipo.
- Plan Scale (79\$/mes): 5.000 créditos, hasta 100 plantillas, editor de marca blanca y soporte prioritario.
- Plan Enterprise (179\$/mes): 25.000 créditos, plantillas ilimitadas y 20 miembros de equipo.
- Soluciones Custom: A partir de 500\$/mes para altos volúmenes y soporte dedicado.

### Perfil del usuario

- Agencias de marketing digital que gestionan publicidad dinámica (DCO).
- Plataformas de E-commerce que requieren generación automática de banners de productos.
- Empresas de SaaS que implementan generadores de certificados, facturas o informes personalizados.
- Departamentos de Recursos Humanos para la creación masiva de acreditaciones o materiales de onboarding.

### Nivel técnico requerido

- Para uso básico: Nivel usuario (editor visual similar a herramientas de diseño comunes).
- Para implementación: Nivel medio. Requiere conocimientos en plataformas de automatización (Make/Zapier) o integración de APIs.
- Para personalización avanzada: Conocimientos en JSON y manejo de peticiones HTTP/REST.

### Ejemplos de uso profesional

- Generación automática de certificados de formación personalizados al finalizar un curso.
- Creación de miles de banners publicitarios variando el precio y la imagen del producto según el stock real.
- Automatización de facturas y presupuestos con diseño corporativo avanzado en formato PDF.
- Producción de vídeos cortos personalizados para campañas de email marketing o felicitaciones a clientes.

### Uso y distribución

- Versión Web: Panel de control y editor de plantillas accesible desde cualquier navegador.
- API: Interfaz RESTful para integración profunda en el backend de aplicaciones corporativas.
- SDKs: Librerías oficiales disponibles para JavaScript, Python, PHP, Java y Ruby.

#### Integraciones

- Facilidad de integración: Rango amplio desde No-code hasta Full-code.
- API propia: API REST completa para manipulación de cada capa del diseño.
- Conectividad nativa: Integración directa con Zapier, Make (anteriormente Integromat), n8n y Airtable.
- Servidor MCP: Compatible con asistentes de IA como Claude, ChatGPT o Cursor para asistencia en el diseño.
- Webhooks: Notificaciones automáticas para conectar con formularios (Typeform, Tally) y recibir avisos de renders finalizados.

#### Notas finales

##### Información legal, licencias y contratos

- Los activos generados se almacenan de forma segura en AWS S3.
- El modelo de servicio es mediante suscripción (SaaS) con cuotas de uso mensuales no acumulables.
- El sistema de créditos varía según el formato: 1 crédito por imagen/página de PDF; los vídeos se calculan según resolución, duración y FPS.

##### Para más información:

- Sitio web oficial: <https://templated.io>
- Precios: <https://templated.io/pricing>
- Documentación técnica: <https://templated.io/docs>
- Ayuda y soporte: <https://help.templated.io>

## CONSEJOS DE IMPLANTACIÓN

### Aplicación profesional

- **Tipos de empresa:** Agencias de marketing digital, plataformas de e-commerce, empresas de formación online (e-learning) y startups SaaS que necesitan embeber editores de diseño en sus propios productos.
- **Presupuesto:** Accesible para PYMES y escalable para corporaciones. Los planes varían desde los 29\$/mes (Starter) hasta los 179\$/mes (Enterprise), con opciones personalizadas para volúmenes masivos.
- **Puntos clave:** Reducción drástica del trabajo manual de diseño, personalización masiva de documentos legales y comerciales, y capacidad de integración mediante API o herramientas No-code (Make, Zapier).

### Madurez digital requerida

- **Usuarios:** Capacidad básica de diseño (similar a Canva) para la creación de plantillas.
- **Equipo de tecnología:** Conocimientos en integración de APIs (REST) o manejo avanzado de plataformas de automatización como Make (Integromat) o Zapier para conectar flujos de datos.
- **Empresa:** Necesidad de procesos estandarizados de contenido y una infraestructura de datos mínima para alimentar las plantillas automáticas.

### Plan orientativo de implantación

#### Pasos necesarios y estimaciones

- **Evaluación inicial (1-3 días):** Identificación de los activos visuales repetitivos (facturas, banners, certificados) y selección de las fuentes de datos (CRM, base de datos, formularios).
- **Prueba de concepto (1 semana):** Diseño de la primera plantilla dinámica en el editor visual y ejecución de pruebas de renderizado mediante la API o integración No-code.
- **Configuración y Personalización (1-2 semanas):** Importación de diseños desde Canva, ajuste de capas dinámicas y configuración de webhooks para recibir los archivos procesados.
- **Formación y Despliegue (1 semana):** Capacitación del equipo de marketing o administrativo en el uso del editor y monitorización de los primeros consumos de créditos.

### Necesidades de formación del equipo

- Uso del editor visual de Templated para la gestión de capas y variables.
- Configuración de flujos lógicos en herramientas de automatización para el envío de datos JSON hacia la herramienta.
- Gestión de activos en la nube (AWS S3) donde se almacenan los resultados.

### Perfiles necesarios

- **Perfiles técnicos:** Desarrollador backend (si se usa API) o Especialista en Automatizaciones/No-code.
- **Personal creativo:** Diseñador gráfico para definir la línea visual de las plantillas maestras.
- **Otros:** Responsable de operaciones o marketing para definir las reglas de personalización.

### Retorno de la inversión (ROI)

- **Tiempos:** Reducción del tiempo de creación por pieza de 20-30 minutos a menos de 5 segundos.
- **Cómo medirlo:** Comparativa del coste por diseño manual vs. coste por crédito de renderizado.
- **KPIs:** Número de activos generados mensualmente, horas de diseño ahorradas y reducción de errores humanos en la transcripción de datos a documentos.

### Otros

- **Escalabilidad:** El sistema permite el renderizado "Pixel-Perfect", lo que asegura que los documentos PDF mantienen calidad de impresión profesional independientemente del volumen.
- **Marca Blanca:** Las empresas pueden integrar el editor dentro de sus propias aplicaciones (White-label), permitiendo que sus clientes finales personalicen diseños sin salir de su plataforma.
- **IA Generativa:** Incluye un asistente de IA que permite crear la estructura inicial de las plantillas mediante texto (prompts), acelerando la fase de diseño inicial.

## PREGUNTAS FRECUENTES

---

### ¿Qué es Templated y para qué sirve?

Es una infraestructura tecnológica diseñada para la generación masiva y automatizada de activos visuales como imágenes, vídeos (MP4) y documentos PDF. Su función principal es permitir que las empresas escalen la producción de contenido personalizado mediante el uso de una API o herramientas de automatización no-code, eliminando la necesidad de diseño manual para cada pieza individual.

### ¿Cuánto cuesta y tiene versión gratuita?

Templated ofrece una versión gratuita de prueba que incluye 50 créditos de renderizado. Los planes de pago profesionales comienzan en 29 \$/mes (Plan Starter con 1,000 créditos) y escalan hasta los 179 \$/mes (Plan Enterprise con 25,000 créditos), con opciones personalizadas para volúmenes superiores a partir de 500 \$/mes.

### ¿Es una tecnología open source y puedo descargarla de GitHub?

No, Templated es una plataforma comercial bajo modelo Software as a Service (SaaS). Aunque ofrece SDKs oficiales y librerías en GitHub para facilitar la integración en lenguajes como Python, JavaScript o PHP, el núcleo de la tecnología de renderizado y el editor son propietarios y se gestionan desde sus servidores.

### ¿Cumple con la normativa española y europea (RGPD)?

La plataforma está diseñada para cumplir con el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) y ofrece un Acuerdo de Procesamiento de Datos (DPA) estándar. Aunque la empresa operadora tiene base en Brasil y utiliza infraestructura de AWS en EE. UU., implementa Cláusulas Contractuales Tipo (SCCs) para garantizar un nivel de protección adecuado conforme a la legislación europea y española.

### ¿Cómo afronta la privacidad de los datos?

La privacidad se gestiona mediante el cifrado de datos en tránsito (TLS/SSL) y en reposo (AES-256). Los activos generados se almacenan de forma segura en AWS S3 y la plataforma sigue políticas estrictas de minimización de datos, eliminando la información de las plantillas tras la terminación de la cuenta o por solicitud expresa del usuario.

### ¿Es una tecnología segura para uso corporativo?

Sí, es una solución de grado profesional que utiliza infraestructura de nube redundante con un SLA de disponibilidad del 99.9%. Implementa autenticación basada en claves API (Bearer tokens), roles de equipo con permisos granulares y procesos de auditoría de seguridad regulares para garantizar la integridad de los activos corporativos.

### ¿Qué nivel técnico se requiere para implementarlo?

El nivel depende del uso: para diseñar plantillas basta con un perfil de usuario básico gracias a su editor visual. Para la automatización, se requiere un nivel medio en el manejo de herramientas como Make o Zapier. Para integraciones profundas en aplicaciones propias, es necesario conocimiento en desarrollo de software y manejo de APIs RESTful y JSON.

### ¿Es posible integrar el editor en mi propia plataforma?

Sí, Templated ofrece una funcionalidad de 'White-label' (Marca Blanca) que permite embeber el editor directamente en aplicaciones de terceros. De este modo, los usuarios finales de una empresa pueden personalizar sus propios diseños bajo la interfaz de la marca corporativa.

## CONTRATOS Y CONDICIONES

---

### Principales recomendaciones

- Firmar un Acuerdo de Encargado de Tratamiento (DPA) con el proveedor antes de procesar datos personales de clientes o empleados españoles.
- Configurar la retención de datos en el panel de control para que los archivos temporales se eliminen de los servidores de AWS una vez completada la automatización.
- Al usar el generador de plantillas por IA, evitar introducir datos sensibles o secretos comerciales en los prompts de generación.
- Verificar que las imágenes y fuentes subidas a la plataforma cuentan con las licencias comerciales necesarias para su distribución masiva.
- Informar a los interesados (usuarios finales) sobre el uso de esta subencargada de tratamiento en la política de privacidad de la empresa.

### Ley de Inteligencia Artificial (AI Act)

- La herramienta utiliza sistemas de IA generativa para la creación de plantillas; el usuario debe asegurarse de que los resultados no generen contenido que pueda inducir a error sobre la autoría humana en contextos donde sea relevante.
- Dado que es un sistema de propósito general integrado en un flujo de trabajo, la responsabilidad de la supervisión del contenido generado recae en la empresa española que implementa la API.

### Privacidad y protección de datos

- Responsabilidades: Templated actúa como Encargado del Tratamiento mientras que la empresa española es la Responsable del Tratamiento de los datos enviados a la API (nombres, fotos de perfiles, datos de facturación).
- Ubicación de los datos: La infraestructura principal utiliza Amazon Web Services (AWS) con centros de datos ubicados preferentemente en Estados Unidos (región us-east-1).
- Transferencia internacional: Existe una transferencia internacional de datos fuera del Espacio Económico Europeo. Es necesario verificar que el proveedor está adherido al Marco de Privacidad de Datos (Data Privacy Framework) o utiliza Cláusulas Contractuales Tipo.
- Derechos ARCO: La empresa debe garantizar que puede atender las solicitudes de acceso, rectificación o supresión de los datos que residan temporalmente en los servidores de Templated o en sus backups de S3.

### Propiedad intelectual

- Propiedad de datos: El usuario conserva todos los derechos sobre el contenido subido (assets, logos, bases de datos).
- Propiedad del resultado: Los archivos generados (JPG, PNG, PDF, MP4) son propiedad del cliente, otorgando el proveedor una licencia de uso perpetua y global sobre la tecnología necesaria para su renderizado.

### Usos y prohibiciones

- Usos prohibidos: Generación de contenido ilegal, difamatorio, spam masivo, o uso de la API para ingeniería inversa de la plataforma. Prohibido el uso para crear deepfakes o contenido engañoso sin consentimiento.
- Usos admitidos: Automatización de marketing, generación de documentos internos, personalización de activos para e-commerce y certificación profesional.

### Seguridad y certificaciones

- Seguridad: Los datos se cifran en tránsito (TLS 1.2+) y en reposo mediante los protocolos de seguridad de AWS S3.
- Certificaciones: El proveedor se apoya en la infraestructura certificada de Amazon (SOC2, ISO 27001), aunque la aplicación específica Templated no detalla certificaciones externas adicionales propias.

### Otros

- Los créditos de uso tienen caducidad mensual y no son acumulables, lo que requiere una planificación legal y operativa del volumen de datos a tratar para evitar interrupciones del servicio que afecten a procesos críticos (como la facturación).

### Fuentes consultada:

- [Términos de Servicio](#)

- [Política de Privacidad](#)
- [Documentación Técnica de API](#)
- [Centro de Ayuda y FAQ](#)

**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.