

WHITE PAPER



Cloud Computing, el arma secreta del éxito de las pymes:

7 razones por las que tu pyme debe ser cloud



La tecnología en la nube es uno de los principales disruptores tecnológicos de los últimos tiempos, además de una enorme oportunidad para las pymes de “jugar en la misma liga” que las grandes empresas.

La nube supone una nueva forma de almacenamiento que ha permitido a las pymes implementar complejos sistemas de gestión con costes adaptados a sus capacidades. Este cambio de modelo hace posible acceder a soluciones almacenadas y desarrolladas en servidores remotos, lo que permite gestionar el almacenamiento en base a las necesidades puntuales de cada empresa.

Las soluciones en la nube ofrecen a las pymes flexibilidad, escalabilidad y accesibilidad para avanzar en su digitalización de forma sostenible, sin arriesgar en modelos poco eficientes o demasiado costosos.

“La nube nivela el campo de juego para las pymes, ayudándolas a competir en el rápido y cambiante entorno empresarial, gastando menos tiempo y dinero en TI para enfocarse en su prioridad más importante: hacer crecer su negocio”.

Marco Limena, vicepresidente de Operator Channels de Microsoft.

Actualmente entre el 50-60% de las pymes según el “Estudio Highway to cloud de Penteo” cuentan con alguna solución de este tipo. Y algo más de un 10% ya son completamente cloud. Las más requeridas han sido las de almacenamiento (69%), servicios de correo electrónico (61,4%) y por último los servicios de servidores para bases de datos (54,7%). La nube ofrece un almacenamiento más estable y seguro que los servidores locales. Estabilidad y seguridad son claves para el rendimiento de los trabajadores y el acceso ininterrumpido a los archivos optimiza los procesos y agiliza la productividad.



La computación en la nube ha supuesto un cambio de concepto en la forma en la que trabajamos y nos comunicamos a la vez que ha hecho posible gestionar enormes niveles de información antes inconcebibles de forma segura y rápida. Además, ha abierto grandes oportunidades a la industria tecnológica para desarrollar soluciones más accesibles y ágiles. Sin duda, es un factor clave para la digitalización de las empresas, la transformación de sus procesos y la optimización de sus recursos.

Si todavía eres de los que tienen dudas sobre los beneficios de la nube, estas son las 7 razones que te convencerán:





1. Ahorra dinero

La adquisición de un servidor es, quizá, el aspecto más importante a la hora de poner en marcha tu empresa, ya que es la base sobre la que se construirá su estructura.

Mientras los servidores locales requieren de un espacio físico, infraestructuras y recursos técnicos para ponerlos en marcha, **los servidores en la nube** tan sólo requieren de una rápida y sencilla activación para empezar a utilizarlos.

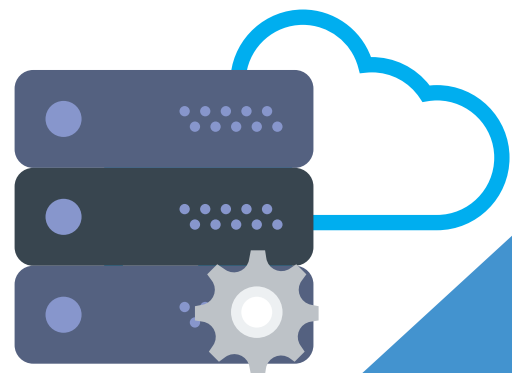
Con la nube, el coste de montaje de un servidor se reduce al pago por uso del mismo. Podrás ahorrar altos costes de sistemas, infraestructuras, instalación, configuración y un largo etcétera condicionado por la complejidad de tu empresa y sus necesidades.

Además, la inversión en soluciones en la nube cambia el modelo de gasto, de amortizable a operacional, lo que supone también un beneficio para la administración de las cuentas de la empresa.

Podrás ahorrar costes, pero también te permitirá aprovechar mejor tus recursos internos que podrán enfocarse a otras actividades más relacionadas con el desarrollo del negocio.

Según el informe 2015 Cloud Computing de ONTSI, las empresas pueden llegar a ahorrar hasta un 40% de la inversión en hardware y software, un 31% en los costes de personal TIC, y hasta un 80% en consumo energético gracias a las soluciones en la nube.

La configuración de servidores remotos no requiere invertir en firewalls ni en complejos desarrollos para evitar la entrada de amenazas, ya que por defecto cuentan con su propio sistema de seguridad. Los servidores en la nube cuentan con sistemas de protección muy avanzados y siempre actualizados ante los últimos malwares.



2. Fomenta la movilidad



Con equipos cada vez más dinámicos y en respuesta al reclamo de los trabajadores por tener más flexibilidad laboral, las empresas no tienen más alternativa que ofrecer soluciones que faciliten y avalen el cambio.

La nube facilita el trabajo a distancia, la gestión de permisos de acceso personales garantiza la seguridad y confidencialidad de archivos y documentos. Además, fomenta el trabajo colaborativo, cada documento cuenta con una ruta o enlace que permite compartirlo con aquellos compañeros que tengan acceso y trabajar así de forma simultánea sin necesidad de estar físicamente juntos. Según distintos estudios, las empresas que aprovechan la movilidad y el trabajo colaborativo, aumentan sus ingresos en un 50% de media.

Ofrece portabilidad sin sacrificar la seguridad; la información es accesible desde cualquier lugar con conexión a Internet, y puede ser compartida con socios, proveedores o clientes. Es decir, nos ofrece un aumento de la eficiencia y un ahorro de tiempo.

La nube permite que las pymes adopten dinámicas de trabajo de gran empresa mejorando su capacidad de gestión de información y optimizando sus flujos de trabajo, en muchos casos poco estipulados por falta de recursos y tiempo.



3. Mejora la productividad



La mejora de la productividad es el resultado de la optimización de los procesos, la definición de flujos y el establecimiento de políticas internas que fomentan un mejor desempeño del trabajo diario.

La nube ofrece una mayor disponibilidad y accesibilidad, optimizando la comunicación y eliminando obstáculos derivados de las ineficiencias en los procesos de trabajo.

La red de servidores que compone la nube garantiza la estabilidad de cada servidor de forma que, si un fallo ocurre, los datos pasarán a otro en cuestión de milisegundos sin que apenas lo percibas. Este respaldo, garantiza la estabilidad de los sistemas y archivos almacenados. La posibilidad de acceder a los servidores desde cualquier lugar y dispositivo permite que los equipos poco localizados, como puede ser el comercial, puedan trabajar desde su móvil o Tablet, desde casa o en el trayecto a la oficina y así optimizar su tiempo y mejorar su productividad.

Especialmente interesante para la mejora de la productividad es el uso de soluciones de correo u ofimática alojadas en la nube. Como pueden ser **Exchange de Outlook** o **Office 365**. El uso integral de soluciones cloud dentro de tu empresa facilita el trabajo diario y la uniformidad de procesos.



4. Garantiza un crecimiento sostenible



La rigidez de los servidores locales es un obstáculo en el crecimiento de las empresas por la complejidad que supone su redimensionamiento y la gestión operativa del mismo.

Tanto pymes como empresas de gran tamaño reclaman soluciones flexibles que puedan escalar en base a sus necesidades de forma rápida y sencilla. La nube permite a las compañías administrar y configurar su almacenamiento a través de los paneles de gestión o dashboards.

Además, gracias al modelo de pago por uso, pagarás sólo por lo que utilizas sin cargos adicionales ni costes imprevistos. **La nube ofrece flexibilidad** sin tener que afrontar el riesgo de una gran inversión inicial, ni grandes costes de crecimiento.

Esto permite que empresas con recursos limitados puedan adaptar la capacidad de su almacenamiento a sus requerimientos, y así crecer de forma sostenible sin tener que hacer grandes inversiones que puedan terminar hipotecándoles.



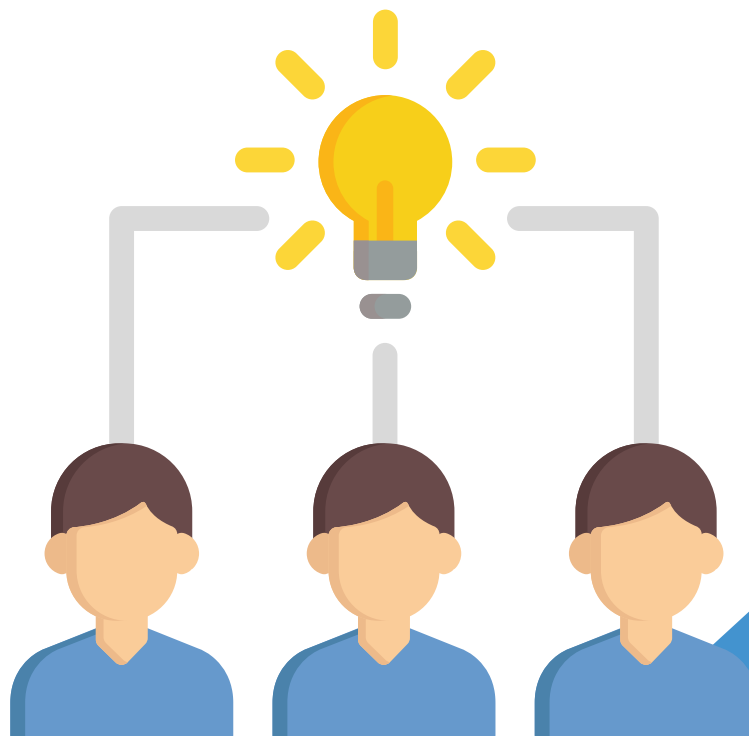


5. Promueve la creatividad e innovación

La creatividad y la innovación requieren de tiempo tanto para desarrollar ideas como para canalizarlas, evaluarlas y en el caso de ser interesantes ponerlas en marcha. La nube y los sistemas integrados en ella ofrecen herramientas muy interesantes para mejorar la gestión de los proyectos, la organización y el tiempo de tus equipos. Una buena planificación permite despejar espacios de tiempo que pueden ser dedicados al desarrollo de nuevas ideas o proyectos.

La nube permite poner en marcha proyectos de forma más rápida y con menos riesgo, lo que fomenta la puesta en marcha de ideas, mejora la motivación de los empleados y premia la innovación y la creatividad. Además, gracias a su amplitud, se ha convertido en la plataforma de desarrollo de la mayoría de las aplicaciones tecnológicas, tanto grandes empresas como Microsoft como startups, trabajan constantemente en desarrollar nuevos productos en la nube para mejorar la experiencia de trabajo de las empresas.

Tanto la optimización de recursos, como la simplificación de los procesos son potenciadores de la creación de nuevas e innovadoras ideas.





6. Optimiza flujos de trabajo

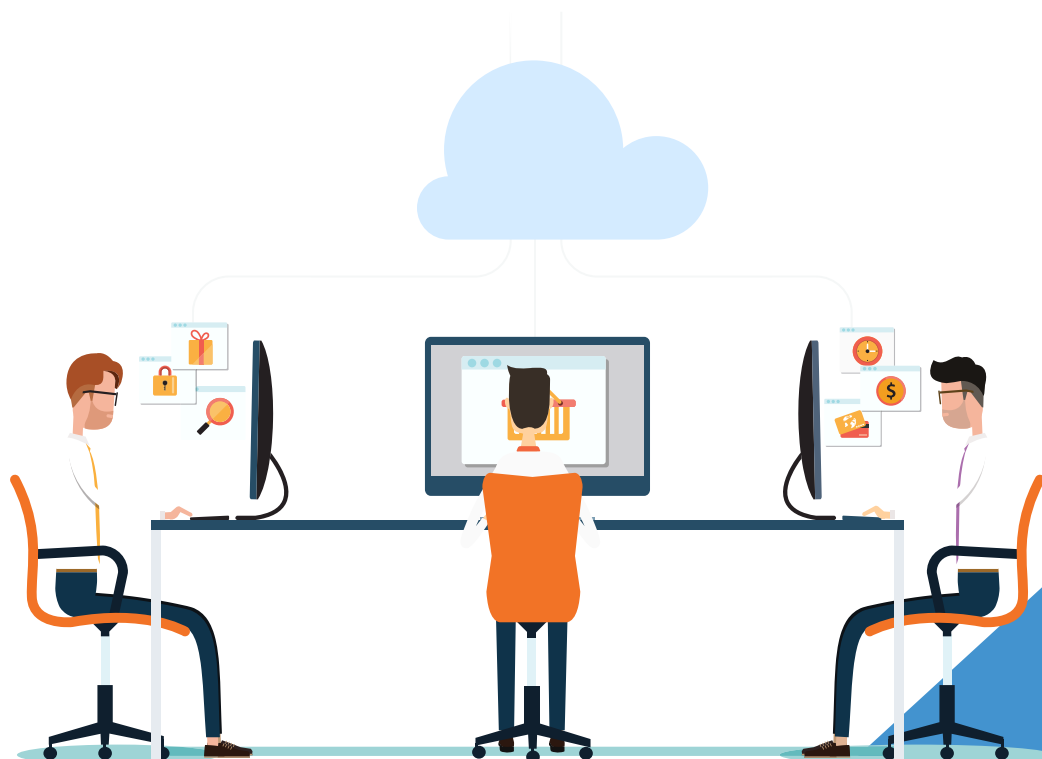
Los flujos de trabajo definen las comunicaciones entre departamentos y personas de una empresa. El establecimiento de procedimientos y protocolos es clave para el éxito de cualquier compañía. Sin embargo, no es una labor sencilla establecer nuevas normas de funcionamiento en equipos establecidos y resistentes al cambio.

La nube acerca y facilita el intercambio de información, la comunicación interna y la colaboración y establece de forma natural procesos más eficientes y flujos de trabajo más efectivos. Además, favorece la centralización de los materiales, elimina ineficiencias en la gestión de documentos y facilita el trabajo colaborativo.

Un elemento fundamental en la mejora de los flujos es la gestión de la seguridad y confidencialidad de los documentos. La centralización de la información permite habilitar permisos por usuario y controlar el acceso a la información confidencial con herramientas de autenticación, garantizando así la seguridad de tus documentos.

Se trata de un sistema siempre disponible, accesible y que ofrece flexibilidad a los trabajadores, lo que impacta directamente en la productividad de la empresa.

La nube presenta una nueva forma de trabajar en la que los procesos son ágiles y operativos, donde el flujo de trabajo no se ve obstaculizado sino facilitado por las tecnologías.



7. Maximiza la seguridad



Las empresas proveedoras de servicios en la nube ofrecen unos estándares de seguridad muy elevados, por encima de los que pueden alcanzar, por medios y recursos, la mayoría de las pymes.

Los servidores en la nube son plataformas de almacenamiento siempre respaldadas en el caso de un fallo en el funcionamiento de los sistemas. Es decir, si un servidor falla, siempre otro le sustituirá. Además de seguridad para garantizar la accesibilidad a los sistemas y almacenamiento, sigue protocolos de protección de datos muy estrictos que garantizan la seguridad de tu empresa frente a amenazas.

Los servicios de backup en la nube, son una buena alternativa para quienes mantienen su información en local. A diferencia de los backup a los que estamos acostumbrados, en este caso las copias de seguridad son automáticas, siempre tendrás la última versión de tu almacenamiento local.

La nube ofrece a las pymes una plataforma asequible en la que almacenar información de forma segura las 24 horas y 365 días del año. las pymes pueden permitirse una protección actualizada contra vulnerabilidades y ciberataques.



Las pymes componen el 95% del tejido empresarial español, con aproximadamente 1.300.000 empresas. Empresas de pequeño y mediano tamaño que pertenecen a múltiples sectores e industrias. Sin embargo, existen rasgos comunes en todas ellas sobre cómo ven la tecnología y cómo la han ido implantando con el paso de los años.

La falta de recursos, de tiempo y sobre todo el desconocimiento tecnológico supone en muchos casos una barrera para el crecimiento de las pymes, que ven como el mercado avanza ágilmente con dificultades para seguir su ritmo.

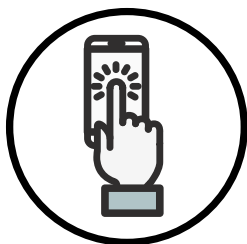
Las pymes deben ver la nube como una oportunidad para mejorar la gestión de sus recursos tanto económicos, como digitales y humanos, y romper la barrera del miedo a tener su información "fuera de la empresa". Es fundamental conocer bien las garantías que esta solución ofrece para poder entender los grandes ahorros y beneficios que supone para el presente y futuro de la empresa.



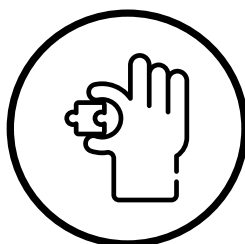
Conoce My Server, el servidor en la nube

My server es un servidor cloud alojado en la nube de Microsoft Azure. Un servicio de almacenamiento desarrollado por Prodware, para ofrecer a las pymes una solución sencilla y ágil donde gestionar su información.

Una solución de almacenamiento adaptada a tus necesidades:



MÁXIMA
DISPONIBILIDAD



ESCALABLE Y
FLEXIBLE

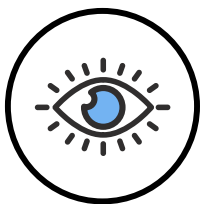


SEGURIDAD
GARANTIZADA

[Más información aquí](#)

Conoce SecureBox, tu backup siempre actualizado

SecureBox es el sistema de backup desarrollado por Prodware para pymes alojado en la nube de Microsoft Azure. SecureBox se sincroniza directamente con tu PC o servidor, almacenando continuamente las últimas versiones de tus archivos y documentos. Garantiza la seguridad de tu empresa:



99,9 % DE
DISPONIBILIDAD
GARANTIZADA



SOLUCIÓN UNIFICADA
PARA LA PROTECCIÓN
DE DATOS LOCALES



SERVICIO DE BACKUP
ESCALABLE Y
ACCESIBLE



TRANSFERENCIA DE
DATOS ILIMITADA

[Más información aquí](#)

WHITE
PAPER



> prodware.es

SOBRE PRODWARE:

Prodware España, perteneciente al grupo francés Prodware, está especializada en el diseño, puesta en marcha y mantenimiento de soluciones de tecnología aplicadas a la mejora de procesos de negocio. La compañía es el primer Partner de Microsoft Dynamics en España y Europa y uno de los tres primeros Partners en el mundo.