

El sector marca la hoja de ruta del nuevo Gobierno en materia TIC

Tags: Legislación

También te puede interesar:

- Así ve la industria TIC la nueva 'era Sánchez'
- Pedro Duque: "Queremos incrementar la inversión en I+D+i en un 2% para 2020"
- Francisco Polo: "España tiene que situarse en la zona alta de la tabla de la transformación digital"

La industria tecnológica 'celebra' la calidad de los nombramientos del nuevo Ejecutivo en el ecosistema digital. Sin embargo, los retos a los que debe enfrentarse son ya una prioridad para el avance de la economía. La industria pide formación, trabajo conjunto con la Unión Europea y nube pública.

[Compartir](#) [Tweet](#)



Pedro Sánchez, presidente del Gobierno

M. Moreno

Por sorpresa y prácticamente de un día para otro, cerca de 4.000 cargos públicos han experimentado un cambio de cara. La moción de censura de Pedro Sánchez, primera en la historia de la democracia española que triunfa, ha dado un giro de 180 grados en el Congreso de los Diputados ha dejado al PSOE al mando del Ejecutivo para los próximos dos años. Poco tiempo, coinciden los expertos, para acometer reformas profundas en cualquier ámbito, más con el Parlamento ciertamente fragmentado, pero el suficiente, aseguran desde el propio Gobierno, para sentar ciertas bases de cara al futuro. Ese futuro pasa, inevitablemente, por la consecución de una sociedad digital capaz de prepararse y enfrentar la

Retransmisión Evento

IDG Security Day 2018



Retransmisión de las principales ponencias del IDG Security Day en

Madrid

Revista Digital CW Julio 2018

Así ve la industria TIC la nueva 'era Sánchez'



¿Cómo han acogido al Gobierno de Pedro Sánchez las

patronales y empresas de la industria tecnológica y de servicios de consultoría? ¿Y los funcionarios TIC? ComputerWorld pulsa la opinión del sector.

Premios Computerworld 2018



Ver más

Especial GDPR



Conocedell

Demos, cursos e Inteligencia Artificial

la consecución de una sociedad digital capaz de prepararse y afrontar la revolución tecnológica que viene (o que ya estamos experimentando), "la más profunda de la historia", según aseguraba recientemente Eduardo Serra, presidente de **DigitalES**, una de las principales patronales del sector en España. "Y no solo porque en esta ocasión se vaya a sustituir al músculo por la máquina sino porque también se hará con las neuronas".

Una de las principales preocupaciones de la asociación, y que debe tener en cuenta el Gobierno, es no repetir errores del pasado y coger la ola de la digitalización a tiempo. Para ello, aseveraba Serra, el terreno de juego es Europa. El Viejo Continente ansía la consecución del Mercado Único Digital y para ello afronta a todos los países miembros a cumplir con ciertas premisas e índices de salud digital. La agenda de la Comisión Europea está marcada, inexorablemente, por la economía digital.

Lea el reportaje completo haciendo clic [aquí](#)

Imprimir

Subir

TE PUEDE INTERESAR...



Big Data
Remos, canoas e Inteligencia Artificial



Negocio
Software AG quiere poner orden en la "jungla del IoT"



Data Center
Intel Xeon E, diseñado para 'workstations' de nivel básico



Tecnología
Intel presenta el procesador Intel Xeon E



Tecnología
IBM FlashSystem 9100, la nueva solución de almacenamiento 'flash' del gigante azul



Tecnología
Monitorizar es clave para evitar fallos masivos en

Remos, canoas e Inteligencia Artificial



La expresión "remontar el río en canoa con un solo remo", nos da la

idea de lo condicionados que podemos llegar a estar cuando intentamos avanzar sin los recursos adecuados.

Transformando las TI

SDDC y multicloud, las bases de una infraestructura TI ágil



La evolución de la hiperconvergencia plantea nuevos modelos y

arquitecturas, con las que optimizar el desempeño empresarial.

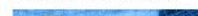
Revistas Digitales IDG



Partnerzones IDG

Contenido Destacados

Cómo obtener protección a largo plazo para los datos de Office en la nube basados en SaaS



Cada vez más



Monitorizar es clave para evitar raios masivos en los sistemas informáticos



Negocio
El mercado de PC se incrementa por primera vez desde 2012



Tecnología
Nace Luda, la 'startup' que lucha contra el desabastecimiento en farmacias



Negocio
Broadcom cae en bolsa tras anunciar la compra de CA Technologies



Negocio
AT&T compra la española AlienVault y sella la operación del año



Tecnología
Cuenta atrás para la subasta de licencias de 5G en España



Tendencias
Jack Ma y Melinda Gates liderarán la comisión de expertos digitales de la ONU



Tendencias
El personal de Cambridge Analytica empieza de cero



Negocio
El sector de la consultoría crece un 6,2% en 2017



Cada vez más empresas adoptan el software como servicio (SaaS) y, en concreto, la tecnología Office 365 de Microsoft, para satisfacer sus necesidades. Pero, ¿qué pasa con la protección de los datos cruciales subyacente?

Fujitsu y NetApp unen fuerzas en la gestión eficiente de datos en la nube



La combinación de Fujitsu K5 con NetApp Data Fabric permite mover los datos entre nubes de una manera muy sencilla cumpliendo con los principales requisitos de seguridad y normativa.

Cómo lograr que tus datos trabajen por ti en un entorno de nube híbrida



La nube híbrida es fundamental para respaldar a largo plazo la transformación digital emprendida por una empresa. Y lo más importante: le permite obtener el máximo provecho de sus datos. Es decir, que sean ellos los que trabajen para ti, y no al revés.

Claves para cumplir con GDPR en un entorno de 'cloud' híbrida



Los datos representan un reto para cualquier empresa. Suponen una oportunidad inmensa, pues constituyen un diferencial competitivo si se analizan de manera acertada. Pero su gestión es todo un desafío. Y cada vez hay más datos -especialmente contenido multimedia- que analizar. Si no se les presta atención, pueden surgir los problemas.

Retos de la nube híbrida y la gestión del dato en los sectores productivos



Los distintos sectores productivos tienen que hacer frente a diversos retos para seguir compitiendo en el mercado. Dos de ellos están relacionados con la tecnología: cómo gestionar el dato y la nube híbrida para conseguir los resultados deseados.

Cómo hacer más eficiente su infraestructura de nube híbrida



¿Quiere obtener el máximo partido de los datos de su organización para, así, responder a los



Negocio

EE.UU. levantará el veto a ZTE a cambio de una multa millonaria

cambios que se producen a su alrededor? Apuesta por una infraestructura de TI híbrida. Eso le permitirá gestionar, almacenar y mover esos datos para alcanzar los logros que se propone. Pero también mucho más.

[Tweets por @computerworldes](#)



Negocio

La compra de CA por parte de Broadcom sorprende a la competencia

COMENTAR

Para comentar, es necesario [iniciar sesión](#) **CW**

Se muestran 0 comentarios



[Actualizar mensajes](#)



-  Seguir ComputerWorld en Twitter
-  Unirse a ComputerWorld en LinkedIn
-  Suscripción a newsletters
-  Ver Vídeos
- Publicidad

[- RSS Subscriptions -](#)

The IDG Network 
PCWorld CIO CSO España ComputerWorld NetworkWorld
DealerWorld Macworld Eventos Computerworld GameProTV
Documentos Computerworld
IDGtv IDG.es Computerworld University RED CW
TechWeek IT/CIO IT/Pymes IT/Seguridad Strategic Partner

©2018 IDG Communications S.A.U. - [Política de Privacidad](#) - [Política de Cookies](#) - [Aviso Legal](#)