



Webinar

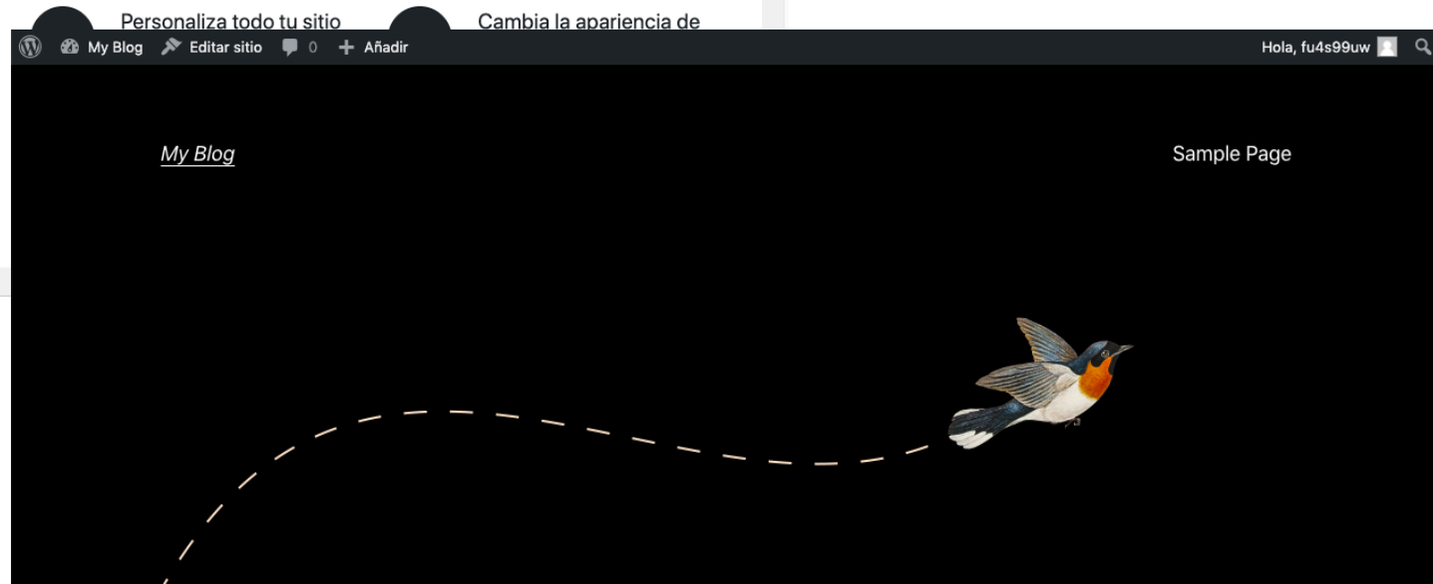
Cómo crear una web con el Wordpress que incluye tu dominio

ÍNDICE

01. WP preinstalado
02. Salud del Sitio
03. Requisitos Wordpress
04. ¿Qué tiene nuestro WP?
05. ¿Qué versión de PHP usar?
06. Cambiar versión de PHP
07. Módulos PHP
08. Plantillas
09. Plantilla Astra
10. Plugins
11. Páginas
12. Demo
13. Recursos cPanel
14. Elementor
15. RGPD
16. Caché
17. WP Fastest Cache
18. ¿Dónde encontrar imágenes?
19. Comprimir imágenes vía web
20. Comprimir imágenes con un plugin

WP PREINSTALADO

Al activar nuestro WP Gratis (incluido en el dominio), el cPanel instala la última versión de Wordpress disponible. Esto es lo que nos vamos a encontrar al acceder.



Hello world!

Salud del Sitio

Desde la versión 5.2 que existe una herramienta denominada “Salud del Sitio”

Es una herramienta que realiza un análisis la instalación de WordPress, el hosting dónde está instalado y muestra datos técnicos.

Herramientas

- Herramientas disponibles
- Importar
- Exportar
- Salud del sitio**

Salud del sitio

 Bueno

Estado

Información

Estado de salud del sitio

La comprobación del estado del sitio muestra información crítica acerca de la configuración de tu WordPress y los elementos que requieren tu atención.

2 mejoras recomendadas

Deberías eliminar los plugins inactivos	Seguridad	▼
Deberías eliminar los temas inactivos.	Seguridad	▼

Pruebas completadas ▼

Esto es lo que nos mostrará una instalación por defecto de un WP en el Pack Dominio.

Aquellos temas o plugins que no vais a usar es mejor eliminarlos

|Requisitos Wordpress

Segun Wordpress.org los requisitos para un buen funcionamiento de la actual versión de WP son:



Requisitos

Para ejecutar WordPress, recomendamos que tu servidor sea compatible con:

- [PHP](#) versión 7.4 o superior.
- [MySQL](#) versión 5.7 o superior O [MariaDB](#) versión 10.2 o superior.
- Compatible con [HTTPS](#)

<https://es.wordpress.org/about/requirements/>

¿Qué tiene nuestro WP?

En la segunda pestaña de Salud del sitio denominada “información” podemos saber la versión de PHP y Base de datos de nuestro Wordpress para saber si cumplimos con los requisitos. Nominalia los cumple en todas las nuevas instalaciones.

Salud del sitio

 Bueno

Estado

Información

Servidor

Las opciones que se muestran a continuación se refieren a la configuración de tu servidor. Si hay cambios obligatorios, es posible que necesites la ayuda de tu alojamiento web.

Arquitectura del servidor	Linux 3.10.0-962.3.2.lve1.5.26.4.el7.x86_64 x86_64
Servidor web	Apache
Versión de PHP	8.0.13 (Admite valores de 64 bits)

Base de datos

Extensión	mysqli
Versión del servidor	5.7.36-log-cll-lve
Versión del cliente	5.7.36

| ¿Qué versión de PHP usar?

PHP 7.4 Seguirá recibiendo soporte solo hasta el 28/11/22.

PHP 8 se lanzó en noviembre 2020. Es más seguro al ser más estricto con el código y tiene mejor rendimiento

¿Y PHP 8.1?

Podemos encontrar plugins no compatibles

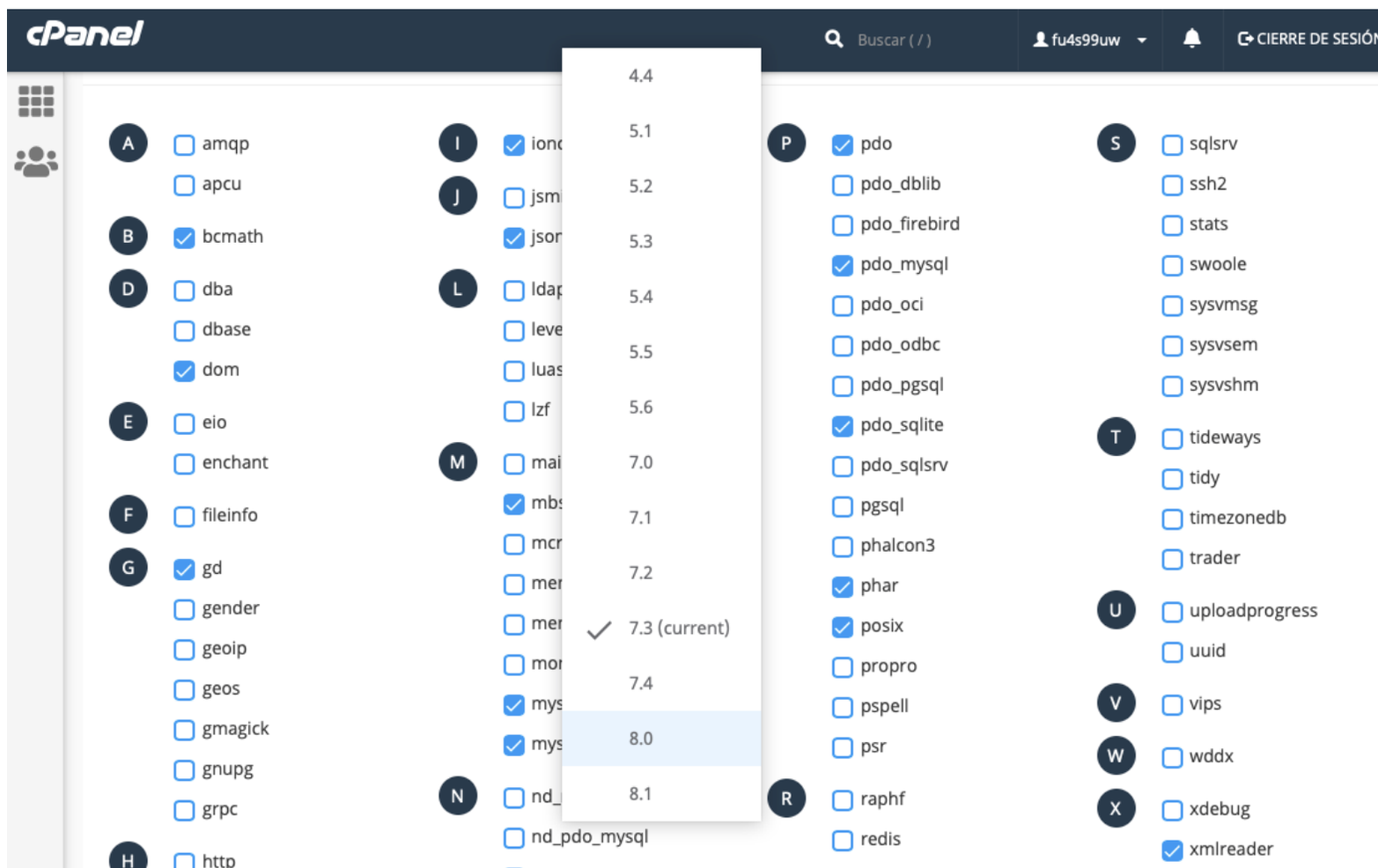
Podemos encontrar plantillas no compatibles

Se recomienda PHP 8 en instalaciones nuevas. En Wordpress en funcionamiento con una versión de PHP anterior, dependerá de la versión de WP y de la plantilla / plugins que el cliente use por temas de compatibilidad.

Cambiar versión PHP

cPanel permite modificar la versión de PHP desde el apartado “Selector PHP”

Para una nueva instalación de Wordpress es mejor elegir la versión PHP 8.0



The screenshot shows the cPanel interface with the PHP Selector dropdown menu open. The dropdown menu lists various PHP versions, with 8.0 highlighted as the selected option. The background shows a grid of software modules with checkboxes, some of which are checked.

Letter	Module	Status
A	amqp	<input type="checkbox"/>
A	apcu	<input type="checkbox"/>
B	bcmath	<input checked="" type="checkbox"/>
D	dba	<input type="checkbox"/>
D	dbase	<input type="checkbox"/>
D	dom	<input checked="" type="checkbox"/>
E	eio	<input type="checkbox"/>
E	enchant	<input type="checkbox"/>
F	fileinfo	<input type="checkbox"/>
G	gd	<input checked="" type="checkbox"/>
G	gender	<input type="checkbox"/>
G	geoip	<input type="checkbox"/>
G	geos	<input type="checkbox"/>
G	gmagick	<input type="checkbox"/>
G	gnupg	<input type="checkbox"/>
G	grpc	<input type="checkbox"/>
H	http	<input type="checkbox"/>
I	ioncube	<input checked="" type="checkbox"/>
J	json	<input type="checkbox"/>
J	json	<input checked="" type="checkbox"/>
L	ldap	<input type="checkbox"/>
L	level	<input type="checkbox"/>
L	luas	<input type="checkbox"/>
L	lzf	<input type="checkbox"/>
M	mail	<input type="checkbox"/>
M	mbstring	<input checked="" type="checkbox"/>
M	mcrypt	<input type="checkbox"/>
M	memcached	<input type="checkbox"/>
M	memcached	<input type="checkbox"/>
M	mongodb	<input type="checkbox"/>
M	mysql	<input checked="" type="checkbox"/>
M	mysql	<input checked="" type="checkbox"/>
N	nd_mysql	<input type="checkbox"/>
N	nd_pdo_mysql	<input type="checkbox"/>
P	pdo	<input checked="" type="checkbox"/>
P	pdo_dblib	<input type="checkbox"/>
P	pdo_firebird	<input type="checkbox"/>
P	pdo_mysql	<input checked="" type="checkbox"/>
P	pdo_oci	<input type="checkbox"/>
P	pdo_odbc	<input type="checkbox"/>
P	pdo_pgsql	<input type="checkbox"/>
P	pdo_sqlite	<input checked="" type="checkbox"/>
P	pdo_sqlsrv	<input type="checkbox"/>
P	pgsql	<input type="checkbox"/>
P	phalcon3	<input type="checkbox"/>
P	phar	<input checked="" type="checkbox"/>
P	posix	<input checked="" type="checkbox"/>
P	propro	<input type="checkbox"/>
P	pspell	<input type="checkbox"/>
P	psr	<input type="checkbox"/>
R	raphf	<input type="checkbox"/>
R	redis	<input type="checkbox"/>
S	sqlsrv	<input type="checkbox"/>
S	ssh2	<input type="checkbox"/>
S	stats	<input type="checkbox"/>
S	swoole	<input type="checkbox"/>
S	sysvmsg	<input type="checkbox"/>
S	sysvsem	<input type="checkbox"/>
S	sysvshm	<input type="checkbox"/>
T	tideways	<input type="checkbox"/>
T	tidy	<input type="checkbox"/>
T	timezonedb	<input type="checkbox"/>
T	trader	<input type="checkbox"/>
U	uploadprogress	<input type="checkbox"/>
U	uuid	<input type="checkbox"/>
V	vips	<input type="checkbox"/>
W	wddx	<input type="checkbox"/>
X	xdebug	<input type="checkbox"/>
X	xmlreader	<input checked="" type="checkbox"/>

Módulos PHP

Además de cambiar la versión de PHP, desde cPanel también podemos activar módulos. Por defecto, Nominalia activa los módulos necesarios para un buen funcionamiento de Wordpress. Pero recomendamos también activar los marcados en rojo, que nos ayudaran a tener un mejor rendimiento.

Versión Actual de PHP **8.0 (current)**

A <input type="checkbox"/> amqp	J <input type="checkbox"/> jsmn	P <input type="checkbox"/> pdo_dblib	S <input type="checkbox"/> sqlsrv
→ <input type="checkbox"/> apcu	L <input type="checkbox"/> ldap	<input checked="" type="checkbox"/> pdo_mysql	<input type="checkbox"/> ssh2
B <input checked="" type="checkbox"/> bcmath	<input type="checkbox"/> lzf	<input type="checkbox"/> pdo_oci	<input type="checkbox"/> swoole
D <input type="checkbox"/> dba	M <input type="checkbox"/> mailparse	<input type="checkbox"/> pdo_odbc	<input type="checkbox"/> sysvmsg
<input type="checkbox"/> dbase	<input checked="" type="checkbox"/> mbstring	<input type="checkbox"/> pdo_pgsql	<input type="checkbox"/> sysvsem
<input checked="" type="checkbox"/> dom	<input type="checkbox"/> mcrypt	<input checked="" type="checkbox"/> pdo_sqlite	<input type="checkbox"/> sysvshm
E <input type="checkbox"/> enchant	<input type="checkbox"/> memcache	<input type="checkbox"/> pdo_sqlsrv	T <input type="checkbox"/> tidy
F <input type="checkbox"/> ffi	→ <input type="checkbox"/> memcached	<input type="checkbox"/> pgsql	<input type="checkbox"/> timezonedb
<input checked="" type="checkbox"/> fileinfo	<input type="checkbox"/> mongodb	<input checked="" type="checkbox"/> phar	<input type="checkbox"/> trader
G <input checked="" type="checkbox"/> gd	<input checked="" type="checkbox"/> mysqli	<input checked="" type="checkbox"/> posix	U <input type="checkbox"/> uploadprogress
<input type="checkbox"/> geoip	<input checked="" type="checkbox"/> mysqlnd	<input type="checkbox"/> pspell	<input type="checkbox"/> uuid
<input type="checkbox"/> gmagick	N <input type="checkbox"/> nd_mysql	<input type="checkbox"/> psr	V <input type="checkbox"/> vips
<input type="checkbox"/> gnupg	<input type="checkbox"/> nd_pdo_mysql	R <input type="checkbox"/> raphf	X <input type="checkbox"/> xdebug
<input type="checkbox"/> grpc	<input type="checkbox"/> newrelic	<input type="checkbox"/> redis	<input checked="" type="checkbox"/> xmlreader
I <input checked="" type="checkbox"/> igbinary	O <input type="checkbox"/> oauth	S <input type="checkbox"/> snmp	<input type="checkbox"/> xmlrpc
<input checked="" type="checkbox"/> imagick	<input type="checkbox"/> oci8	<input type="checkbox"/> soap	<input checked="" type="checkbox"/> xmlwriter
<input checked="" type="checkbox"/> imap	<input type="checkbox"/> odbc	<input checked="" type="checkbox"/> sockets	<input checked="" type="checkbox"/> xsl
<input type="checkbox"/> inotify	→ <input type="checkbox"/> opcache	<input type="checkbox"/> sodium	Y <input type="checkbox"/> yaml
<input checked="" type="checkbox"/> intl	P <input checked="" type="checkbox"/> pdo	<input type="checkbox"/> sqlite3	Z <input checked="" type="checkbox"/> zip
Z <input type="checkbox"/> zmq			

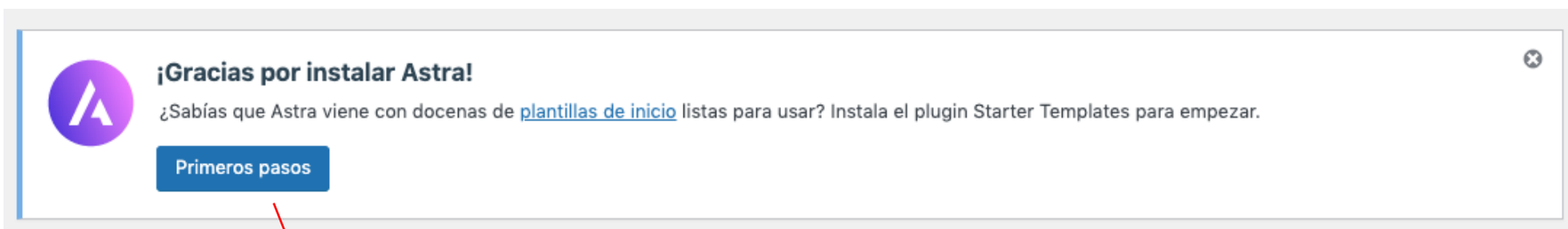
Plantillas

Hay millones de plantillas en WP. Nosotros usaremos el template ASTRA para hacer la simulación. Se trata de un template fácil de personalizar de forma visual, tiene buena velocidad de carga, su código fuente está optimizado, se integra muy bien con el editor Elementor y dispone de una versión gratuita muy completa.

The screenshot shows the WordPress 'Añadir temas' (Add themes) interface. The left sidebar contains navigation options: Escritorio, Entradas, Medios, Páginas, Comentarios, Apariencia (selected), Temas, Editor (beta), Plugins, Usuarios, Herramientas, Ajustes, and Cerrar menú. The main area displays a grid of theme cards. The Astra theme card is highlighted with a red border. It features a purple header with the text 'Your Idea Matters!' and a 'Make a Website' button. Below the header are icons for Local Business, eCommerce, Blogging, and Professional Services. The Astra theme name is displayed at the bottom of the card. Other visible theme cards include 'The Hatchery: a blog about adventures in bird watching.', 'The works of Berthe Morisot, 1800s-era French painter', and 'Hello Theme'. The Astra card also shows a 'Personalizar' button.

|Plantilla Astra

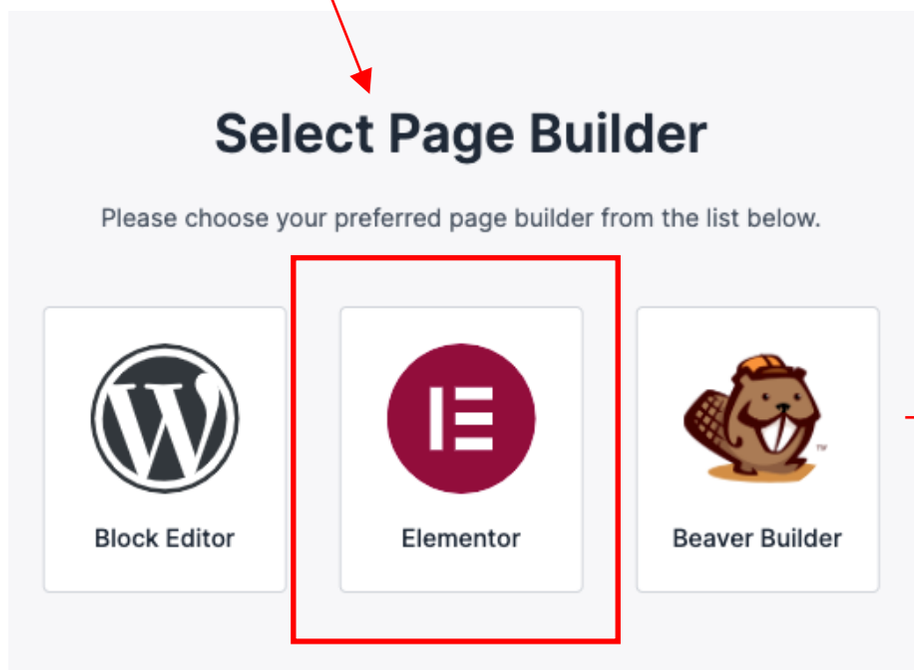
Tras la activación de la plantilla Astra. Se os preguntará que instaléis “plantillas de inicio”. Es un plugin con acceso a una biblioteca de demos creadas con esta plantilla. Es importante que marquéis el Editor Elementor, para que os muestre solo aquellos sitios que funcionen con este editor. Tras la elección de la demo, os descargará una copia idéntica con sus fotos, textos y plugins. Es una forma de no empezar desde cero vuestra web. Tendréis una primera base en la que poder empezar a trabajar para personalizarla a vuestro gusto.



¡Gracias por instalar Astra!

¿Sabías que Astra viene con docenas de [plantillas de inicio](#) listas para usar? Instala el plugin Starter Templates para empezar.

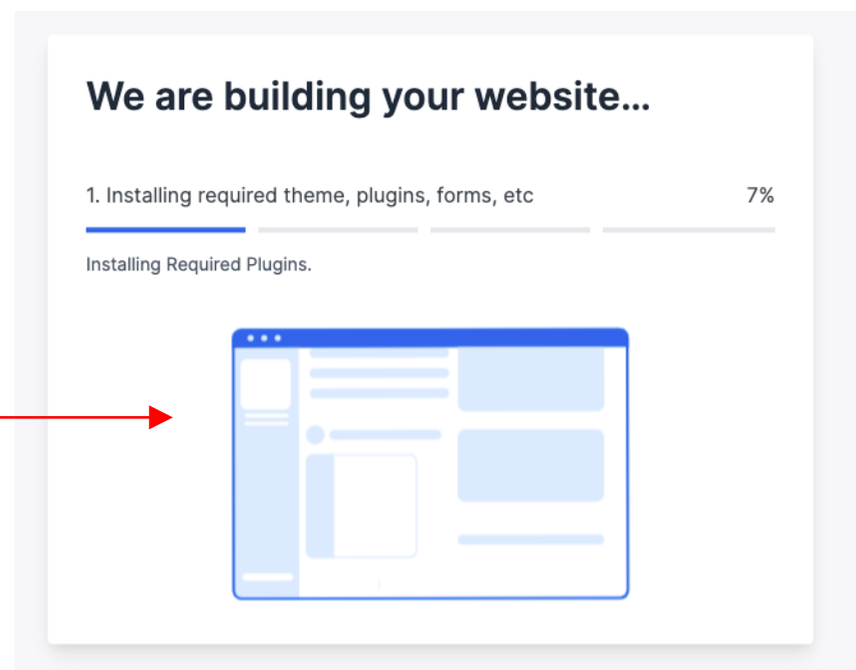
Primeros pasos



Select Page Builder

Please choose your preferred page builder from the list below.

- Block Editor
- Elementor**
- Beaver Builder



We are building your website...

1. Installing required theme, plugins, forms, etc 7%

Installing Required Plugins.



Plugins

Tras la instalación de la DEMO

Plugins

[Añadir nuevo](#)

Todos (5) | [Activos \(3\)](#) | [Inactivos \(2\)](#) | [Actualizaciones automáticas desactivadas \(5\)](#)

Acciones en lote ▼ [Aplicar](#)

Opciones de pantalla ▼ | Ayuda ▼

Buscar plugins instalados...

5 elementos

<input type="checkbox"/> Plugin	Descripción	Actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> Akismet Anti-Spam Activar Borrar	<p>Utilizado por millones, Akismet es, posiblemente, la mejor manera del mundo de proteger tu blog del spam. Mantiene tu blog protegido incluso cuando duermes. Para comenzar: activa el plugin Akismet y ve a la página de ajustes de Akismet para establecer tu clave de la API.</p> <p>Versión 4.2.2 Por Automattic Ver detalles</p>	Activar las actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> Elementor Ajustes Desactivar Ir a la versión Pro	<p>El maquetador de páginas Elementor lo tiene todo: maquetador de páginas de arrastrar y soltar, diseño de píxel perfecto, edición adaptable a móviles y más. ¡Empieza ahora!</p> <p>Versión 3.5.6 Por Elementor.com Ver detalles Documentos y preguntas frecuentes Videotutoriales</p>	Activar las actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> Hello Dolly Activar Borrar	<p>Esto no es solo un plugin, simboliza la esperanza y entusiasmo de toda una generación resumidas en las dos palabras más famosas cantadas por Louis Armstrong: Hello, Dolly. Cuando lo actives verás frases al azar de Hello, Dolly en la parte superior derecha de cada página de tu pantalla de administración.</p> <p>Versión 1.7.2 Por Matt Mullenweg Ver detalles</p>	Activar las actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> Plantillas de inicio Ver biblioteca Desactivar	<p>«Starter Template» es la solución todo en uno para sitios de inicio completos, plantillas de una sola página, bloques e imágenes. Este plugin ofrece la biblioteca premium de plantillas preparadas y proporciona acceso rápido a hermosas imágenes de Pixabay que pueden importarse fácilmente en tu web.</p> <p>Versión 3.1.5 Por Brainstorm Force Ver detalles</p>	Activar las actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> WPForms Lite Ajustes Soporte premium Desactivar	<p>El plugin de formulario de contacto para WordPress para principiantes. Usa nuestro editor de formularios de arrastrar y soltar para crear tus formularios para WordPress.</p> <p>Versión 1.7.2.1 Por WPForms Ver detalles</p>	Activar las actualizaciones automáticas
<input type="checkbox"/> Plugin	Descripción	Actualizaciones automáticas

Páginas

Tras la instalación de la DEMO

Páginas [Añadir nueva](#)

Todo (7) | [Publicados \(6\)](#) | [Borrador \(1\)](#)

Acciones en lote ▼ [Aplicar](#) Todas las fechas ▼ [Filtrar](#)

Opciones de pantalla ▼ Ayuda ▼

[Buscar páginas](#)

7 elementos

<input type="checkbox"/> Título	Autor		Fecha
<input type="checkbox"/> About — Elementor	fu4s99uw	—	Publicada 27/11/2018 a las 09:17
<input type="checkbox"/> Contact — Elementor	fu4s99uw	—	Publicada 27/11/2018 a las 09:17
<input type="checkbox"/> Home — Página de inicio, Elementor	fu4s99uw	—	Publicada 27/11/2018 a las 09:16
<input type="checkbox"/> Privacy Policy — Borrador, Página de política de privacidad	fu4s99uw	—	Última modificación 03/03/2022 a las 15:30
<input type="checkbox"/> Projects — Elementor	fu4s99uw	—	Publicada 27/11/2018 a las 09:17
<input type="checkbox"/> Sample Page	fu4s99uw	—	Publicada 03/03/2022 a las 15:30
<input type="checkbox"/> Services — Elementor	fu4s99uw	—	Publicada 27/11/2018 a las 09:17
<input type="checkbox"/> Título	Autor		Fecha

Acciones en lote ▼ [Aplicar](#)

7 elementos

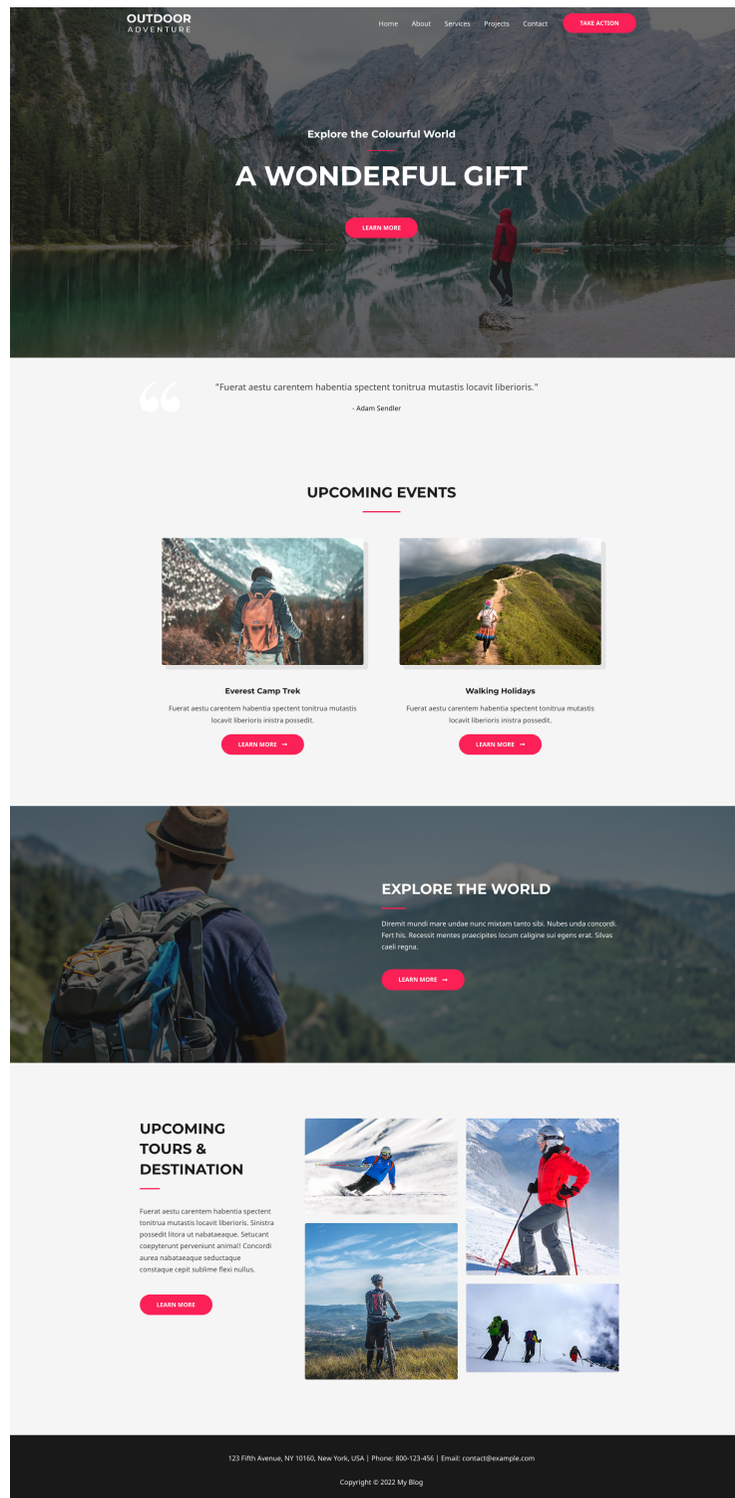
Demo

Para la simulación se ha elegido una demo con varias páginas informativas y un formulario de contacto.

Una página como podría tener cualquier cliente que decida hacerse una web en WP con su Pack Dominio. Una web sencilla, pero resultona.

Así es como se visualiza:

<https://maravillosospaisajes.com>



Recursos cPanel



Resource usage

Dashboard Current usage Snapshot

Su sitio ha sido limitado en las ultimas 24 horas

- I/O usage resources were limited for your site

DETALLES

Dashboard Current usage Snapshot

Su sitio no tuvo problemas en las ultimas 24 horas



DETALLES

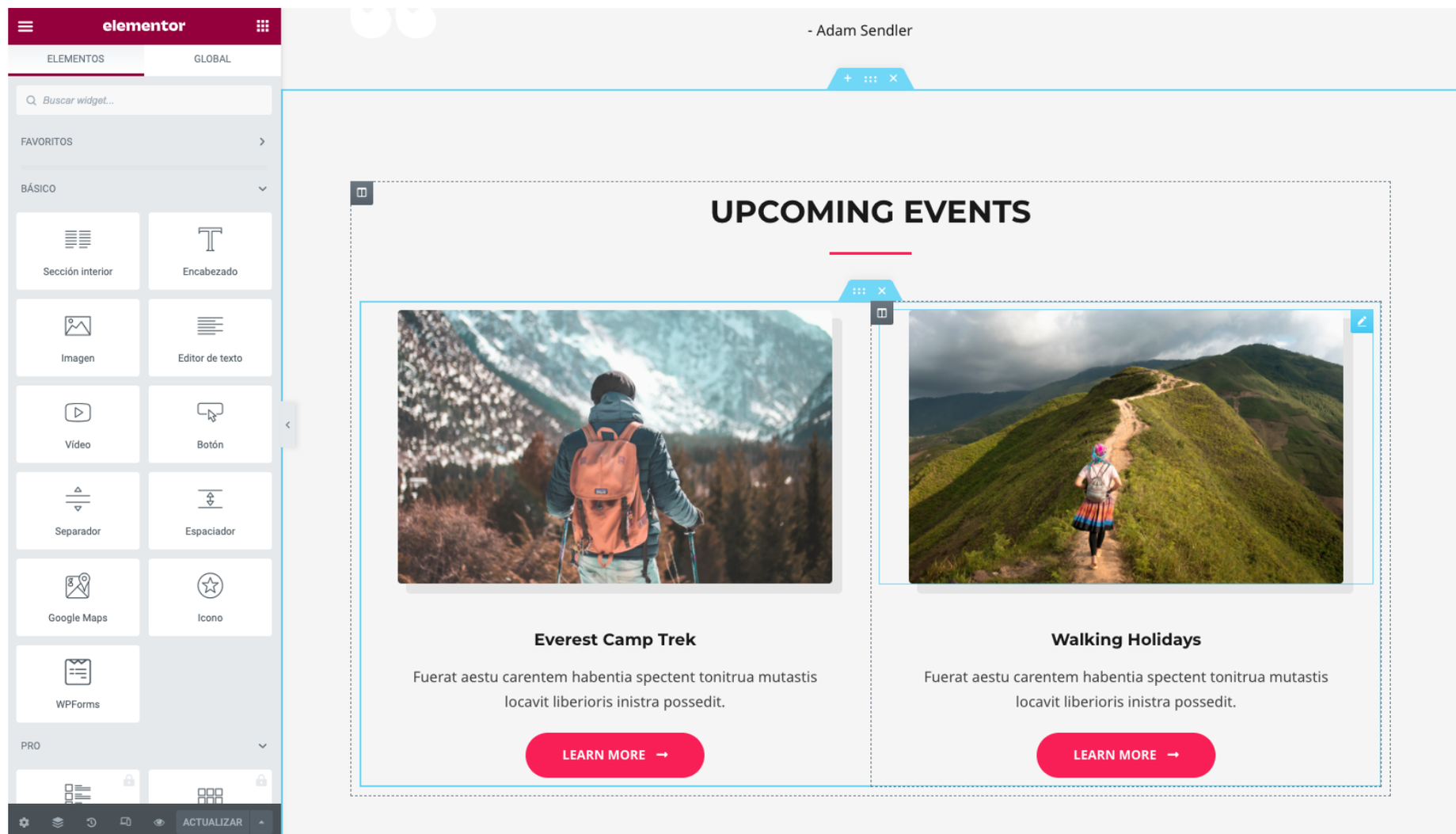
Al importar la demo hemos superado los recursos del cpanel del Pack Dominio. El uso de I/O es la cantidad de bytes por segundo que los programas pueden leer/escribir.

Es normal teniendo en cuenta que ha tenido que realizar un esfuerzo inicial volcando toda la información de golpe.

Pasadas 24h. Este mensaje desaparecerá

ELEMENTOR

La parte de contenido de la web se gestiona mediante el editor Elementor, un maquetador visual para Wordpress que facilita la disposición de los textos e imágenes. Ahora mismo, se la considera la mejor herramienta del mercado para diseñar tu web en Wordpress.



Para ver en más profundidad Elementor os dejamos nuestro tutorial en video

<https://www.nominalia.com/help/como-editar-los-textos-botones-imagenes-con-elementor-en-tu-wordpress-onepage/>

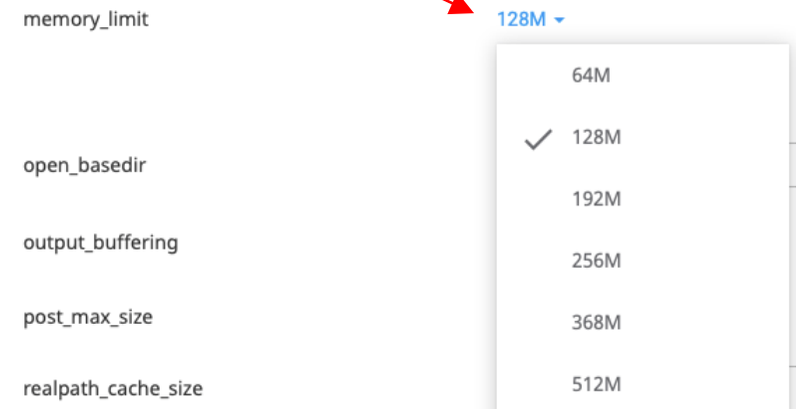
Elementor es una herramienta que necesita muchos recursos para funcionar correctamente. Es aconsejable verificar si cumplimos los requisitos.

Starter Checklist

Use this checklist to help guide you. Tick all that apply.

- I have WP version 5.2 or greater
- I have PHP version 7.0 or greater
- I have MySQL version 5.6 or greater OR MariaDB version 10.0 or greater
- I have WP Memory limit of 128 MB or greater (256 MB or higher is preferred)
- I have the correct folder permissions granted on my server
- I have new versions of Chrome, Firefox, Safari, or Microsoft Edge version 79 or greater
- I have access to a desktop or laptop computer

Por defecto el memory_limit de nuestro PHP en cPanel estará configurado a 128MB. Se aconseja subirlo a 512MB



The screenshot shows a configuration interface with a dropdown menu for 'memory_limit'. The current value is '128M'. The dropdown menu is open, showing options: 64M, 128M (selected with a checkmark), 192M, 256M, 368M, and 512M. A red arrow points from the checklist item to the dropdown menu.

memory_limit	128M
open_basedir	
output_buffering	
post_max_size	
realpath_cache_size	

- 64M
- ✓ 128M
- 192M
- 256M
- 368M
- 512M

RGPD

Cualquier web está obligada a cumplir con la RGPD. Hay multitud de plugins para ello, pero recomendamos los plugins gratuitos...

Genera los textos legales de forma automática



Adapta RGPD

Herramienta de ayuda para el cumplimiento del RGPD para empresas que realicen un tratamiento de...

Por Superadmin

[Instalar ahora](#)
[Más detalles](#)

★★★★★ (90)

40.000+ instalaciones activas

Última actualización: hace 8 meses

No probado con tu versión de WordPress

<https://es.wordpress.org/plugins/adapta-rgpd/>

Crea la popup de aceptación de cookies



Complianz – GDPR/CCPA Cookie Consent

Configura tu aviso de cookies, el consentimiento de cookies y la política de cookies con nuestro asistente y el explorador de cookies. Compatible con el RGPD, DSGVO, TTDSG, LGPD, POPIA, GDPR, CCPA y ...

Por Really Simple Plugins

[Instalar ahora](#)
[Más detalles](#)

★★★★★ (731)

300.000+ instalaciones activas

Última actualización: hace 2 semanas

✓ **Compatible** con tu versión de WordPress

<https://es.wordpress.org/plugins/complianz-gdpr/>

Caché

Cada vez que un usuario nos visita, se realizan toda una serie de procesos y consultas a la base de datos, que generan el archivo final que el usuario visualiza a través del navegador.

Con un plugin de caché podemos guardar temporalmente una copia de esos archivos, de cada una de nuestras páginas, para que la enseñe a los usuarios sin tener que estar haciendo procesos y consultas cada vez que un usuario nos visita. De esta forma puede mejorar la velocidad de carga de la web.

Latest Performance Report for:
<https://maravillosospaisajes.com/>

Report generated: Mon, Mar 7, 2022 7:32 AM -0800
 Test Server Location: 🇨🇦 Vancouver, Canada
 Using: 🌐 Chrome (Desktop) 90.0.4430.212, Lighthouse 8.3.0

GTmetrix Grade ?

B	Performance ? 85%	Structure ? 84%
----------	-----------------------------	---------------------------

Web Vitals ?

LCP ? 1.7s	TBT ? 0ms	CLS ? 0
----------------------	---------------------	-------------------

Sin plugin de Caché

Latest Performance Report for:
<https://maravillosospaisajes.com/>

Report generated: Mon, Mar 7, 2022 7:37 AM -0800
 Test Server Location: 🇨🇦 Vancouver, Canada
 Using: 🌐 Chrome (Desktop) 90.0.4430.212, Lighthouse 8.3.0

GTmetrix Grade ?

A	Performance ? 92%	Structure ? 84%
----------	-----------------------------	---------------------------

Web Vitals ?

LCP ? 1.4s	TBT ? 0ms	CLS ? 0
----------------------	---------------------	-------------------

Con plugin de Caché

WP Fastest Cache

Hay gran cantidad de plugins de Caché. WP Fastest Cache tiene una configuración sencilla con una interfaz intuitiva.

Dispone de una versión gratuita que es más que suficiente para mejorar la velocidad de WP.



WP Fastest Cache

Activo [Más detalles](#)

El sistema de caché para WP más sencillo y rápido.

Por *Emre Vona*

★★★★★ (3.668)

1+ millón instalaciones activas

Última actualización: hace 1 semana

✓ Compatible con tu versión de WordPress

<https://es.wordpress.org/plugins/wp-fastest-cache/>

Opciones de WP Fastest Cache

Ajustes
Borrar la caché
Optimización de imágenes
Premium
Excluir
CDN
DB (75)

Sistema de caché : Activar

Widget de caché : Reducir el número de consultas SQL [i](#)

Precargar : Crear automáticamente la caché de todo el sitio [i](#)

Usuarios conectados : No mostrar la versión de la caché para usuarios conectados

Móvil : No mostrar la versión de escritorio de la caché en los dispositivos móviles

Tema para móviles : Crear la caché para el tema para móviles [i](#)

Nueva entrada : Vaciar los archivos de la caché cuando se publica una entrada o página

Actualizar la entrada : Vaciar los archivos de la caché cuando se actualiza una entrada o página [i](#)

Minimizar HTML : Puedes reducir el tamaño de la página [i](#)

Minify HTML Plus : Más potente minimización HTML

Minimizar CSS : Puedes reducir el tamaño de los archivos CSS [i](#)

Minify Css Plus : Más potente minimización CSS

Combinar CSS : Reducir las solicitudes HTTP mediante archivos JS combinados [i](#)

Minimizar JS : Puedes reducir el tamaño de los archivos JS

Combinar JS : Reducir las solicitudes HTTP mediante archivos JS combinados **(header)** [i](#)

Combine Js Plus : Reducir las solicitudes HTTP mediante archivos JS combinados **(footer)**

Gzip : Reducir el tamaño de los archivos enviados por tu servidor [i](#)

Caché del navegador : Reducir el tiempo de carga de la página para los visitantes repetitivos [i](#)

Desactivar los emojis : Puedes eliminar los emojis CSS integrados y el archivo «wp-emoji-release.min.js» [i](#)

Bloqueo de procesamiento de JS : Eliminar los recursos JavaScript que bloquean los procesos [i](#)

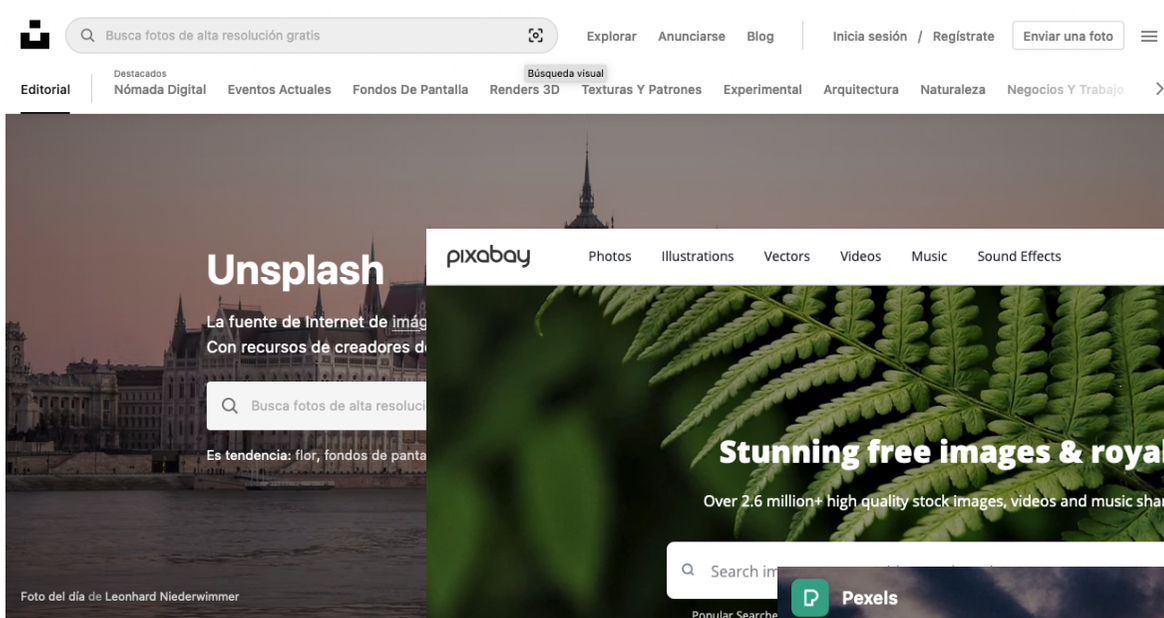
Fuentes de Google : Cargar las fuentes de Google de forma asíncrona [i](#)

Lazy Load : Cargar las imágenes e iframes cuando entren en la visualización de los navegadores [i](#)

Idioma : Español [v](#)

Guardar

¿Dónde encontrar imágenes?



<https://pixabay.com/es/>

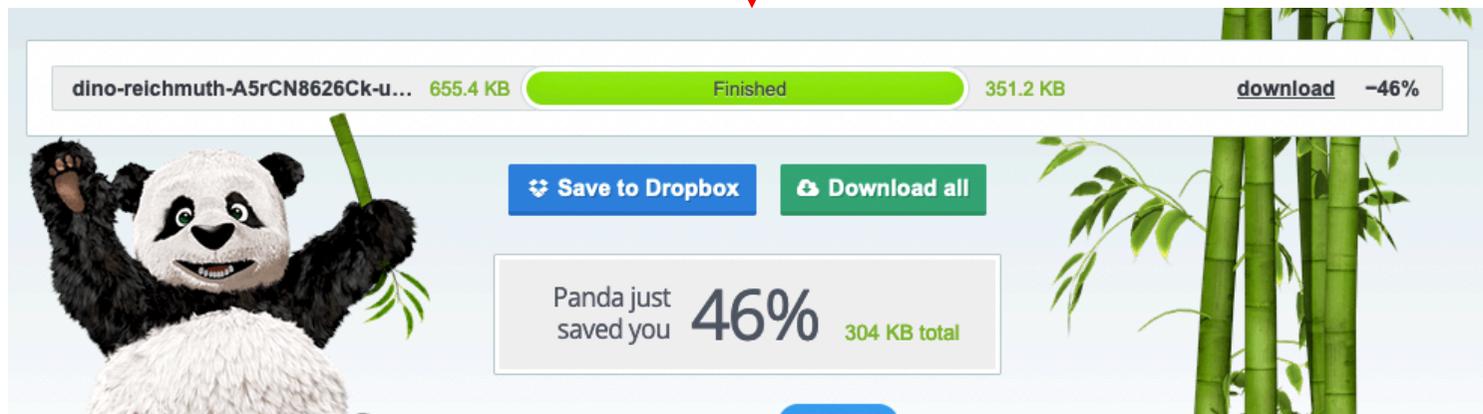
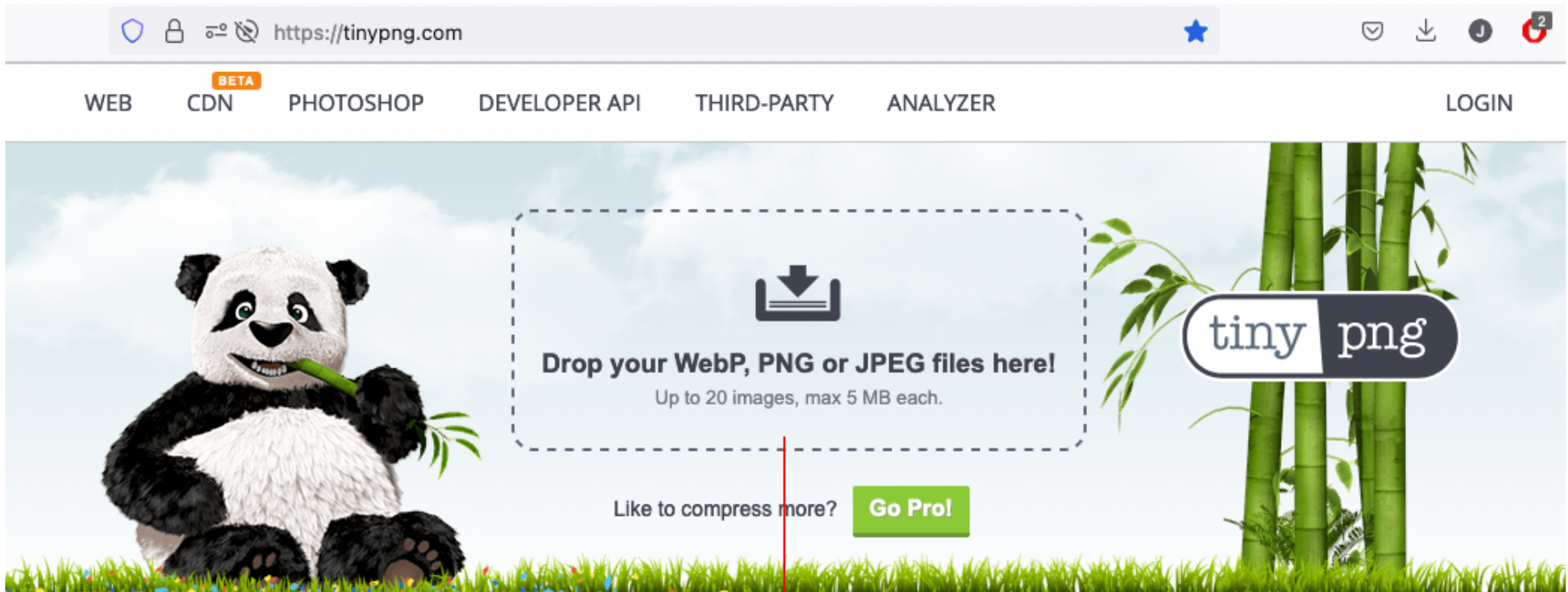
<https://unsplash.com>



<https://www.pexels.com/es-es/>

Recomendamos imágenes de 1920 px de ancho
 Una imagen inferior a 1200 px se verá pixelada y no queremos que esa sea la primera impresión
 que se lleve un cliente al entrar a nuestra web

19 | Comprimir imágenes vía web



TinyPNG es una herramienta web que permite comprimir imágenes inferiores a 5MB con tan solo arrastrarla al navegador de forma gratuita

Comprimir imágenes con un plugin

Hay gran cantidad de plugins de compresión de imágenes.

WebP Converter es un plugin de compresión de imágenes que optimizará de forma automática cada imagen que subáis a vuestro Wordpress.



WebP Converter for Media – Convert WebP and AVIF & Optimize Images

Speed up your website by serving WebP and AVIF images instead of standard formats JPEG,...

Por Mateusz Gbiorczyk

Activo
[Más detalles](#)

★★★★★ (559)

200.000+ instalaciones activas

Última actualización: hace 17 horas

✓ Compatible con tu versión de WordPress

<https://es.wordpress.org/plugins/webp-converter-for-media/>

WebP Converter for Media

Ajustes

Lista de extensiones de archivo compatibles

Los archivos de los directorios compatibles que serán convertidos en los formatos de salida.

- .jpg
- .jpeg
- .png
- .gif
- .webp (solo conversión a AVIF)

Lista de directorios compatibles

Los archivos de estos directorios serán convertidos en los formatos de salida.

- /plugins
- /themes
- /uploads

Token de acceso

Proporciona un valor válido para acceder a [las funcionalidades PRO](#). Puedes saber más sobre ello [aquí](#).

Activar el token

¿Cuántas imágenes máximas quedan para convertir en mi web? [Calcular](#)

Lista de formatos de salida compatibles

- AVIF (disponible en [la versión PRO](#))
- WebP

El formato AVIF es una nueva extensión y es el sucesor de WebP. Te permite alcanzar niveles aún más altos de compresión de imágenes y la calidad de las imágenes convertidas es mejor que en WebP.

[ACTUALIZAR A PRO →](#)

Método de conversión

- Imagick
- GD
- Servidor remoto (disponible en [la versión PRO](#))

El servidor remoto te permite reducir la carga del servidor, ya que tus imágenes son convertidas por nuestro servidor. Esta opción también es útil cuando el servidor no cumple con todos los requisitos técnicos del plugin.

[ACTUALIZAR A PRO →](#)

Calidad de las imágenes

Ajusta la calidad de las imágenes que se están convirtiendo. Recuerda que una mayor calidad también significa archivos de mayor tamaño. El valor recomendado es 85 %.

75%	80%	85%	90%	95%	100%
-----	-----	-----	-----	-----	------

GRACIAS :)