

# Comparti MOSS

REVISTA ESPECIALIZADA EN TECNOLOGÍAS MICROSOFT

[Administra Microsoft 365 a otro nivel con Copilot](#)

[Cómo configurar la autenticación de usuario final para acciones en Copilot Studio](#)

[Entrevista Mar Pedroche](#)

[Entendiendo los datos ROT: Redundantes, Obsoletos y Triviales](#)

[Controla tus dependencias sin morir en el intento](#)

[.NET AI Template, primeras impresiones](#)

## Staff

CompartiMOSS es una publicación independiente de distribución libre en forma electrónica. Las opiniones aquí expresadas son de estricto orden personal, cada autor es completamente responsable de su propio contenido.

### DIRECCIÓN GENERAL

- Gustavo Velez
- Juan Carlos Gonzalez
- Fabian Imaz
- Alberto Diaz

### DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN

- Santiago Porras Rodríguez

## Contacte con nosotros

revista@compartimoss.com  
gustavo@gavd.net  
jcgonzalezmartin1978@hotmail.com  
fabian@siderys.com.uy  
adiazcan@hotmail.com

### BLOGS

<http://www.gavd.net>  
<https://jcgonzalezmartin.wordpress.com/>  
<http://blog.siderys.com>  
<https://adiazcan.github.com>

### REDES SOCIALES

#### Facebook:

<http://www.facebook.com/group.php?gid=128911147140492>

#### LinkedIn:

<http://www.linkedin.com/groups/CompartiMOSS-3776291>

#### Twitter:

@CompartiMOSScom

# Editorial

Al llegar a este número 63 de CompartiMOSS, nos encontramos en un momento clave en la evolución de las tecnologías de Microsoft. La innovación sigue avanzando a pasos agigantados y en esta edición queremos sumergirnos en algunos de los temas que están marcando la diferencia en el panorama actual: Microsoft 365 Copilot, Copilot Studio y .NET. Estas herramientas no solo están transformando la manera en que trabajamos, sino que están redefiniendo la productividad, la automatización y la generación de código. A lo largo de este número, exploraremos las últimas novedades y mejores prácticas para sacar el máximo partido de estas tecnologías. Pero más allá de la adopción de nuevas soluciones, es fundamental empezar a planificar y gobernar los agentes de inteligencia artificial dentro de nuestras organizaciones. La IA generativa ha demostrado su enorme potencial, pero sin una estrategia clara de gobernanza, podemos enfrentarnos a desafíos en cuanto a seguridad, ética y gestión del conocimiento. En este número, analizamos por qué es imprescindible establecer políticas, definir roles y diseñar arquitecturas que permitan un uso responsable y eficiente de los agentes de IA. Como siempre, en CompartiMOSS seguimos comprometidos con ofrecer contenido de calidad para nuestra comunidad de profesionales y entusiastas de las tecnologías Microsoft. Esperamos que disfruten de esta edición y que, como en cada número, encuentren información útil, inspiración y nuevos enfoques para afrontar los retos tecnológicos del presente y del futuro. ¡Gracias por acompañarnos una vez más en este viaje tecnológico!  
El Equipo Editorial de CompartiMOSS

**El Equipo Editorial de CompartiMOSS**



## Alberto Diaz

Alberto Diaz cuenta con más de 15 años de experiencia en la Industria IT, todos ellos trabajando con tecnologías Microsoft. Actualmente, es Chief Technology Innovation Officer en ENCAMINA, liderando el desarrollo de software con tecnología Microsoft, y miembro del equipo de Dirección.

Desde 2011 ha sido nombrado Microsoft MVP, reconocimiento que ha renovado por séptimo año consecutivo. Se define como un geek, amante de los smartphones y desarrollador. Fundador de TenerifeDev ([www.tenerifedev.com](http://www.tenerifedev.com)), un grupo de usuarios de .NET en Tenerife, y coordinador de SUGES (Grupo de Usuarios de SharePoint de España, [www.suges.es](http://www.suges.es))

Email: [adiazcan@hotmail.com](mailto:adiazcan@hotmail.com)

Twitter: [@adiazcan](https://twitter.com/adiazcan)



## Fabián Imaz

Fabián Imaz, MVP de SharePoint Server trabaja en el mundo del desarrollo de software desde hace más de 10 años, teniendo la suerte de trabajar en distintas arquitecturas y tecnologías Microsoft. Pertenece a la firma Siderys, <http://www.siderys.com> empresa de desarrollo de Software especializada en SharePoint 2007/2010/2013 y en desarrollo de soluciones inteligentes.

Desde los comienzos Fabián ha trabajado en distintas comunidades donde organiza y promueve eventos locales para la difusión de tecnología dentro de los miembros de las mismas. Es director de la carrera SharePoint 2010 y SharePoint 2013 en Microsoft Virtual Academy, <http://www.mslatam.com/latam/technet/mva2/Home.aspx> y cuenta con un sitio en CodePlex con varios desarrollos <http://siderys.codeplex.com>.

Sitio Web: <http://www.siderys.com>

Email: [fabiani@siderys.com.uy](mailto:fabiani@siderys.com.uy)

Blogs: <http://blog.siderys.com>

Twitter: [@fabianimaz](https://twitter.com/fabianimaz)



## Gustavo Velez

Gustavo Velez es Ingeniero Mecánico y Electrónico; trabaja en la arquitectura, diseño e implementación de sistemas de IT basados en tecnologías de Microsoft, especialmente SharePoint, Office 365 y Azure.

Propietario del sitio especializado en información sobre SharePoint en español <http://www.gavd.net>, autor de ocho libros sobre SharePoint y sus tecnologías y numerosos artículos y conferencias sobre el tema.

Sitio Web: <http://www.gavd.net>

Email: [gustavo@gavd.net](mailto:gustavo@gavd.net)

Blogs: <http://geeks.ms/blogs/gvelez/>



## Juan Carlos González Martín

Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad de Valladolid y Diplomado en Ciencias Empresariales por la Universidad Oberta de Catalunya (UOC). Cuenta con más de 14 años de experiencia en tecnologías y plataformas de Microsoft diversas (SQL Server, Visual Studio, .NET Framework, etc.), aunque su trabajo diario gira en torno a las plataformas SharePoint & Office 365. Juan Carlos es MVP de Office Apps & Services y co-fundador del Grupo de Usuarios de SharePoint de España (SUGES, [www.suges.es](http://www.suges.es)), del Grupo de Usuarios de Cloud Computing de España (CLOUDES) y de la Comunidad de Office 365. Hasta la fecha, ha publicado 11 libros sobre SharePoint & Office 365, así como varios artículos en castellano y en inglés sobre ambas plataformas.

Email: [jcgonzalezmartin1978@hotmail.com](mailto:jcgonzalezmartin1978@hotmail.com)

Blogs: <http://geeks.ms/blogs/jcgonzalez> &

<http://jcgonzalezmartin.wordpress.com/>





## Santiago Porras

Innovation Team Leader en ENCAMINA, lidera el desarrollo de productos mediante tecnologías Microsoft. Se declara un apasionado de la tecnología, destacando el desarrollo para dispositivos móviles y web, donde ya cuenta con 16 años de experiencia.

Microsoft MVP in Developer Technologies, colabora con las comunidades de desarrolladores desde su blog personal <http://blog.santiagoporras.com> y ocasionalmente en **CompartiMOSS.com**. Además, es uno de los coordinadores de TenerifeDev, grupo de usuarios de .NET en Tenerife (<http://www.tenerifedev.com>)

Sitio Web: <http://www.santiagoporras.com>

Email: [santiagoporras@outlook.com](mailto:santiagoporras@outlook.com)

Blogs: <http://blog.santiagoporras.com>

Twitter: [@saintwukong](https://twitter.com/saintwukong)



# ¿Desea colaborar con CompartiMOSS?



La subsistencia del magazine depende de los aportes en contenido de todos. Por ser una revista dedicada a información sobre tecnologías de Microsoft en español, todo el contenido deberá ser directamente relacionado con Microsoft y escrito en castellano. No hay limitaciones sobre el tipo de artículo o contenido, lo mismo que sobre el tipo de tecnología. Si desea publicar algo, por favor, utilice uno de los siguientes formatos:

- Artículos de fondo: tratan sobre un tema en profundidad. Normalmente entre 2000 y 3000 palabras y alrededor de 4 o 5 figuras. El tema puede ser puramente técnico, tanto de programación como sobre infraestructura, o sobre implementación o utilización.
- Artículos cortos: Artículos cortos: Máximo 1000 palabras y 1 o 2 figuras. Describen rápidamente una aplicación especial de alguna tecnología de Microsoft, o explica algún punto poco conocido o tratado. Experiencias de aplicación en empresas o instituciones puede ser un tipo de artículo ideal en esta categoría.
- Ideas, tips y trucos: Algunos cientos de palabras máximo. Experiencias sobre la utilización de tecnologías de Microsoft, problemas encontrados y como solucionarlos, ideas y trucos de utilización, etc. Los formatos son para darle una idea sobre cómo organizar su información, y son una manera para que los editores le den forma al magazine, pero no son obligatorios. Los artículos deben ser enviados en formato Word (.doc o .docx) con el nombre del autor y del artículo.

Si desea escribir un artículo de fondo o corto, preferiblemente envíe una proposición antes de escribirlo, indicando el tema, aproximada longitud y número de figuras. De esta manera evitaremos temas repetidos y permitirá planear el contenido de una forma efectiva.

Envíe sus proposiciones, artículos, ideas y comentarios a la siguiente dirección:

[revista@compartimoss.com](mailto:revista@compartimoss.com)

[adiazcan@hotmail.com](mailto:adiazcan@hotmail.com)

[fabiani@siderys.com.uy](mailto:fabiani@siderys.com.uy)

[jcgonzalezmartin1978@hotmail.com](mailto:jcgonzalezmartin1978@hotmail.com)

[gustavo@gavd.net](mailto:gustavo@gavd.net)

The logo is centered on the page. It features the same three overlapping shapes (red, grey, orange) to the left of the text. The word "Comparti" is in black, and "MOSS" is in yellow. Two vertical black lines are positioned on either side of the logo, one to the left and one to the right.