

Material Imprimible

Curso de WordPress

Módulo 7: Últimos pasos

¿Qué es un usuario WordPress?

En WordPress, entre otras muchas cosas, es necesario controlar el acceso al dashboard o escritorio y, a su vez, gestionar los tipos de accesos que existen (teniendo en cuenta qué le dejamos hacer a cada persona). Para simplificar, podemos asociar usuario a persona. Imagínate que tu sitio web es como un edificio de acceso restringido y que el usuario de WordPress es una de las personas que trabajan en el mismo. Cada persona tiene una identificación que le permite acceder al edificio y cada tipo de empleado tendrá acceso a distintas zonas de las instalaciones, en función del cargo que tenga en la organización. No tendría mucho sentido que el cocinero de la empresa pudiera acceder a la caja fuerte.

Pues en WordPress sucede lo mismo, pero, en otros términos. Cada persona es un usuario que, para identificarse, tiene un sistema de autenticación que consiste en:

- un nombre de usuario o alternativamente email
- una contraseña

Utilizando estos datos de acceso, como usuario podrás “loguearte” en el panel de acceso al dashboard, el guardia jurado particular de WordPress.

Continuando la analogía anterior, cada usuario tiene acceso a determinadas funciones del sitio web. Dependiendo de cuáles sean sus tareas, podrá controlar distintas opciones y llevar a cabo unas acciones u otras.

Resumiendo lo anterior, quédate con que:

- usuario = persona
- distintas personas pueden tener distintos permisos
- cada persona tiene su contraseña secreta de acceso

Tipos de usuarios WordPress

Puedes ser el dueño y señor de un sitio, pero quizá de vez en cuando necesites ayuda. Por ejemplo, para crear nuevas entradas o contenido: tareas sencillas que no afectan al funcionamiento y/o estructura del sitio.

Los distintos tipos de usuarios WordPress, ordenados de más privilegiados a menos, son los siguientes:

- Super Admin (también conocido como Super Administrador): es un tipo de usuario WordPress que tiene plenas capacidades para administrar todos los WordPress en una red multisitio. Este tipo de usuario no es de uso frecuente y no aparece por defecto en los sitios estándar, tan solo en las instalaciones multisitio.
- Administrador: este tipo de usuario WordPress es el que cuenta con todos los privilegios y puede administrar todos los aspectos del sitio, desde instalar nuevos plugins hasta editar posts, tanto propios como de otros usuarios WordPress. También puede instalar, modificar y borrar temas; crear, editar y borrar páginas; subir o borrar archivos multimedia; moderar comentarios; gestionar usuarios y manipular todos los ajustes en general.
- Editor: este tipo de usuario WordPress carece de capacidades de administración/gestión del sitio, pues solo se encarga de tareas relacionadas con el contenido. Puede moderar comentarios, administrar tags, etc. Es el tipo de usuario WordPress ideal para tu mano derecha.
- Autor: como su propio nombre indica, los roles de este usuario WordPress se limitan a publicar entradas (subiendo archivos para ellas si fuese menester), borrarlas o editarlas.
- Colaborador: la participación de este usuario es extremadamente limitada, pues tan solo puede editar las entradas que son de su propia autoría.
- Suscriptor: su actividad se limita a poder leer entradas y páginas públicas. Tiene un nivel de interacción muy limitado en WordPress. El sentido de este usuario WordPress es controlar quién puede visualizar ciertos tipos de contenido. Sin ir más lejos, puede serte de interés para una campaña de comunicación comercial: tendrás los datos de los lectores del sitio y estos no serán meros visitantes anónimos a los que te sería imposible contactar en un futuro. Además, cuando generes nuevas páginas o entradas, podrás hacer que estas solo sean

visibles para usuarios registrados como, por ejemplo, el usuario de tipo suscriptor. De este modo, además, el usuario podrá mantenerse fácilmente al tanto del nuevo contenido publicado en tu sitio (si fuese de su interés).

Roles de usuarios WordPress

Ahora que ya conocen la tipología de usuarios de WordPress, vamos a dar un paso más e introducir los roles de usuarios WordPress y qué puede hacer cada uno:

- Instalar, activar y borrar plugins: esta tarea puede ser muy sensible, ya que influye en gran medida en el uso que puedes hacer de WordPress y te puede suministrar un amplísimo abanico de posibilidades. Por ello, podrán hacerlo únicamente los usuarios administradores.
- Añadir, editar y borrar otros usuarios: importante cuestión administrativa: decidir quién, cómo y en qué términos administra tu sitio. Es una tarea claramente reservada para usuarios de tipo administrador.
- Instalar, modificar, cambiar o editar temas de WordPress: la imagen de tu sitio es importante en grado sumo, pues puede constituir tu carta de presentación ante tus clientes o ser tu mejor embajador ante el mundo. Son razones más que suficientes para que solo los administradores puedan gestionarla.
- Actualizar temas o plugins de WordPress: la actualización de un tema podría hacer que uno o varios plugins dejaran de funcionar correctamente. Esto podría afectar a las funcionalidades del sitio, por ejemplo, estropeando tiendas virtuales y generando cuantiosas pérdidas. Parece bastante razonable pensar que solo los administradores puedan gestionar este aspecto.
- Editar y customizar el escritorio: para gustos, colores. Por eso WordPress permite crear un entorno de trabajo a medida, que se adapte a todas las necesidades del usuario. Sensible aspecto que solo los administradores pueden cambiar.
- Moderar comentarios: uno de los modos más frecuentes de interacción entre personas en nuestro sitio es el uso de comentarios en los posts. Sin embargo, en un WordPress con gran afluencia de usuarios puede ser costoso leer y moderar comentarios que pudiesen resultar contraproducentes u ofensivos a los Por esa razón, esta tarea podrá ser llevada a cabo tanto por usuarios de tipo administrador o editor.

- Administrar categorías: puede resultar muy tedioso buscar un determinado tipo de información. Por esa razón, puedes asignar categorías a los contenidos. Esto permitirá gestionar mejor contenidos y, por otro lado, los lectores podrán encontrar con mayor facilidad aquello que más les interese.
Solamente administradores y editores tendrán el duopolio de esta acción.
- Administrar etiquetas o tags: las etiquetas te permiten encontrar contenidos muy concretos con una simple búsqueda. Esta tarea, al igual que la anterior, será cometido de administradores y editores.
- Edición o borrado de páginas o entradas: puede que con el paso del tiempo tu contenido se haya quedado obsoleto y necesites adaptarlo para que siga resultando útil a tus lectores o directamente borrarlo. Es una tarea de cierta responsabilidad, por lo que solo podrán llevarla a cabo administradores y editores.
- Publicar y borrar entradas propias: es importante que controles quién y qué publica en tu sitio, pero por otra parte puede ser muy interesante contar con buen equipo de trabajo que te ayude a crear y compartir nuevo contenido, por esto este trabajo podrá ser realizado por tres tipos de usuario; a saber, administradores, editores y autores.
- Subir archivos: las páginas y posts de WordPress sin imágenes o vídeos resultarían monótonos y aburrido. Además, estarías desperdiciando muchas de las posibilidades que la plataforma te ofrece. Por ello, tanto administradores como editores y autores pueden subir archivos para enriquecer el contenido.
- Editar entradas propias: cualquiera puede cometer errores o simplemente querer mejorar sus entradas. Aunque ya no se tenga un rol tan activo en un sitio WordPress, siempre quedará la opción de quedarse como colaborador, lo que permitirá editar las entradas propias publicadas con anterioridad. También lo podrán hacer administradores, editores y autores.
- Leer páginas y entradas públicas: todo el mundo puede hacerlo, pero si además el lector quiere hacer un seguimiento más cercano de los nuevos posts o páginas de un sitio WordPress, podrá ser usuario de tipo suscriptor. Nótese que administradores, editores, autores y colaboradores también pueden hacer esto.

6 Plugins para la de Migración de WordPress

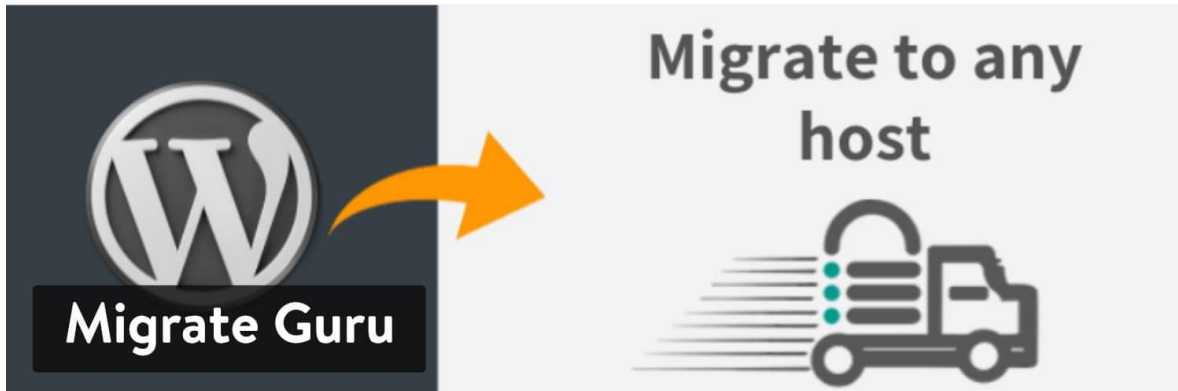
1. Duplicator



Duplicator es, con razón, uno de los plugins más populares para migrar archivos de sitio de WordPress a una nueva ubicación. Algunas de las opciones incluidas con el plugin incluyen copiar, mover y clonar, junto con una migración tradicional de un sitio web completo. Es realmente una solución maravillosa para realizar copias de seguridad de tus archivos en un *equipo local*, especialmente si se tienes en cuenta que sólo se necesita un clic para seleccionar los elementos que desea descargar.

Duplicator tiene varios pasos sencillos para mover todos esos archivos a un nuevo servidor/host. Puedes incluso tomar un sitio en vivo y llevarlo a un entorno local para un mayor desarrollo. Las copias de seguridad también forman parte de la ecuación, con opciones manuales y automatizadas para asegurar que sus archivos estén siempre seguros.

2. Migrate Guru



Migrate Guru tiene algunas ventajas sobre la competencia cuando se trata de multi-sitio y el tamaño de sus archivos. El plugin consigue simplificar el proceso de migración, incluso si tiene una gran red multisitio. Además, se pueden transferir sitios de hasta 200 GB.

El plugin ofrece lo que se llama una verdadera integración con un solo clic. Esto lo convierte en una de las soluciones más rápidas a la hora de trasladar sitios a otros servidores. Lo que es más, es que todas las transferencias del sitio web se gestionan en los servidores de *Migrate Guru*, esto significa que no debes preocuparte de que la transferencia ejerza demasiada presión en tu sitio o incluso de que se bloquee.

Migrate Guru no requiere ningún espacio de almacenamiento o energía de tu propio servidor. La única contra es que *Migrate Guru* no realiza copias de seguridad del sitio, lo que a menudo se incluye con las herramientas de migración. Dicho esto, todo el plugin de *Migrate Guru* es completamente gratuito, sin ninguna actualización ni versión profesional.

3. WP Migrate DB



WP Migrate DB tiene una solución más complicada para migrar un sitio, pero es una gran opción para aquellos que quieren tener más control sobre cómo va la transferencia. Es una excelente opción para usuarios avanzados.

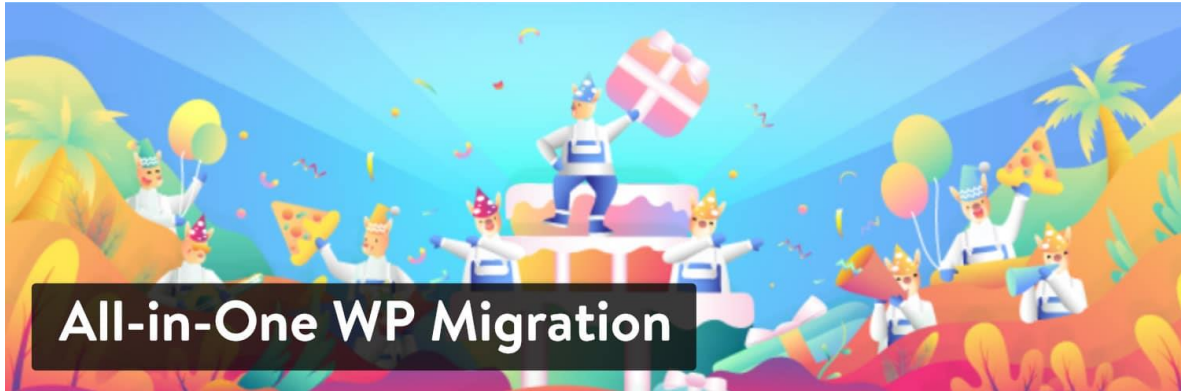
El plugin principal completa un volcado de datos MySQL, que exporta la base de datos de su sitio web. El plugin hace la mayor parte del trabajo, reemplazando rutas de archivos y URLs, y también administrando datos serializados. Al final del proceso, se obtiene un archivo SQL que se descarga en su computadora.

Para que la migración tenga lugar, necesita utilizar phpMyAdmin para importar ese archivo SQL a la base de datos correcta. Estos pasos aseguran que los desarrolladores tengan un buen método para mover sitios locales y en vivo de un lado a otro dependiendo de sus propias necesidades.

Todo lo que hemos hablado hasta ahora está disponible en el plugin gratuito.

La versión premium ofrece un plugin de migración mucho más fácil de usar con algunas características interesantes para hacer las cosas más fáciles.

4. All-in-One WP Migration



El plugin **All-in-One WP Migration** cuenta con un impresionante número de seguidores, con millones de instalaciones y miles de excelentes calificaciones y comentarios. El objetivo del plugin es descargar los archivos de WordPress sin necesidad de conocimientos técnicos.

Lo interesante de la migración de *All-in-One WP Migration* es que proporciona una interfaz de arrastrar y soltar para subir el sitio a una nueva ubicación, lo que hace que sea una interfaz maravillosa. Las opciones de búsqueda y sustitución están disponibles durante la exportación y también soluciona cualquier problema con la serialización.

Los desarrolladores de *All-in-One WP Migration* han hecho un gran trabajo cuando se trata de asociarse con empresas de hosting. De esta manera, normalmente no tiene que pensar si se producirán o no conflictos o problemas de rendimiento.

All-in-One WP Migration es un software de código abierto, pero hay disponible un plugin premium de pago vitalicio.

5. UpdraftPlus



UpdraftPlus se utiliza principalmente como herramienta de copia de seguridad. Pero puede hacer mucho más: tiene la capacidad no sólo de restaurar los archivos a una nueva ubicación, sino que simplifica todo el proceso. Sólo requiere de un solo clic para realizar una copia de seguridad de los archivos de su sitio. Después de eso, se puede hacer una restauración en el mismo lugar o en otro lugar. Y todo se hace con un solo botón.

La razón por la que *UpdraftPlus* puede ser atractivo para las migraciones es porque completa una de las copias de seguridad más rápidas con la ayuda de servicios de almacenamiento en nube como Dropbox y Google Drive.

Con *UpdraftPlus* es posible hacer copias de seguridad automáticas. Este procedimiento de copia de seguridad estándar se proporciona en la versión gratuita. La actualización a la solución premium ofrece aún más funcionalidad, como copias de seguridad incrementales, duplicados y migraciones rápidas.

6. BackupBuddy



BackupBuddy



BackupBuddy tiene la capacidad de hacer una copia de seguridad de tu sitio web de WordPress, restaurar archivos y moverlos a una ubicación completamente diferente. Este plugin de copia de seguridad y migración es producido por la gente de iThemes, y ha sido instalado en más de medio millón de sitios desde su lanzamiento.

Similar a *UpdraftPlus*, *BackupBuddy* sirve principalmente como una manera de hacer copias de seguridad y proteger los archivos del sitio, restaurando archivos antiguos ya sea que hayan sido borrados, el sitio haya sido pirateado o se produzcan errores de usuario. Todos los archivos descargados pueden ser migrados a otra ubicación. En su forma más sencilla, puede almacenar un archivo de copia de seguridad de forma remota mediante Google Drive, Dropbox o Amazon S3. Entonces, la integración de *ImportBuddy* asegura que todos tus archivos sean restaurados en el mismo sitio o migrados a otro lugar.

Fuente: <https://kinsta.com/es/blog/wordpress-migracion-plugins/>
<https://raiolanetworks.es/blog/usuarios-wordpress/>