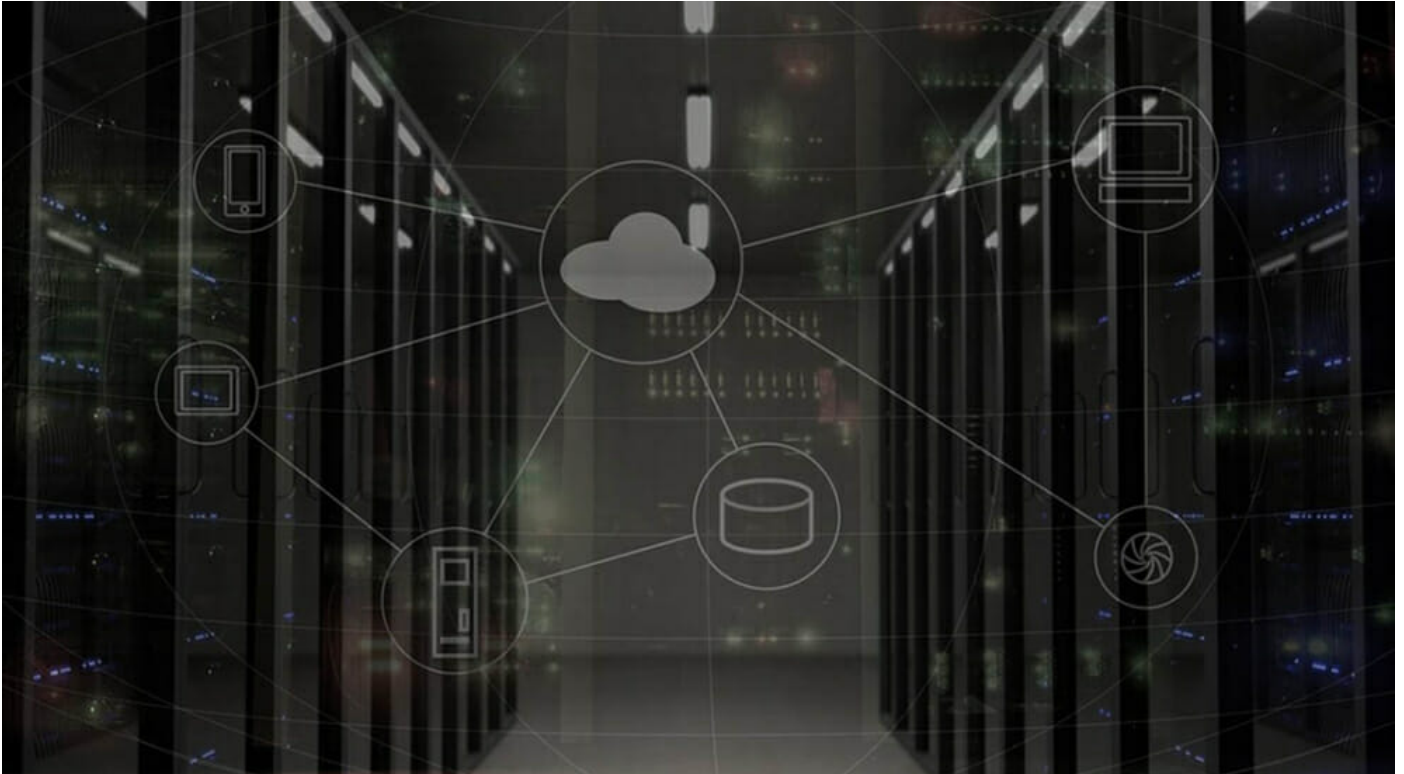




LO QUE IMPORTA ES PODER UTILIZAR
LOS DATOS DE LOS QUE DISPONEMOS...

Legalidad TIC (<https://www.revistabyte.es/category/legalidad-tic/>)

Eternidad digital y protección legal







Por Javier López. Écija abogados

Escrito por Javier López (<https://www.revistabyte.es/autor/javierlopez/>) el 5 octubre, 2018 en Legalidad TIC (<https://www.revistabyte.es/category/legalidad-tic/>)

1 comentario

Haz tu comentario

 ([http://www.facebook.com/sharer.php?u=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390&t=Eternidad digital y protección legal](http://www.facebook.com/sharer.php?u=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390&t=Eternidad%20digital%20y%20protecci%C3%B3n%20legal))  ([http://twitter.com/share?text=Eternidad digital y protección](http://twitter.com/share?text=Eternidad%20digital%20y%20protecci%C3%B3n%20legal&url=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390&via=Revista_ByteTI)

<https://plus.google.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390>)  (<https://plus.google.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390>)  (<https://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2F%3Fp%3D103390>)

Las nuevas tecnologías y la inteligencia artificial han abierto un horizonte en el que parece que todo es posible. Estas nuevas oportunidades hacen que se estén planteando cuestiones tan impensables no hace mucho como revivir -al menos virtualmente- a personas que ya nos dejaron. Un ejemplo de ello son los conciertos con hologramas de estrellas de la canción fallecidas como Michael Jackson, Ronnie James Dio, el rapero Tupac Shakur o Roy Orbison, cuyo holograma ha salido de gira este mismo año acompañado de la Royal Philharmonic Orchestra.

En el cine también se ha empezado a utilizar esta tecnología con resultados asombrosos, como la recreación del actor Peter Cushing en la película *Rogue One* interpretando a Moff Tarkin, para lo cual se transformó digitalmente la apariencia del rostro del actor Guy Henry para que tuviera el aspecto del de Peter Cushing en la primera entrega de *Star Wars* de 1977 (Episode IV, *A new hope*). Pero esto no está exento de polémica, pues cuando Carrie Fisher falleció en 2016 se abrió un debate sobre si debía “resucitarse” a la actriz para que pudiera seguir interpretando su mítico personaje de Leia Organa en futuras películas de la saga. En realidad, esta técnica también fue utilizada con ella en *Rogue One*, pues se recreó el rostro de Carrie Fisher cuando era joven sobre el cuerpo de la actriz Ingvild Deila. Sin perjuicio de ello, Lucasfilm aseguró que no tenía intención de hacerlo, quedó sobre la mesa la cuestión de si los intérpretes tienen forma de proteger sus derechos tras su fallecimiento.

Aunque la interpretación de los actores está protegida por los artículos 105 y siguientes del Real Decreto Legislativo 1/1996, de 12 de abril, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Propiedad Intelectual, en estos casos los derechos sobre la interpretación corresponderían al actor actual (que es el que realmente ha realizado la interpretación fijada en la película), y no al actor recreado (cuyo rostro se ha superpuesto sobre el actor que realmente ha interpretado).

Por ello, más que buscar amparo en la normativa sobre propiedad intelectual habría que acudir a la protección que confieren al derecho a la propia imagen el artículo 18 de la Constitución y la Ley Orgánica 1/1982, de 5 de mayo, de Protección Civil del Derecho al Honor, a la Intimidad Personal y Familiar y a la Propia Imagen, cuyo artículo 2 confiere expresamente a la propia imagen la naturaleza de derecho fundamental. Y esta protección tiene una doble vertiente: una en sentido positivo, de forma que su titular (o sus herederos) tienen el derecho de ceder el uso de su imagen a cambio de una contraprestación económica; y otra en sentido negativo, que faculta la prohibición del uso de su imagen sin el debido consentimiento.

Así las cosas, en estos supuestos, en los que el titular del derecho a la propia imagen no puede ejercitar acciones en defensa de sus derechos por haber fallecido, los artículos 4 y siguientes de la citada Ley Orgánica 1/1982 establecen que el ejercicio o continuación de estas acciones por vulneración de estos derechos corresponde a la persona física o jurídica que se haya designado testamentariamente; en su defecto al cónyuge, descendientes, ascendientes y hermanos de la persona fallecida que vivan al tiempo de su óbito; y, en su defecto, al Ministerio Fiscal, de oficio o a instancia de persona interesada.

Pero esta suerte de resurrección digital no solo puede producirse en el caso de personas famosas. El perfeccionamiento de los chatbots emocionales ha llevado a la creación de tecnología basada en la inteligencia artificial, capaz de imitar el comportamiento de una persona fallecida, utilizando la huella digital dejada por ella en el ciberespacio, en redes sociales, chats, fotografías, etc. De esta manera, se pueden mantener conversaciones con ellas, o mejor dicho, con la recreación que hace la aplicación de ellas, en ocasiones con un realismo tal que se tiene la sensación de estar hablando realmente con el ser querido desaparecido.

Al margen de los debates sobre si esto contribuye a superar el duelo o agudiza el problema al no permitir asumir la pérdida con normalidad, lo cierto es que reaviva la cuestión de cuál debe ser el destino de los perfiles en redes sociales de personas fallecidas. Hasta ahora solo era posible solicitar la eliminación de la cuenta o, por ejemplo, en el caso de Facebook, que se convirtiese en un “perfil conmemorativo”. Pero en ninguno de los casos se entregan las claves ni se permite acceder al contenido del perfil, con el pretexto de proteger la privacidad de su titular y de las personas con las que estuvo en contacto.

Sobre esta cuestión se pronunció el pasado mes de julio la sentencia del Tribunal Federal de Justicia de Karlsruhe (Alemania), que concedió a los padres de una niña fallecida a los 15 años al caerse a las vías del metro de Berlín en 2012, el derecho a acceder a la cuenta de Facebook de la menor para obtener información (conversaciones, fotografías, etc.) sobre si la muerte había sido accidental o por suicidio. Aunque la red social se había negado alegando que ello podría violar el contenido privado de otros usuarios que se comunicaron con ella, la resolución establece que, al igual que el correo postal o los diarios personales, las cuentas en redes sociales forman parte del patrimonio de la fallecida, por lo que obliga a que se entreguen las claves y contraseñas a los herederos.

En cuanto a la normativa española, aunque no existe legislación específica, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 659 del código civil –que establece que la herencia comprende todos los bienes, derechos y obligaciones de una persona que no se extingan por su muerte–, no habría razón para excluir los perfiles en redes sociales de la herencia de la persona fallecida, por lo que los herederos tendrían derecho a acceder a la misma como a cualquier otro bien o derecho de la herencia, al amparo del artículo 661 del código civil, que dispone que los herederos suceden al difunto por el hecho sólo de su muerte en todos sus derechos y obligaciones.

Sin perjuicio de ello, también es cierto que un perfil no queda en el estricto ámbito privado, ya que recoge información de terceros, que pueden responder a aspectos íntimos o especialmente sensibles, que dichos terceros sólo habrían querido proporcionar a la persona fallecida y nadie más, por lo que esta regulación podría antojarse obsoleta para regular esta situación que no pudo preverse en el momento de dictarse la norma.

Respecto al impacto de esta tecnología en relación con la normativa sobre protección de datos, aunque el Considerando 27 del Reglamento 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (GDPR) indica

expresamente que el mismo no se aplica a la protección de datos personales de personas fallecidas, también señala que los Estados miembros son competentes para establecer normas relativas al tratamiento de los datos personales de estas.

En este sentido, aunque el Proyecto de Ley Orgánica que sustituya a la vigente LOPD prevé una regulación expresa sobre los datos de las personas fallecidas (artículo 3) y el acceso a contenidos de personas fallecidas (Disposición Adicional Séptima), sería necesaria una regulación específica sobre todos los aspectos del legado virtual de las personas fallecidas, ya que en la actualidad esta realidad virtual puede ser tan importante como la existente en el mundo off line.

Compártelo

(/#facebook) (/#twitter) (/#google_plus) (/#whatsapp) (/#email) (/#meneame)

(/#linkedin)

(<https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2Flegalidad-tic%2Feternidad-digital-y-proteccion-legal%2F&title=Eternidad%20digital%20y%20proteccion-legal>)



**GUÍA
DE INICIACIÓN EN
SAP CLOUD PLATFORM**

Una guía completa
sobre la solución de
Cloud-Computing de SAP

¡Descarga la guía!

techedge



Etiquetas

No se han encontrado tags relacionadas

Noticias relacionadas



(<https://www.revistabyte.es/actualidad-byte/intersystems-presenta-iris-health/>)

Escrito por Redacción Byte TI el 5 octubre, 2018 en Big Data

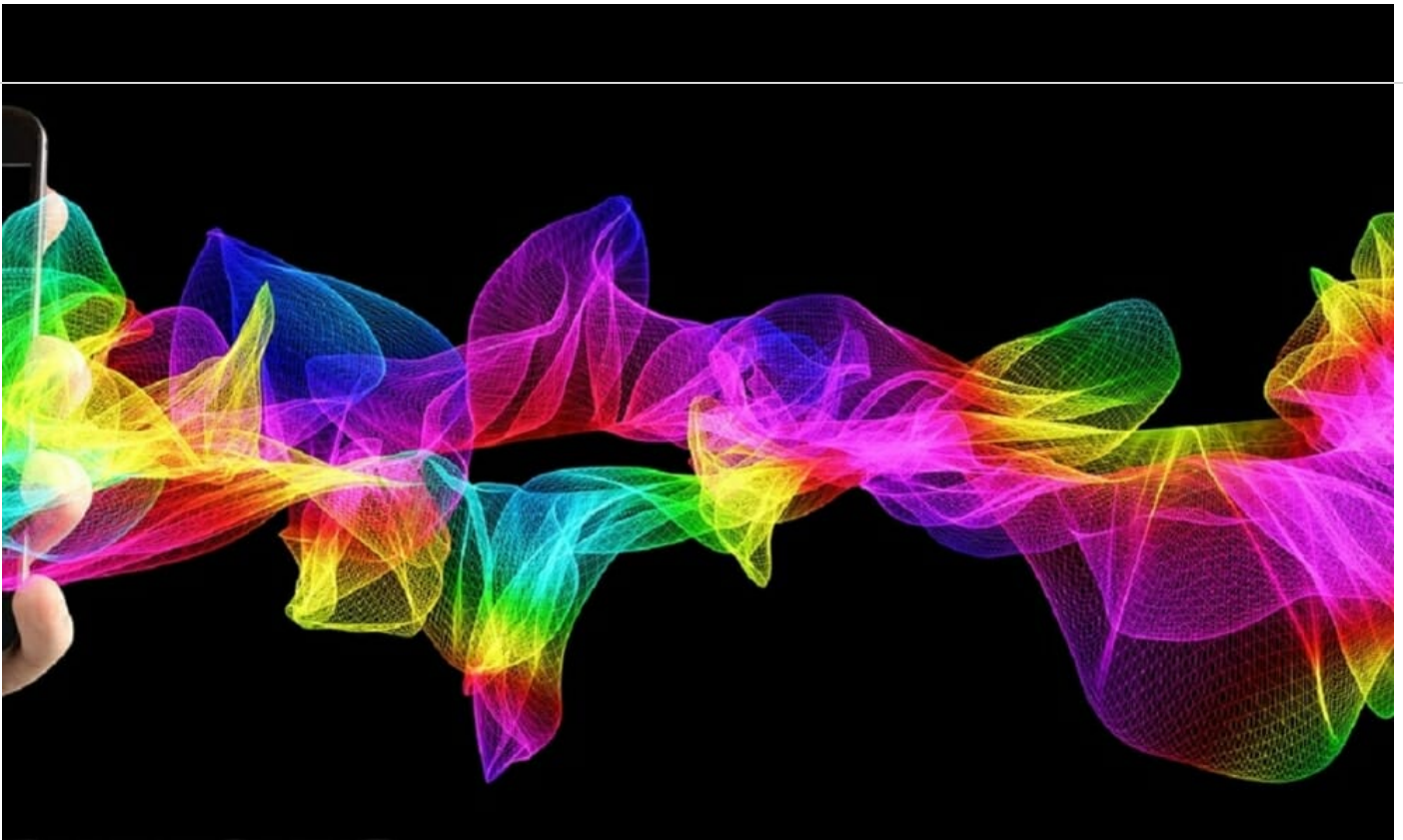
InterSystems presenta IRIS for Health (<https://www.revistabyte.es/actualidad-byte/intersystems-presenta-iris-health/>)



(<https://www.revistabyte.es/tendencias-byte-ti/retos-tecnologicos-en-el-sector-telco/>)

Escrito por Redacción Byte TI el 5 octubre, 2018 en Tendencias TIC

La analítica como respuesta a los retos tecnológicos en el sector Telco (<https://www.revistabyte.es/tendencias-byte-ti/retos-tecnologicos-en-el-sector-telco/>)



(<https://www.revistabyte.es/tema-de-portada-byte-ti/los-retos-de-la-movilidad/>)

Escrito por Manuel Navarro el 4 octubre, 2018 en Tema de Portada

Los retos de la movilidad (<https://www.revistabyte.es/tema-de-portada-byte-ti/los-retos-de-la-movilidad/>)



(<https://www.revistabyte.es/tendencias-byte-ti/necesitamos-redes-publicas-de-iot/>)

Escrito por Manuel Navarro el 4 octubre, 2018 en Tendencias TIC

Necesitamos redes públicas de IoT (<https://www.revistabyte.es/tendencias-byte-ti/necesitamos-redes-publicas-de-iot/>)

Comentarios

Eternidad digital y protección legal | Viajando Perdido 5 octubre, 2018

[...] Revista Byte TI <https://www.revistabyte.es/legalidad-tic/eternidad-digital-y-proteccion-legal/> (<https://www.revistabyte.es/legalidad-tic/eternidad-digital-y-proteccion-legal/>) [...]

Inicia sesión para responder (https://www.revistabyte.es/wp-login.php?redirect_to=https%3A%2F%2Fwww.revistabyte.es%2Flegalidad-tic%2Fnecesitamos-redes-publicas-de-iot%2F)

Deja un comentario

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos necesarios están marcados *

Debes haber iniciado sesión (/member-login?redirect_to=<https://www.revistabyte.es/legalidad-tic/eternidad-digital-y-proteccion-legal#comments>) para comentar una noticia.

(/numeros-antiores/)



Descarga el último número de Revista Byte TI

**GUÍA
DE INICIACIÓN EN
SAP CLOUD PLATFORM**

Una guía completa
sobre la solución de
Cloud-Computing de SAP

¡Descarga la guía!

techedge

Un CIO en 20 líneas

[VER TODOS \(HTTPS://WWW.REVISTABYTE.ES/CATEGORY/UN-CIO-EN-20-LINEAS/\)](https://www.revistabyte.es/category/un-cio-en-20-lineas/)



(<https://www.revistabyte.es/entrevistas/sergio-garcia-segula-technologies/>)

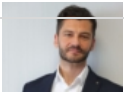
“Las empresas que no abracen la digitalización, simplemente desaparecerán”
(<https://www.revistabyte.es/entrevistas/sergio-garcia-segula-technologies/>)



(<https://www.revistabyte.es/actualidad-byte/por-que-su-cio-no-puede-perder-un-minuto-en-la-nube/>)

Por qué su CIO no puede perder un minuto en la nube (<https://www.revistabyte.es/actualidad-byte/por-que-su-cio-no-puede-perder-un-minuto-en-la-nube/>)

un-minuto-en-la-nube/)



“La transformación digital es un slogan. Cada dos años aparece uno nuevo”
(<https://www.revistabyte.es/un-cio-en-20-lineas/cio-amavir/>)

(<https://www.revistabyte.es/un-cio-en-20-lineas/cio-amavir/>)

Whitepapers

VER TODOS ([HTTPS://WWW.REVISTABYTE.ES/CATEGORY/WHITEPAPERS/](https://www.revistabyte.es/category/whitepapers/))



Iniciación en SAP Cloud Platform (SAP CP)
(<https://www.revistabyte.es/whitepapers/iniciacion-en-sap-cloud-platform/>)

(<https://www.revistabyte.es/whitepapers/iniciacion-en-sap-cloud-platform/>)



Detección de amenazas móviles mediante el aprendizaje automatizado (machine learning) (<https://www.revistabyte.es/whitepapers/deteccion-de-amenazas-moviles-mediante-el-aprendizaje-automatizado/>)

(<https://www.revistabyte.es/whitepapers/deteccion-de-amenazas-moviles-mediante-el-aprendizaje-automatizado/>)



Cómo ayuda la EMM con el cumplimiento del RGPD
(<https://www.revistabyte.es/whitepapers/como-ayuda-la-emm-con-el-cumplimiento-del-rgpd/>)

(<https://www.revistabyte.es/whitepapers/como-ayuda-la-emm-con-el-cumplimiento-del-rgpd/>)



Movilidad TI

VER TODOS ([HTTPS://WWW.REVISTABYTE.ES/CATEGORY/MOVILIDAD/](https://www.revistabyte.es/category/movilidad/))



Los retos de la movilidad (<https://www.revistabyte.es/tema-de-portada-byte-ti/los-retos-de-la-movilidad/>)

(<https://www.revistabyte.es/tema-de-portada-byte-ti/los-retos-de-la-movilidad/>)



Huawei MediaPad M5 Lite 10 (<https://www.revistabyte.es/analisis-byte-ti/huawei-mediapad-m5-lite-10/>)

(<https://www.revistabyte.es/analisis-byte-ti/huawei-mediapad-m5-lite-10/>)



Samsung eleva la productividad con su Note9 y DEX
(<https://www.revistabyte.es/publirreportaje/samsung-eleva-la-productividad-con-su-note9-y-dex/>)

(<https://www.revistabyte.es/publirreportaje/samsung-eleva-la-productividad-con-su-note9-y-dex/>)

Carta del Director

VER TODOS ([HTTPS://WWW.REVISTABYTE.ES/CATEGORY/CARTA-DEL-DIRECTOR/](https://www.revistabyte.es/category/carta-del-director/))



(<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/gente-maja/>)

Gente maja (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/gente-maja/>)

Lo más leído

Bases de datos para entornos empresariales 2018 (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/comparativa-bases-de-datos-2018/>)

La evolución del comercio electrónico (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/la-evolucion-del-comercio-electronico/>)

DIRECTIVOS: SAP tiene un nuevo director general y Kyocera nuevo responsable de marketing (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/directivos-sap-tiene-un-nuevo-director-general/>)

Gente maja (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/gente-maja/>)

ESTA SEMANA: Oracle, Gadaca, Microsoft, Ingecom y NetApp convocan a la prensa para anunciar nuevos productos y estrategias (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/esta-semana-oracle-gadaca-microsoft-ingecom-y-netapp-convocan-la-prensa-para-anunciar-nuevos-productos-y-estrategias/>)

Cisco diseña el puesto de trabajo del futuro (<https://www.revistabyte.es/carta-del-director/como-sera-el-puesto-de-trabajo-del-futuro/>)

Desayunos Tecnológicos

[VER TODOS \(HTTPS://WWW.REVISTABYTE.ES/CATEGORY/DESAYUNOS-TECNOLOGICOS-BYTE-TI/\)](https://www.revistabyte.es/category/desayunos-tecnologicos-byte-ti/)



(<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/la-evolucion-de-la-virtualizacion/>)

La evolución de la virtualización (<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/la-evolucion-de-la-virtualizacion/>)



La evolución del CRM y el ERP (<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/la-evolucion-del-crm-y-el-erp/>)

(<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/la-evolucion-del-crm-y-el-erp/>)



El papel sigue creciendo (<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/el-papel-sigue-creciendo/>)

(<https://www.revistabyte.es/desayunos-tecnologicos-byte-ti/el-papel-sigue-creciendo/>)



Más información

Suscripciones (<https://www.revistabyte.es/suscripciones/>)

Publicidad Revista Byte TI (<https://www.revistabyte.es/publicidad/>)

Números anteriores (<https://www.revistabyte.es/numeros-anteriores/>)

Whitepapers (<https://www.revistabyte.es/whitepapers/>)

Quiénes somos (<https://www.mkm-pi.com/quienes-somos>)

Categorías

5G (9) (<https://www.revistabyte.es/category/5g/>)

Actualidad TI (15524) (<https://www.revistabyte.es/category/actualidad-byte/>)

Administración Pública (28) (<https://www.revistabyte.es/category/administracion-publica/>)

Almacenamiento (78) (<https://www.revistabyte.es/category/almacenamiento/>)

Análisis Byte TI (504) (<https://www.revistabyte.es/category/analisis-byte-ti/>)

Aplicación Práctica (94) (<https://www.revistabyte.es/category/aplicacion-practica/>)

Archivos whitepapers (1) (<https://www.revistabyte.es/category/archivos-whitepapers/>)

Banca (34) (<https://www.revistabyte.es/category/banca/>)

Bases de Datos (40) (<https://www.revistabyte.es/category/bases-de-datos-2/>)

Big Data (240) (<https://www.revistabyte.es/category/big-data/>)

Blockchain (48) (<https://www.revistabyte.es/category/blockchain/>)

BPM (3) (<https://www.revistabyte.es/category/bpm/>)

Bytes Novedades (390) (<https://www.revistabyte.es/category/bytes-novedades-byte-ti/>)

Carta del Director (102) (<https://www.revistabyte.es/category/carta-del-director/>)

CEBIT 2018 (6) (<https://www.revistabyte.es/category/cebit-2018/>)

Centro de Datos (48) (<https://www.revistabyte.es/category/centro-de-datos/>)

Cloud Computing (284) (<https://www.revistabyte.es/category/cloud-computing/>)

Comercio Electrónico (57) (<https://www.revistabyte.es/category/comercio-electronico/>)

Comparativa (313) (<https://www.revistabyte.es/category/comparativa-byte-ti/>)

CRMs (37) (<https://www.revistabyte.es/category/crms/>)

Crypto (77) (<https://www.revistabyte.es/category/crypto/>)

Desayunos Tecnológicos (79) (<https://www.revistabyte.es/category/desayunos-tecnologicos-byte-ti/>)

DevOps (34) (<https://www.revistabyte.es/category/devops/>)

Educación (45) (<https://www.revistabyte.es/category/educacion/>)

Elecciones 20D (4) (<https://www.revistabyte.es/category/elecciones-20d/>)

Empresas TIC (6) (<https://www.revistabyte.es/category/empresas-tic/>)

Entrevistas (75) (<https://www.revistabyte.es/category/entrevistas/>)

ERP (15) (<https://www.revistabyte.es/category/erp/>)

Especial Navidad (31) (<https://www.revistabyte.es/category/especial-navidad/>)

Estudio (47) (<https://www.revistabyte.es/category/estudio/>)

GDPR (26) (<https://www.revistabyte.es/category/gdpr/>)

Gestión Documental y ECM (38) (<https://www.revistabyte.es/category/gestion-documental/>)

Hiperconvergencia (6) (<https://www.revistabyte.es/category/hiperconvergencia/>)

Imagen y video (37) (<https://www.revistabyte.es/category/imagen-y-video/>)

Impresión (108) (<https://www.revistabyte.es/category/impresion/>)

Impresión 3D (52) (<https://www.revistabyte.es/category/impresion-3d/>)

Industria 4.0 (11) (<https://www.revistabyte.es/category/industria-4-0/>)

Integración (9) (<https://www.revistabyte.es/category/integracion/>)

Inteligencia Artificial (40) (<https://www.revistabyte.es/category/inteligencia-artificial/>)

Internet de las Cosas (100) (<https://www.revistabyte.es/category/internet-de-las-cosas/>)

Legalidad TIC (38) (<https://www.revistabyte.es/category/legalidad-tic/>)

Libros (4) (<https://www.revistabyte.es/category/libros/>)

Marketing Digital (56) (<https://www.revistabyte.es/category/marketing-digital/>)

Microsite Red Hat (35) (<https://www.revistabyte.es/category/microsite-red-hat/>)

Monitorización (5) (<https://www.revistabyte.es/category/monitorizacion/>)

Movilidad TI (803) (<https://www.revistabyte.es/category/movilidad/>)

MPS (3) (<https://www.revistabyte.es/category/mps/>)

Networking (6) (<https://www.revistabyte.es/category/networking/>)

Nombramientos (23) (<https://www.revistabyte.es/category/nombramientos/>)

Números Anteriores / Kiosko Revista Byte TI (68) (<https://www.revistabyte.es/category/numeros-anteriores/>)

Ocio y entretenimiento (1) (<https://www.revistabyte.es/category/ocio-y-entretenimiento/>)

Open Source (5) (<https://www.revistabyte.es/category/open-source/>)

Openstack (23) (<https://www.revistabyte.es/category/openstack/>)

Opinión (213) (<https://www.revistabyte.es/category/opinion-byte-ti/>)

Publirreportaje (48) (<https://www.revistabyte.es/category/publirreportaje/>)

Recomendamos (392) (<https://www.revistabyte.es/category/recomendamos-byte-ti/>)

Recursos Humanos (12) (<https://www.revistabyte.es/category/recursos-humanos/>)

Redes Sociales (8) (<https://www.revistabyte.es/category/redes-sociales/>)

Redes y Comunicaciones (36) (<https://www.revistabyte.es/category/redes-y-comunicaciones/>)

Resultados (55) (<https://www.revistabyte.es/category/resultados/>)

RGPD (11) (<https://www.revistabyte.es/category/rgpd/>)

SAIs (4) (<https://www.revistabyte.es/category/sais/>)

Seguridad (396) (<https://www.revistabyte.es/category/seguridad-informatica/>)

Servidores (28) (<https://www.revistabyte.es/category/servidores/>)

Smart Cities (20) (<https://www.revistabyte.es/category/smart-cities/>)

Sostenibilidad (7) (<https://www.revistabyte.es/category/sostenibilidad/>)

Startups (23) (<https://www.revistabyte.es/category/startups/>)

Telecomunicaciones (18) (<https://www.revistabyte.es/category/telecomunicaciones/>)

Tema de Portada (191) (<https://www.revistabyte.es/category/tema-de-portada-byte-ti/>)

Tendencias TIC (330) (<https://www.revistabyte.es/category/tendencias-byte-ti/>)

Transformación Digital (176) (<https://www.revistabyte.es/category/transformacion-digital/>)

Turismo 4.0 y viajes (17) (<https://www.revistabyte.es/category/turismo-4-0-y-viajes/>)

Un CIO en 20 líneas (32) (<https://www.revistabyte.es/category/un-cio-en-20-lineas/>)

Vídeos (29) (<https://www.revistabyte.es/category/videos/>)

Virtualización (17) (<https://www.revistabyte.es/category/virtualizacion-byte-ti/>)

Whitepapers (17) (<https://www.revistabyte.es/category/whitepapers/>)

X Aniversario - Comparativas más Vistas (1) (<https://www.revistabyte.es/category/x-aniversario-comparativas/>)

X Aniversario - Recomendamos (5) (<https://www.revistabyte.es/category/x-aniversario-recomendamos/>)

X Aniversario - Temas de Portada más Vistos (1) (<https://www.revistabyte.es/category/x-aniversario-temas-de-portada/>)

X Aniversario - Tendencias (14) (<https://www.revistabyte.es/category/x-aniversario-tendencias/>)

X Aniversario - Tendencias más vistas (1) (<https://www.revistabyte.es/category/x-aniversario-tendencias-mas-vistas/>)

MKM Copyright 2015 · Diseño Web Dfutura (<https://www.dfutura.com>)



Powered by

(<https://www.axarnet.es/>)