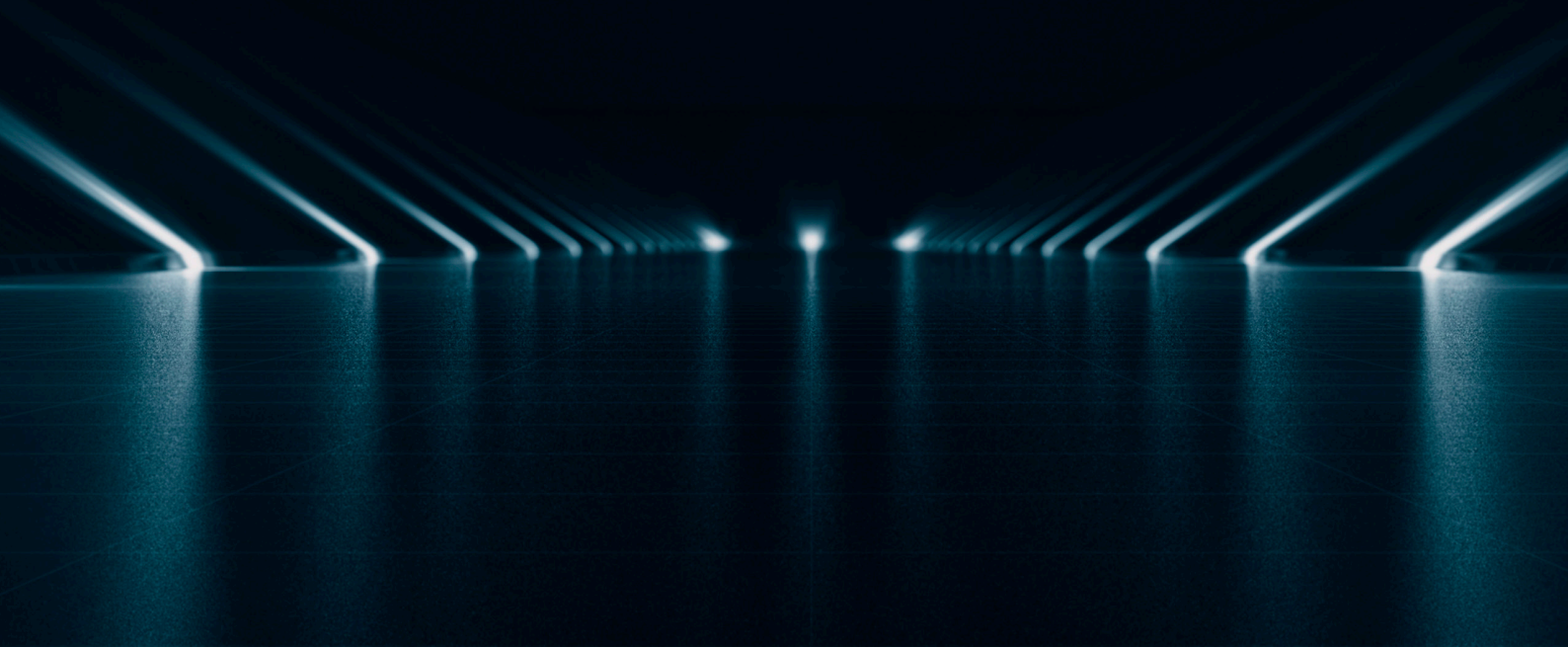


25 de Octubre de 2021 · Año 30 | No. 1450

eSemanal

NOTICIAS DEL CANAL

1450





COMPACTA Y PODEROSA

HP LASERJET MANAGED E40040DN



GESTIÓN SIN
ESFUERZO



IMPRESIONES CON
SEGURIDAD INTEGRADA



PRODUCTIVIDAD MEJORADA
PARA FORTALECER TUS
EQUIPOS DE TRABAJO



DISMINUYE TU IMPACTO
EN EL MEDIO AMBIENTE



Álvaro Barriga •

1450 ediciones de historia de la industria TIC

Con este número **eSemanal** celebra 1450 ediciones de brindar información de valor al canal de distribución; gracias a su preferencia, continuaremos identificando oportunidades de negocio y les aseguro que mantendremos la innovación como una constante en nuestro día a día, para seguir siendo un medio referente y confiable en la industria TIC.

Como cada ocasión especial, quiero compartir con todos quienes han sido parte del equipo de **eSemanal** a lo largo de sus casi 30 años, sin duda, cada una de sus aportaciones ha contribuido a que hoy sea una publicación especializada en el canal de distribución de TIC.

A nombre del gran equipo que hoy conforma **eSemanal**, agradecemos su preferencia y les reiteramos nuestro compromiso de aportar información de valor para sus negocios.

¡1450 veces gracias!

En la portada de esta semana, el equipo editorial conversó con especialistas de fabricantes, mayoristas y firmas analistas en el tema de big data como son: HPE, IBM, CompuSoluciones, SYNEX, IDC y Select, quienes coincidieron en que hoy los integradores tienen la oportunidad de transformar su modelo de

negocio en uno de suscripción, al que le pueden agregar servicios de su propiedad intelectual para incrementar su margen de ganancia.

Otra recomendación de los expertos es asociarse con un partner que les ofrezca el acceso a los servicios o soluciones de big data, y que al mismo tiempo permita hacer el desarrollo adecuado para generar confianza con el usuario final a través del servicio o producto implementado.

Cabe destacar que el valor de este mercado en México durante 2020 fue de \$1.7 billones de dólares y para cerrar el 2021 se espera alcance una cifra de \$1.8 bdd; es decir, un crecimiento del 7% este año y 11% de promedio anual entre 2020 y 2025.

En otro orden de ideas, en el pasado Industrial Transformation México, Enrique González Haas, Presidente de Schneider Electric México y Centroamérica, aseguró que la compañía está trabajando para cumplir su objetivo de lograr un mundo más sustentable, pero a su vez ayudar a que el progreso y la evolución continúen. Explicó que los efectos del cambio climático se pueden observar a diario, por lo que la marca tiene la misión de seguir innovando y mejorar su tecnología para ayudar a otras empresas a ser más sustentables y eficientes en términos de productividad.

eSemanal noticias del canal, no recomienda equipos ni marcas, tampoco resuelve dudas técnicas individuales por teléfono. Si tiene algo que comunicarnos, diríjase a nuestras oficinas generales o use alguno de los medios escritos o electrónicos. eSemanal noticias del canal, es una publicación semanal de Contenidos Editoriales KHE, S.A. de C.V., con domicilio en Pitágoras 504-307, Col. Narvarte, C.P. 03020, México D.F. Número de certificado de reserva: 04-2013-100817455000-102. Certificados de licitud y contenido de título: 14101. Editor responsable: Francisco Javier Rojas Cruz. Los artículos firmados por los columnistas y los anuncios publicitarios no reflejan necesariamente la opinión de los editores. Los precios publicados son únicamente de carácter informativo y están sujetos a cambios sin previo aviso. PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL DEL MATERIAL EDITORIAL E INFORMACIÓN PUBLICADA EN ESTE NÚMERO SIN AUTORIZACIÓN POR ESCRITO de Contenidos Editoriales KHE, S.A. de C.V.

PORTADA

9 En **BIG DATA**, es un buen momento para que el canal haga negocios



MAYORISTAS

6 COMPUSOLUCIONES: almacenamiento híbrido HPE MSA Gen6

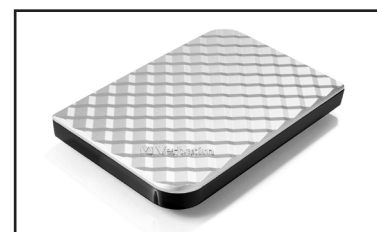


COMPUSOLUCIONES

15 ESEMANAL FELICITA

GUÍA DE COMPRA

19 DISCOS DUROS EXTERNOS



GUÍA DE COMPRA

FABRICANTES

29 ACER actualiza su portafolio con equipos amigables con el medio ambiente y con nuevos procesadores



ACER

35 SCHNEIDER

ELECTRIC sinónimo de sustentabilidad



**SCHNEIDER
ELECTRIC**

37 DELL TECHNOLOGIES

SUMMIT 2021: El volumen de datos guiará las innovaciones tecnológicas y transformación de la sociedad



TIBCO

DESARROLLADORES

33 TIBCO NOW: Los datos, la innovación y la nube, los tres ejes del evento



PRODUCTOS

40 PRODUCTOS

BÚSCANOS EN:



/NOTICIASDELCANAL



/NOTICIASDELCANAL



ESEMANAL



ESEMANAL



55 7360 5651

WWW.ESEMANAL.MX

DIRECTORIO

Editor Alvaro Barriga 55 5090-2044 alvaro.barriga@khe.mx **Reporteros** Anahí Nieto 55 5090-2046 anahi.nieto@esemanal.mx

Raúl Ortega 55 5090-2059 raul.ortega@esemanal.mx **Redacción Web** Claudia Alba 55 5090-2044 claudia.alba@khe.mx

Diseño Carmen Núñez 55 5090-2058 carmen.nunez@khe.mx **Diego Hernández** 55 5090-2061 diego.hernandez@khe.mx

Director General Javier Rojas 55 5090-2050 javier.rojas@khe.mx **Directora Administrativa** Elvira Vera 55 5090-2050 elvira.vera@khe.mx

Facturación y cobranza Rebeca Puga 55 5090-2052 rebeca.puga@khe.mx **Ventas de Publicidad** Jennifer Flores 55 5090-2054 jennifer.flores@khe.mx

Gilberto Espinoza 55 2030 gilberto.espinoza@khe.mx **Suscripciones** Suscripciones@khe.mx



CompuSoluciones

almacenamiento híbrido **HPE MSA Gen6**



**Hewlett Packard
Enterprise**

IP

- ALMACENAMIENTO PERFECTO PARA PYMES
- SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO HÍBRIDO LISTOS PARA FLASH, PROPORCIONAN ACCELERACIÓN DE LAS APLICACIONES
- SOLUCIÓN ECONÓMICA Y SIN INTERVENCIÓN PARA LAS CARGAS DE TRABAJO DEMANDANTES DE LAS PYMES

Incluso cuando la escala es pequeña, es un recurso de equilibrio significativo

Al igual que los usuarios de TI empresariales actuales, las pequeñas y medianas empresas (PyMEs) deben hacer constantemente 'malabarismos' entre el presupuesto, el rendimiento y la simplicidad dentro de su portafolio de TI. Los presupuestos permanecen estables o se reducen, lo que las obliga a hacer más con menos. Tanto la TI como los recursos humanos son afectados, lo que requiere un impulso significativo en términos de rendimiento y automatización, para responder a las demandas. Al mismo tiempo, sus infraestructuras de TI deben evolucionar y crecer de manera constante para aprovechar las ventajas de las oportunidades que ofrece el mercado.

El portafolio de soluciones de almacenamiento híbrido HPE MSA proporciona una pieza clave de la infraestructura de TI necesaria para mantener ese equilibrio. Ahora en su sexta generación, el portafolio de almacenamiento HPE MSA continúa siendo un punto de entrada líder a las soluciones de almacenamiento SAN para los servidores HPE desde hace más de una década.

El portafolio de almacenamiento híbrido HPE MSA Gen6 proporciona tres ventajas clave a los clientes que buscan implementar almacenamiento basado en SAN:

1. Aceleración a su alcance hacia el almacenamiento híbrido con flash.
2. Rendimiento real que se puede ver y experimentar.
3. Simplicidad comprobada en la implementación y la gestión de los recursos de almacenamiento.



Transición hacia un almacenamiento híbrido con flash

El HPE MSA 1060 es recomendable y la solución de almacenamiento SAN de HPE de menor costo que ofrece compatibilidad con medios híbridos y flash. Diseñado para responder a las necesidades de almacenamiento de nivel inicial, el HPE MSA 1060 es ideal para usuarios con necesidades de capacidad y rendimiento fijas, que apoyan cargas de trabajo de TI menores.

Para cargas de trabajo dinámicas más grandes, se recomienda el HPE MSA 2060. Con más del doble de rendimiento y casi el triple de capacidad que el HPE MSA 1060, el HPE MSA 2060 proporciona la flexibilidad necesaria para escalar, tanto en rendimiento como en capacidad, para responder a cargas de trabajo de TI demandantes.

Para comenzar con una configuración de almacenamiento híbrido con flash, se recomienda el HPE MSA 2062, ya que combinando un HPE MSA 2060 con dos SSD de 1,92 TB preinstaladas y una licencia Advanced Data Services, el HPE MSA 2062 ofrece ahorros significativos para aquellos usuarios que buscan comenzar con una solución de almacenamiento en capas desde el primer día. Brinda equilibrio entre costo y rendimiento.

CompuSoluciones recomienda comenzar a escala pequeña y crecer según sus necesidades con cualquier combinación de unidades de estado sólido (SSD), HDD SAS empresariales de alto rendimiento, o HDD SAS de gama media de bajo costo. Expandirse a medida que la TI crece, con

una arquitectura modular flexible que facilita el crecimiento futuro; el portafolio HPE MSA admite tanto gabinetes de expansión LFF como SFF, para ampliar su capacidad de almacenamiento de acuerdo con las necesidades.

Es posible adicionar hasta tres gabinetes de expansión a cada array HPE MSA 1060, mientras los arrays HPE MSA 2060/2062 admiten el agregado de hasta nueve gabinetes de expansión.

Disfrute un impulso inmediato al rendimiento

Diseñado para brindar velocidad, con una nueva arquitectura de ASIC y controladora para aceleración de RAID, Gen6 mejora el rendimiento del sistema en hasta un 50% en comparación con el HPE MSA Gen5. Esta mejora en IOPS y rendimiento ayuda a reducir la latencia del sistema, por lo que permite que los sistemas y usuarios conectados logren una mayor productividad.

Ofrece segmentación en capas automatizada de alto rendimiento, utilizando las nuevas mejoras de HPE MSA Tiering v2.0, las configuraciones de almacenamiento híbrido responden automáticamente a los cambios de E/S en tiempo real, para proporcionar un 45% más de aceleración de aplicaciones de carga de trabajo en comparación con el HPE MSA Gen5. Automated Tiering v2.0 opera a nivel de grupo de recursos y está siempre en funcionamiento. Se inicia al agregar más de un tipo de unidad al grupo. Una redefinición de la recuperación basada en RAID para almacenamiento SAN de nivel inicial.

HPE MSA Gen 6

La solución de almacenamiento para la siguiente década



Arquitectura
Sencilla

Desempeño
Sorprendente

Economía
Incomparable

Además, la nueva protección de datos HPE MSA-DP+ aporta mejoras significativas a la tecnología RAID tradicional, incluido un rendimiento de reconstrucción hasta 25 veces más rápido (en comparación con RAID 6), eliminación de unidades de repuesto inactivas y expansión de la configuración a un nivel más granular (con tan solo una unidad por adición).

Elimina la complejidad de la infraestructura de almacenamiento

La Interfaz de usuario intuitiva que no requiere manuales HPE MSA Storage Management Utility (SMU v4) admite configuración de sistema con flujos de trabajo orientados paso a paso que ayudan a eliminar errores y mejoran drásticamente la experiencia del usuario. Contiene paneles simplificados que ofrecen gestión del almacenamiento de un vistazo. Las mejoras de gestión de HPE MSA SMU v4 permiten que el usuario acceda con rapidez a información importante del sistema que incluye: alertas, capacidad, rendimiento y actividad.

Ayuda a evitar tiempo de inactividad no planificado con unos pocos pasos simples. La utilidad HPE MSA Health Check simplifica las tareas necesarias para verificar con regularidad el estado de su sistema de almacenamiento HPE MSA. Con un simple envío de un archivo de registro desde su array HPE MSA a la utilidad HPE MSA Health Check alojada en la nube, la aplicación verifica sistemáticamente señales de no conformidad con múltiples mejores prácticas relacionadas con la disponibilidad. Una vez finalizada la verificación, HPE MSA Health Check genera un informe que detalla el estado de su sistema y el cumplimiento de las mejores prácticas y las firmas de fallas conocidas. Este informe también proporciona orientación detallada de los próximos pasos para resolver cualquier problema.



CARLOS GARZA

Carlos cuenta con más de 15 años de experiencia en la industria de IT y en la comercialización de soluciones de almacenamiento, trabajando actualmente en Hewlett Packard Enterprise líder en soluciones para la industria.

Carlos es Ingeniero en Sistemas Computacionales certificado en administración en centros de datos y en el 2020 alcanzó el grado de Master Architect.

Especialista en soluciones All flash, NVMe, OpenStack, HCI y contenedores. Carlos ha sido capaz de desarrollar proyectos importantes para el país, los cuales incluyen a los sectores de Telecomunicaciones, proveedores de servicio, Automotriz y Manufactura.

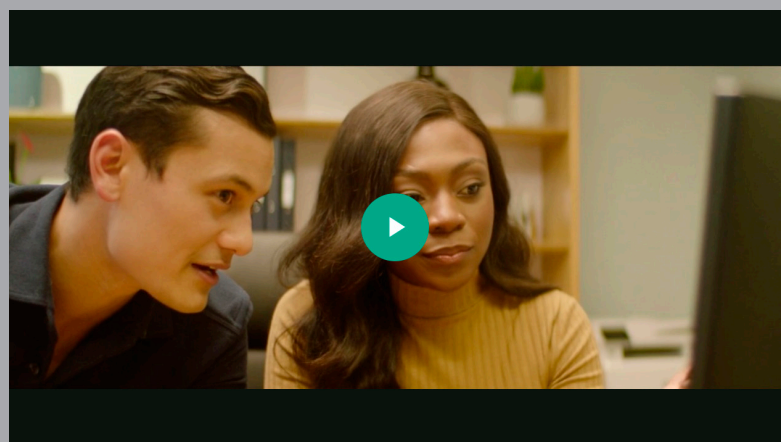
Actualmente se desarrolla como Business Development Manager, diseñando la estrategia de Go to Market para todo lo relacionado a Big Data, Software Defined Storage & Data Protection.

HPE ProLiant y HPE MSA: integración para lograr mejores resultados

El array de almacenamiento HPE MSA ha sido diseñado para usarlo en conjunto con los servidores HPE ProLiant. Con más de 15 años de ventas integradas, HPE MSA continúa sirviendo como punto de entrada para almacenamiento SAN que apoya todo el portafolio de los servidores HPE ProLiant.

Issac Durán

Coordinador de Marca HPE en CompuSoluciones
aduran@compusoluciones.com



[00:55] English (United States)

Uploaded 13 abril 2021

51 Views

EN **BIG DATA**, ES UN BUEN MOMENTO PARA QUE EL CANAL HAGA NEGOCIOS

- LAS PYMES EN LA REGIÓN TIENEN LA INTENCIÓN DE INVERTIR EN ESTA TECNOLOGÍA EN LOS PRÓXIMOS MESES.
- SE ESPERA QUE ESTE AÑO EL MERCADO EN MÉXICO ALCANCE UN VALOR DE \$1.8 BILLONES DE DÓLARES, UN CRECIMIENTO DEL 7% RESPECTO AL 2020.
- PARA EL 2025, SE PREVÉ LLEGUÉ A UN CRECIMIENTO PROMEDIO ANUAL DEL 11%.

.....

Texto: Anahi Nieto

El mundo en la actualidad presenta múltiples transformaciones que ocurren en pequeños lapsos de tiempo en comparación con el pasado; por ejemplo, ahora nos convertimos en una sociedad enteramente conectada, y a medida que utilizamos más los dispositivos e internet dejamos una huella digital, la cual va desde los comentarios que se externan sobre productos, quejas en redes sociales, lugares que se visitan, transacciones, lectores biométricos... todo genera información y datos que crecen exponencialmente y se almacenan, lo que representa al Big Data.

“Big data se refiere tanto a información como a la manera en la que se gestiona y analiza ésta. Originalmente se le llamó ‘Big Data’ a la enorme cantidad de información que recibían las empresas y que debía ser analizada. Actualmente este proceso ya se ha transformado y la información que se analiza cuenta con tres características: gran cantidad de volumen; gran cantidad de velocidad (se está generando continuamente); y gran cantidad de variedad (información de diferentes tipos como “me gusta” en redes sociales, comentarios en portales de producto, entre otros)”, dijo Baltazar Rodríguez, Evangelista Tecnológico y Arquitecto Senior en IBM México, “en este sentido, podría decirse que la capacidad de conjuntar información de distintos tipos en alta velocidad y en gran volumen es a lo que se refiere el Big Data”.

El Big Data es el corazón de las industrias y la economía, involucra toda la infraestructura de hardware y software que se requiere para procesar grandes acervos de datos en tiempo real, y, en conjunto con herramientas de analítica en Inteligencia Artificial (IA), resulta posible



BALTAZAR RODRÍGUEZ

hacer análisis de lo que sucedió y puede suceder, así como optimizar los procesos de negocio. Algunas de las posibilidades que ofrece el almacenamiento y análisis de datos son tomar decisiones en tiempo real, crear nuevos modelos de negocio, analizar comportamientos, evaluar y predecir riesgos, minimizarlos, detectar fraudes, conocer a los clientes y acercarse más a ellos, por ejemplo.



“Antes la analítica que se hacía con el Big Data era de grandes promedios, es decir, se definía con base en lo que la mayoría de los clientes decía; en cambio, ahora con ayuda de la IA se pueden llevar estos datos estadísticos a un nivel mucho más detallado. Esto permite poder hacer un análisis de persona a persona, lo cual ayuda a tener un conocimiento más íntimo del cliente y poder empezar con la personalización”, detalló Rodríguez.

“El dato es el nuevo valor más importante de cualquier empresa, sin importar el sector. Las organizaciones buscan obtener, almacenar y procesar los datos, aquellas que lo consigan obtendrán una ventaja sobre su competencia, conseguirán la denominada Ventaja Analítica, serán empresas centradas en el valor del dato”: Víctor Miramón, Gerente de Negocio en CompuSoluciones.



VÍCTOR MIRAMÓN

De acuerdo con Ricardo Zermeño, Director General en Select, existen tres rutas de valor que se pueden recorrer al aprovechar el Big Data y las herramientas analíticas y de IA:

- **Generar mayores ingresos:** al entender mejor las necesidades del cliente se puede enriquecer su experiencia e incrementar las ventas, atraer nuevos clientes y generar valor para ellos.
- **Eficiencia y agilidad:** entender todos los procesos de negocio, la cadena de valor de proveedores y partners para poder agilizarlos de manera eficiente y productiva, con ello, responder a las necesidades del cliente de manera ágil.
- **Resiliencia:** a pesar del tiempo que se ha hablado de esta característica, la pandemia dejó en claro lo que implica, es esa capacidad de recuperarse de los hechos que ocurren en el entorno y de los cuales no se tiene control, está asociada a la estrategia de gestión de riesgos y el cómo recuperarse de manera ágil.



RICARDO ZERMEÑO

“Las tres rutas fortalecen el desempeño de la organización, su rentabilidad en los negocios, en el caso de los negocios, o el valor a los ciudadanos, en el caso de gobierno”, explicó el directivo, “ante los cambios bruscos, las organizaciones digitalizadas que han invertido en TI han tenido una mayor capacidad de adaptarse al trabajo remoto”.



SÍGUENOS EN FACEBOOK

/Revista **eSemanal**

eSemanal
NOTICIAS DEL CANAL

De acuerdo con Select, el 44% de las organizaciones más avanzadas destina su presupuesto a la innovación; mientras que de las menos avanzadas, es el 26%. Dentro de los proyectos de las organizaciones más avanzadas se encuentra en primer lugar la movilidad con un 33%, empatada con la Analítica, Big Data y Ciencia de datos con 33%. Para las organizaciones menos avanzadas se encuentra los servicios en la nube en un 26%, y Analítica, Big Data y Ciencia de Datos 19%.

Valor y crecimiento del mercado

Según cifras dadas a conocer por la consultora IDC, el mercado de Big Data y Analytics, el cual involucra hardware, software y servicios, tuvo un valor el 2020 de \$7.5 Billones de dólares en **América Latina**. Este 2021 la cifra se espera alcance los \$8.2 B USD, lo que representaría un crecimiento del 9%, y se prevé un crecimiento promedio anual del 10.5% entre el 2020 y el 2025.

Los casos de uso con mayor crecimiento en el 2021 son:

- Analítica para aplicaciones para la fuerza de trabajo 12.5%
- Herramientas avanzadas de análisis predictivo 11%
- Aplicativos de análisis de relacionamiento con el cliente 15%

Mientras que las industrias de mayor crecimiento han sido:

Retail 9% anual esperado 2021; Banca 7% y Telecom 12%. El valor de este mercado en **México** fue de \$1.7 Billones de dólares en el 2020, y para cerrar el 2021 se espera alcance una cifra de \$1.8 B USD; es decir, un crecimiento del 7% este año, y 11% de promedio anual entre el 2020 y el 2025.

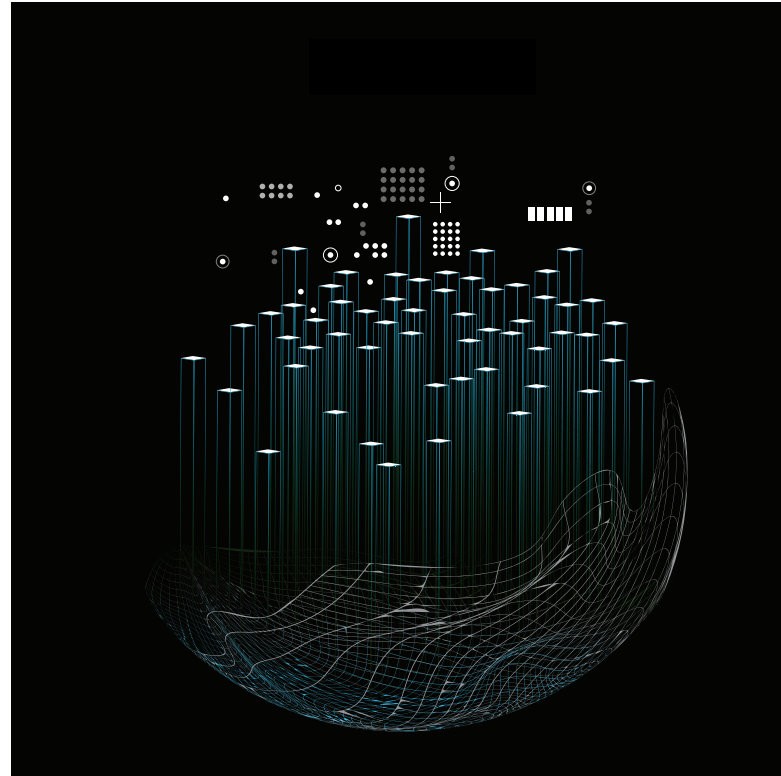
Los casos de uso con mayor crecimiento en este 2021 en el país son:

- Analítica para aplicaciones para la fuerza de trabajo 12%
- Herramientas avanzadas de análisis predictivo 4%
- Aplicativos de análisis de relacionamiento con el cliente 6%

Mientras que las industrias de más crecimiento son:

Retail 5% anual esperado 2020; Banco 6% y Manufactura 14%.

Fuente: "IDC's WW Big data and analytics Spending Guide", agosto 2021.



Tendencias en torno al Big Data

-Análítica aumentada: con la analítica aumentada se verá la aparición de conocimientos o cambios más importantes que servirán a los negocios para optimizar las tareas de toma de decisiones. Se prevé que para los años subsecuentes un 40% de las tareas relativas a la ciencia de datos serán automatizadas, esto gracias a los progresos en la tecnología de aprendizaje automático, por lo que se producirán varios fenómenos.

Por una parte, la extracción de información se verá acelerada y por otra, los analistas de datos deberán perfeccionar sus habilidades y conocimientos en este campo.

-Computación en la nube: se estrechará aún más la colaboración entre los ingenieros de software y los científicos de datos. Actualmente, el 30% de los proveedores de nube están utilizando soluciones de terceros para ejecutar sus propias infraestructuras y se estima que este número aumentará en los próximos años. Además, los expertos estiman que los proveedores de nube a gran escala aprovecharán el aprendizaje automático basado en la nube para obtener una participación de mercado del 20% en plataforma de ciencia de datos.

-Data as a Service (DaaS): utilizando tecnología Cloud se permite a usuarios y aplicaciones acceder a información desde cualquier parte donde se encuentren, es una tendencia en temas de análisis de grandes datos.

-Data Lakehouse: un nuevo paradigma que simplifica radicalmente la infraestructura de datos empresariales y acelera la innovación en una era en la que Machine Learning está listo para revolucionar todas las industrias, especialmente mezclando todo tipo de datos internos, externos, estructurados y no estructurados.

-Procesamiento del lenguaje natural: se prevé que, el procesamiento de voz o lenguaje natural se utilizará para generar hasta el 50% de las consultas analíticas, por lo que las herramientas de análisis deberán ser cada vez más accesibles e intuitivas, permitiendo a los profesionales extraer resultados de gran valor de sumas de datos cada vez más complejas.

-Combinación de IoT y análisis de datos: se espera que, para los siguientes años, habrá alrededor de 30,000 millones de dispositivos conectados a la Internet. Con la conexión de más sensores IoT a los objetos, se genera una cantidad cada vez mayor de datos, por lo que surgirán herramientas que extraerán valor comercial y de esta forma, aplicándolo a las empresas TI, los ejecutivos podrán mejorar la demanda de sus clientes gracias a los datos e invertir en el IoT como una ventaja competitiva.

Fuente: CompuSoluciones.

Oportunidad de negocio

A finales del año pasado, IDC realizó una encuesta en América Latina a 1108 PyMEs para conocer sus prioridades de inversión en TI para 2021 Y 2022, los resultados fueron que el 22% mencionó hacer inversiones en Analytics, Big Data y Business Intelligence en los próximos meses; mientras que el 35% lo hará en seguridad de TI; 21% en cloud; 14% en IA; y 8% tiene la intención de inversión en IoT.

“En este entorno donde los datos se vuelven más importantes y con un crecimiento acelerado, las PyMEs pueden encontrar la ventaja competitiva de adoptar Big Data; aunque las iniciativas podrían parecer caras, las aplicaciones basadas en cloud o data center son más accesibles para las empresas pequeñas”, explicó Oscar García, Senior Analyst HW Enterprise Solutions para IDC Latin America.

El directivo mencionó que las empresas utilizan esta tecnología para cumplir con sus prioridades, incrementar su productividad, eficientar procesos, introducir nuevos y mejores productos y servicios, y mejorar las experiencias digitales de los clientes; no obstante, hacen inversiones con cautela para evitar sobrecostos, por lo cual el canal debe compartir el mensaje de que la adopción de Big Data genera reducción de costos.



OSCAR GARCÍA

Desafíos que enfrenta el canal

Víctor Miramón, Gerente de Negocio en CompuSoluciones, expuso que “a pesar de que la inversión que se ha tenido en este tipo de tecnología y que su crecimiento no para, la realidad es que el 70% de proyectos que se realizan o empiezan a realizarse terminan parando y esto debido a muchos factores”. Entre ellos se encuentran:

- 1. Capital humano capacitado:** la necesidad de talento, su crecimiento ha sido tan rápido y ha impactado de tal manera que los expertos en este tema se han convertido en los más codiciados por las empresas.
- 2. Herramientas que garanticen la calidad de los datos:** es necesario revisar con precisión que la data que se ocupa sea precisa y sobre todo relevante.
- 3. Estrategia centrada en la Ciberseguridad:** la seguridad y, sobre todo, el avance en los ataques a repositorios en donde ahora se almacena la data importante o sensible, también ha sido tendencia de ataques y esto debe de crecer conforme se adentra en la tecnología.
- 4. Estrategia basada en el cliente y sus necesidades, adaptarse al cambio dinámico:** debido a tantos cambios que tiene esta tecnología, si no se replantea el cómo se ocupa la data en la industria, puede llevar a perder recursos.

¿Cuál es el papel del canal de distribución?

Omar Sánchez, Arquitecto de Soluciones LAC en Synnex, dijo que en estos momentos existen muchas oportunidades para los partners de TI que comienzan a incursionar en este tipo de tecnologías, ya que el mercado comienza a adaptarse a nuevos modelos de tra-

bajo, remoto, flexibles, escalables, información a gran escala, movilidad, entre otros.

“Por ese motivo es un momento oportuno para poder tomar esos retos y convertirlas en nuevas oportunidades de negocio que permitan brindar a los clientes soluciones a la medida de cada una de sus necesidades, incorporar herramientas de Big Data permitirá una adecuada gestión e interpretación de la información, además de un correcto manejo en los altos volúmenes de almacenamiento que se puedan llegar a presentar con los clientes.



OMAR SÁNCHEZ



eSemanal

NOTICIAS DEL CANAL

FELICITA A:

Lunes 25

CARLOS ALBERTO SANTIAGO MARTÍNEZ, EJECUTIVO DE CUENTA EN IQSEC

Martes 26

**MIGUEL ÁNGEL MACÍAS ALONSO, INSTALADOR Y PROGRAMADOR EN ELECTROMUVI
BLUESTAR MÉXICO POR SU 16 ANIVERSARIO**

Miércoles 27

**GENARO MAGAÑA BARAJAS, COUNTRY MANAGER DE CENTRICAL
GUSTAVO CARRILLO BAUTISTA, CEO DE GRUPO CABG
JORGE RAMÍREZ GUTIÉRREZ, DIRECTOR GENERAL DE OSRAMI TELECOMUNICACIONES
VÍCTOR AMARO, DIRECTOR GENERAL DE ABASIST**

Jueves 28

**FERNANDO NERIA GUTIÉRREZ, COMPRAS EN TOP DATA
DG LOTUS ENTERPRISE POR SU 6° ANIVERSARIO**

Viernes 29

**GUILLERMO COBIÁN, KAM EN MINNO
JOSÉ LUIS CELIS ESCANDÓN, GERENTE DE OYM DE RED MPLS EN TELCEL
JUAN CARLOS MORAN COALLA, GERENTE COMERCIAL EN CORPORATIVO MORAN
LUIS ZUBIETA, GERENTE DE SOLUCIONES AVANZADAS EN INGRAM MICRO**

Sábado 30

YUNUEN TRINIDAD AYALA, GERENTE DE MERCADOTECNIA EN GHIA

OCTUBRE 2021

“Los canales deben considerar incorporar dentro de sus portafolios soluciones tecnológicas de Big Data para hacer frente a las necesidades crecientes del mercado de TI, con el objetivo de ser más competitivos ante un mercado que evoluciona rápidamente ante las demandas aplicativos y de grandes volúmenes de información, además de considerar que cada cliente requiere de una solución personalizada que sea flexible y que se adecue a sus esquemas de trabajo”, precisó.

Por su parte, Oscar García recomendó al canal asociarse con un partner que les ofrezca el acceso a los servicios o soluciones de Big Data, y que al mismo tiempo permita hacer el desarrollo adecuado para generar confianza con el usuario final con el servicio o producto implementado. Su oportunidad es dar acompañamiento, servicio de posventa y mantenimiento de licencias.

“Hoy en día las PyMEs necesitan mucho apoyo para transformar digitalmente sus negocios, el canal se debe convertir en un proveedor de servicios de suscripción en la nube, empezando por la reventa de servicios en la nube, lo cual no representa un negocio de alto margen de ganancia, a menos que se incremente el volumen de suscriptores recurrentes, y para ello es preciso atenderlos bien y comprender sus negocios.

“Los integradores tienen la gran oportunidad de transformar su modelo de negocio en un modelo de suscripción, con desarrollo de servicios de su propiedad intelectual para incrementar su margen de ganancia, ahí está un futuro de alta rentabilidad cada vez más amplio. Además, pueden aprovechar las herramientas que existen en la nube, como la Analítica e IA, para apoyar a los clientes a recorrer las tres rutas de valor”, concluyó Zermeño.



ESPECIALISTA EN BIG DATA

HPE

Rodolfo Otálora, Partner Business Manager.

El fabricante presenta la solución Ezmeral, basada en contenedores para el ciclo de vida del aprendizaje automático. Estandariza los procesos durante todo el ciclo de vida de aprendizaje automático (ML) para crear, entrenar, implementar y monitorear modelos de aprendizaje automático. HPE ofrece una solución simplificada con soporte para entornos de Hadoop simétricos y asimétricos que se entregan en un modelo basado en el consumo para optimización de costes.

La solución de HPE Ezmeral en Greenlake for MLOPs es compatible con todas las etapas del ciclo de vida del aprendizaje automático: desde la preparación de datos, creación de modelos, formación e implementación del modelo, hasta colaboración y supervisión.

Por su parte, Ezmeral ML Ops constituye una solución de ciencia de datos con la flexibilidad necesaria para ejecutar cargas de trabajo locales, en nubes públicas o en un modelo híbrido, además de responder a las necesidades de negocio y sus dinámicas en diversos casos de uso.

Enablement: Contamos con programas para nuestros canales que nos permiten brindar un plan de formación sólido y direccionado alrededor del mundo del SW, que tiene como objetivo apoyar y nutrir las habilidades técnicas y comerciales de nuestros partners.

Parte de los beneficios y apoyos para el canal son: Onboarding, cuentan con un programa de membresías que benefician al partner durante el desarrollo de obtener certificaciones y niveles; Acompañamiento, el socios puede desarrollar sus negocios junto a un equipo profesional de HPE en cada fase del proyecto, con el objetivo de garantizar y honrar el alcance de un deployment a su cliente final; Soluciones de alto nivel, la solución de SW de HPE para Big Data tiene detrás un equipo de desarrollo de muy alto perfil a nivel de Ingeniería, de un entendimiento claro a nivel comercial que genera valor a partir de la solución a una necesidad.

“HPE es una compañía que se caracteriza por imprimir siempre el mejor de los esfuerzos para crear una relación de negocios win-win con nuestros Partners. Estas relaciones están basadas en el respeto, la honestidad y la integridad. En la Filosofía de Transformación Digital y el mundo convergente, HPE tiene hoy soluciones para la Industria, La Banca, El Retail, La Educación y Gobierno entre otras, donde el fin común es generar valor al cliente, entregando a través del habilitador más relevante del mundo de hoy, el cual es la tecnología, un ROI y ROE tangible a nuestros clientes.

“Los invitamos a que nos hagan parte de su recorrido hacia el éxito, que nos permitan aportar a sus metas y objetivos permitiéndonos brindarles lo que mejor sabemos hacer; construir confianza a través de la Tecnología”, concluyó el directivo.



rodolfo.otalora@hpe.com



**SÍGUENOS
EN INSTAGRAM**

/revista_eseманal

eSemanal
NOTICIAS DEL CANAL



Discos Duros Externos

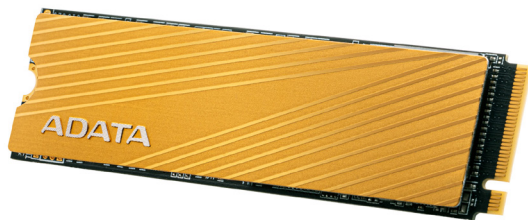
Durante varios años y hasta la actualidad, los discos duros externos han facilitado la movilidad de información en grandes cantidades, así como sistemas de protección que ayudan a disminuir la posibilidad de la pérdida de datos, al tiempo que incrementa la capacidad de los mismos y se reduce el tamaño físico de acuerdo a la demanda del mercado.

Texto: **Raúl Ortega**

Adata FALCON

Características: Utilizando la interfaz PCIe Gen3x4 y equipada con una memoria flash 3D NAND, la unidad FALCON ofrece una velocidad de lectura/escritura de hasta 31 000/1500 MB por segundo para una productividad y creatividad ininterrumpidas. Interfaz PCIe Gen3x4; cumple el estándar NVMe 1.3. Velocidades de lectura/escritura sostenidas de hasta 3100/1500 MB/s. Especificación M.2 2280: Admite las plataformas de próxima generación de Intel y AMD, adecuada tanto para equipos de sobremesa como portátiles, ideal para aplicaciones como edición de fotos, dibujo industrial, programación, etcétera.

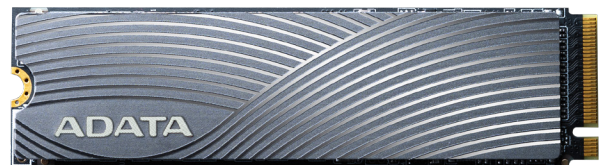
Garantía: Cinco años



Adata Swordfish

Características: Con una memoria flash 3D NAND y compatible con la interfaz PCIe Gen3x4, ofrece hasta 2 TB de capacidad y un rendimiento de lectura/escritura de hasta 1800/1400 MB por segundo. Cuenta con un disipador térmico de aluminio bellamente grabado, puede detectar y corregir errores para garantizar la integridad de los datos y, por lo tanto, disfrutar de una vida útil prolongada. El cifrado AES de 256 bits mantiene los datos dentro protegidos con contraseña.

Garantía: Cinco años



GUÍA DE COMPRA

Kingston DC500M DATA CENTER

Características: Rendimiento, fiabilidad y uniformidad. Unidad de estado sólido SATA de alto rendimiento (6 Gbps) que utiliza la más avanzada tecnología NAND TLC 3D. Cuenta con capacidades desde 480GB, 960GB, 1.92TB, 3.84TB, 7.68TB. Rendimiento aleatorio de E/S y latencias bajas para una amplia gama de cargas de trabajo. Es un potente SSD diseñado para aplicaciones de cargas de trabajo de uso mixto, en las que la demanda es una combinación más equilibrada de operaciones de lectura y escritura. Los centros de datos que alojan bases de datos y diversas aplicaciones basadas en web pueden aprovechar la previsibilidad de las E/S y la latencia, controlando los costes de infraestructuras. Incorpora protección integral de la ruta de datos para ayudar a garantizar que todos los datos de usuario transferidos a los SSD estén protegidos contra errores transitorios. Incluyen protección contra pérdida de alimentación (PLP) (a través de condensadores de potencia y firmware), esto asegura que los datos en procesamiento queden escritos en la memoria flash NAND en caso de producirse un corte de alimentación imprevisto. Certificado en VMWARE.

Garantía: Cinco años.



Kingston SSD PCIe NVMe NV1

Características: Es una solución para el almacenamiento sustancial que ofrece velocidades de lectura/escritura de hasta 2.100/1.700 MB/s, que triplica y cuadruplica la de los discos SSD basados en SATA, y es 35 veces más rápida que un disco duro tradicional. NV1 consume menos electricidad, genera menos calor y su tiempo de arranque es más rápido. Por su eficiente rendimiento y por su diseño M.2 2280 (22 x 80 mm) de una sola cara, la unidad es ideal para portátiles y sistemas delgados con espacio limitado. Disponible en capacidades desde 250 GB hasta 2 TB2 para proporcionarle todo el espacio que necesita para aplicaciones, documentos, fotos, vídeos, etcétera. El producto contiene solamente la unidad, no incluye software de clonación.

Garantía: Tres años



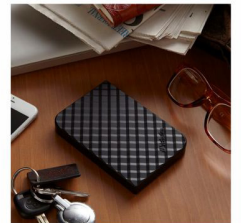


VERBATIM TE OFRECE LA MEJOR FORMA DE BRINDAR A TUS CLIENTES SEGURIDAD PARA EL RESPALDO Y RESGUARDO DE SU INFORMACIÓN

LA MARCA DE MAYOR CONFIANZA EN ALMACENAMIENTO
52 AÑOS TE
RESPALDAN

A TRAVÉS DE SU LÍNEA DE DISCOS DUROS CON LA MEJOR GARANTÍA DEL MERCADO 7 AÑOS.

- INCLUYE SOFTWARE NERO
- LA MEJOR DE VELOCIDAD DE TRANSFERENCIA DE DATOS 3.0
- CAPACIDADES DESDE 1 TB HASTA 4 TB



CONTÁCTANOS Y COMIENZA A DISFRUTAR DE LOS BENEFICIOS DE PERTENECER A NUESTRA RED DE
DISTRIBUCIÓN EN MÉXICO

PREGUNTA POR LAS PROMOCIONES ESPECIALES:
CARLOS-VALDEZ@VERBATIM.COM.MX; JAVIER.LUGO@VERBATIM.COM.MX

WWW.VERBATIM-LATINOAMERICA.COM

Verbatim Latino Verbatim México

GUÍA DE COMPRA

SanDisk

Extreme Portable SSD V2

Características: Unidad estado sólido portátil que ofrece velocidades de lectura de hasta 1050 MB/s y de escritura de 1000 MB/s. Está diseñado para resistir ambientes extremos, cuenta con protección contra caídas de hasta dos metros y resistencia al agua y al polvo con calificación IP55. Disponible en capacidades desde 500 GB hasta 4TB.

Garantía: Cinco años.



Synology

DiskStation DS720+

Características: NAS ampliable con capacidad de aceleración de caché de SSD. Es una solución de almacenamiento conectado en red compacta que permite optimizar la administración de datos y contenidos multimedia. Las dos ranuras SSD M.2 integradas y la tecnología de caché de SSD de Synology le permiten aumentar el rendimiento de las aplicaciones y la E/S del sistema.

Garantía: Tres años.



GUÍA DE COMPRA

Synology

DiskStation DS1621xs+

Características: Es un NAS de gama alta con rendimiento de clase de servidor en un factor de forma de escritorio de 6 bahías. Las ranuras de caché de SSD M.2 integradas, el puerto de 10 GbE, la memoria ampliable y el diseño de almacenamiento escalable permiten aumentar el rendimiento del NAS, lo que lo hace ideal para pequeñas y medianas empresas que necesitan una solución de almacenamiento eficiente que ahorre espacio.

Garantía: Cinco años.



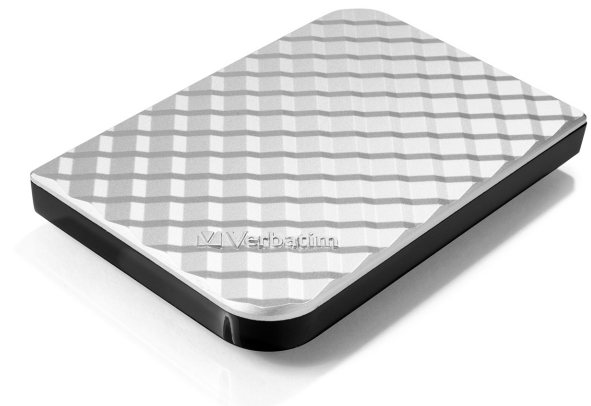
Verbatim

99375

Características: Experimenta una velocidad de transferencia hasta 10 veces más rápida con SuperSpeed USB 3.0. El disco duro portátil Store 'n' Go de 2 TB de Verbatim, presenta un acabado elegante exclusivo y la conectividad USB más veloz que existe. Trae preinstalado el software de copia de seguridad Nero, programa copias de seguridad automáticas por fecha y hora o protege con contraseña las copias de seguridad cifradas.

Garantía: Siete años.

carlos-valdez@verbatim.com.mx



GUÍA DE COMPRA

Verbatim

Titan XS

Características: Disco duro de 1TB, está equipado con una carcasa de goma a prueba de golpes que lo protege del uso brusco y descuidado. Conectividad USB 3.0 es una solución de almacenamiento portátil ideal para usuarios que viajan de un lado a otro. Los discos duros Titan XS traen instalado de fábrica el software de respaldo Nero para crear y restaurar copias de seguridad de todo el sistema. Programe copias de seguridad automáticas por fecha y hora, o haga copias de seguridad cifradas con contraseña.

Garantía: Siete años.

carlos-valdez@verbatim.com.mx



Western Digital

My Passport

Características: Ofrece almacenamiento portátil de confianza. Su diseño moderno facilita llevarlo a donde sea ya que cabe en la palma de la mano. Además, este disco externo funciona perfectamente con el software WD Backup y la protección con contraseña (solo para Windows) para ayudarlo a mantener protegido el contenido digital. Disponible en capacidades desde 1TB hasta 5TB.

Garantía: Tres años.



eSemanal
NOTICIAS DEL CANAL

**SÍGUENOS
EN LINKEDIN**

/NOTICIASDELCANAL



GUÍA DE COMPRA

Western Digital

WD_BLACK D30

Características: La unidad externa WD_BLACK D30 Game Drive SSD, está especialmente diseñada para atender el público gamer. Alcanza velocidades optimizadas hasta 900 MB/s que reducen los tiempos de carga de los juegos. Esta unidad SSD es compatible con consolas PlayStation o Xbox, y vienen listos para conectarlos a ellas. Disponible en capacidades desde los 500GB hasta los 2TB.

Garantía: Tres años.

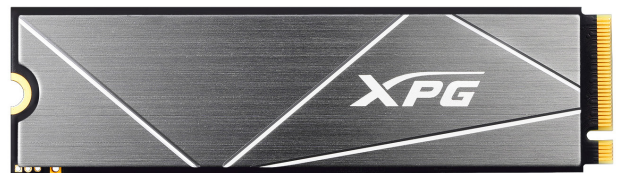


XPG

S50 lite

Características: Capacidad de 512GB, 1TB, 2TB, factor de forma M.2 2280, flash NAND - 3D NAND. Controlador SMI SM2267G, interfaz PCIe Gen4x4, lectura secuencial (máx*) - 3,900 MB/s, escritura secuencial (máx*) - 3,200 MB/s, MTBF - 2.000.000 horas y terabytes escritos (TBW) (capacidad máxima*) - 1480TB.

Garantía: Cinco años.



XPG

S70

Características: Capacidad de TB/2 TB, factor de forma - M.2 2280, flash NAND - 3D NAND, controlador Innogrit IG5236, interfaz PCIe Gen4x4, lectura secuencial (máx*) - Hasta 7400 MB / s (PC / Computador Portátil), Hasta 6100 MB / s (PS5), escritura secuencial (máx*) - hasta 6800MB/s, MTBF - 2.000.000 horas y terabytes escritos (TBW) (capacidad máxima*) - 1480TB.

Garantía: Cinco años.





eSemanal
NOTICIAS DEL CANAL

**ahora más en contacto contigo a
través de WhastApp**

55 7360 5651

**Conoce nuestras estrategias de marketing
digital para el canal TIC**

ACER ACTUALIZA SU PORTAFOLIO CON EQUIPOS AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE Y CON **NUEVOS PROCESADORES**

Autor: Raúl Ortega

-UTILIZA PROCESADORES INTEL DE 12TH GENERACIÓN EN ORION 7000 PARA GAMERS
-EQUIPOS ANTIMICROBIANOS, CONCEPTD, VERO, CHROMEBOOKS, MONITORES Y PROYECTORES, LAS LÍNEAS ACTUALIZADAS CON NUEVOS PRODUCTOS



El evento del fabricante se realizó bajo el lema “Made for Humanity”, donde presentó las últimas innovaciones en sus equipos dirigidos para gamers, creadores, familias, estudiantes y profesionales, dejando en claro su enfoque de responsabilidad social a favor del medio ambiente.

Antimicrobiano

Acer arrancó con la develación de su familia de productos antimicrobianos y que responden a las actuales condiciones; la tecnología permite mantener limpios por más tiempo los equipos ante microbios que suelen adherirse a las superficies con el uso diario. “El agente antimicrobiano de iones de plata se puede aplicar en los lectores de huellas dactilares del teclado, en el chasis del servidor y debido a que los iones de plata son partículas altamente reactivas, reducen drásticamente la tasa de crecimiento de microbios”: Jason Chen, CEO Acer.



JASON CHEN

PORTAFOLIO ANTIMICROBIANO:

Laptop Enduro Urban N3: Con procesador hasta Intel Core i7 de 11a Generación, con Windows 11 Pro, pantalla de 14" FHD y gráficos hasta NVIDIA GeForce MX330. Duradero y para uso rudo, diseñados para personas que por lo general están en exteriores y que en ocasiones trabajan bajo la lluvia.

Tableta Enduro Urban T3: Con procesador MediaTek Octa Core y pantalla de 10" FHD. Duradera y para uso rudo, diseñados para personas que por lo general están en exteriores y que en ocasiones trabajan bajo la lluvia.

Laptop TravelMate Spin P4: Antimicrobiana de nivel empresarial con un desempeño potente para quienes trabajan en cualquier lugar con procesador hasta Intel Core i7 vPRO de 11a Generación, Windows 11 Pro, pantalla TOUCH 360° de 14" FHD y batería de hasta 13.5 horas, además de un almacenamiento de hasta 1TB en SSD PCIe NVMe.

Monitor VE246Q: FHD VA de 23.6 pulgadas que es amigable con la vista y con el medio ambiente, con certificaciones como ENERGY STAR, TCO y EPEAT.

Teclado Bluetooth y mouse 3 KM501: Cuentan con protección antimicrobiana, están certificados para trabajar con Chromebook, y tienen una eficiencia en energía que permite 1 año de uso antes de cambiar de baterías.



ConceptD

La segunda entrega tuvo por protagonista a los equipos de la línea ConceptD, los cuales están enfocados en convertirse en una herramienta que permita expandir los límites de la creatividad, comenzando por la laptop ConceptD 7 edición SpatialLabs, que integra un procesador Intel Core de 11ª Generación serie H y una variedad de opciones de gráficos, incluidos los GPU para laptop NVIDIA GeForce RTX serie 3080, orientada a caricaturistas, cineastas, arquitectos, productores y renderistas, entre otros.



Es de resaltar que, la aplicación SpatialLabs Go recibió una actualización y ahora aprovecha inteligencia artificial para convertir y mostrar automáticamente contenido 2D en 3D estereoscópico. De esta forma los diseñadores industriales pueden aprovechar la tecnología para visualizar sus creaciones en un ambiente estereoscópico 3D sin necesidad de visores o accesorios extras para los ojos, a su vez los diseñadores de personajes animados podrán visualizar en tiempo real sus creaciones y los diseñadores de producto podrán revisarlo en tres dimensiones.

Asimismo, la línea ConceptD 3 se ha ampliado con nuevos modelos de formato tradicional (clamshell) con procesadores Intel Core i7 de 11a Generación, pantalla de 16" con validación PANTONE y tarjeta gráfica hasta NVIDIA T1200, además de nuevos modelos convertibles con pantallas de 15.6".





Gaming

Uno de los lanzamientos más esperados y que superó las expectativas fueron los equipos y periféricos de la línea Gaming, desde Desktops, proyectores e incluso escritorios.

PORTAFOLIO PARA GAMING:

Predator Orion serie 7000: Computadora de escritorio con procesador hasta Intel Core de 12^a Generación con capacidad de overclock, así como gráficos NVIDIA GeForce RTX serie 3090 y hasta 64 GB de RAM DDR5-4000. Además, cuenta con tres ventiladores con tecnología Predator FrostBlade 2.0, teclado retroiluminado, Wi-Fi 6E y tecnología Intel Killer 2.5G LAN, que ofrece una conectividad más fluida y rápida para jugar en línea y hacer streaming.

Proyector Predator GD711: Proyector de gaming LED 4K inteligente, compatible con consolas y PC para ofrecer una imagen de hasta 100 pulgadas con 4,000 Lúmenes LED, y compatibilidad con HDR-10.

Escritorio para Gaming Predator: De 55 pulgadas que maximiza el espacio con un rack de almacenamiento y administración de cables integrado.

“Los productos Vero han sido diseñados para ser fácilmente desarmados, simplificando el proceso de repararlos o actualizarlos, lo que finalmente aumenta la vida útil del producto, ya que Acer está preocupada no solo de cómo se hace el producto, sino también de qué pasa con él después”: **Jason Chen, CEO Acer.**

LÍNEA VERO AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE:

Laptop Aspire Vero: Ecológica, potente y actualizable, representa el primer paso de Acer para ser pionero en lanzar una PC ecológica, utiliza plástico PCR en todo el chasis. Cuenta con sistema operativo Windows 11, procesador Intel Core i7 de 11^a Generación, pantalla FHD IPS de 15.6”, gráficos Iris Xe y almacenamiento de hasta 1 TB SSD, además de tecnología TrueHarmony y PurifiedVoice, para reducción de ruido con IA.

Laptop TravelMate Vero: Ecológica, dirigida a empresas y organizaciones que defienden las prácticas sustentables. Procesador Intel Core i7 de 11^a Generación, sistema operativo Windows 11 Pro, memoria de hasta 16 GB DDR4 y almacenamiento de hasta 1 TB SSD.

Veriton Vero: Es una mini y moderna PC de escritorio, cuenta con procesadores Intel Core vPro y chasis ventilado hecho de 25% de plástico PCR. Acer tendrá varias opciones disponibles en cuanto a unidades de disco, espacio de almacenamiento, puertos y más, todo lo suficientemente compacto como para guardarlo en una mochila o acoplarlo a un monitor con montaje VESA.

Monitor Vero BR277: FHD de 27” hecho con más de 50% de materiales reciclados, que cuenta con certificaciones ecológicas de ENERGY STAR, TCO y EPEAT y tecnología VisionCare de Acer, que ayuda a reducir la fatiga ocular.



Equipos ecológicos con Vero

Como parte de los lanzamientos, Acer lanzó su línea nombrada Vero, que son productos amigables con el ambiente. Incluye desde PCs hasta periféricos, integra diversas soluciones y guías verdes para afrontar las preocupaciones ambientales de hoy, como el uso de plástico PCR (post-consumer recycled) y de empaques reciclados basados en el concepto creado por Acer “R-E”, que comprende el REPensar, REvisar, REDucir y REcliclar.





Es importante mencionar que la familia Vero está diseñada con un estilo moderno, libre de pintura en el chasis, la gran mayoría de sus paneles son 99% reciclable y teclados con 50% de material reciclable, así como un 30% de plástico reciclado en el chasis y en el empaque se usa 85% de cartón reciclado sin unicele, manteniendo las mismas propiedades protectoras. Además, su tecnología VeroSense controla de manera inteligente el consumo de energía con 4 distintos modos: Performance, Balance, Eco y Eco+.

Chromebooks para trabajo, escuela y entretenimiento

En quinto lugar, se presentaron los dispositivos Chromebook Spin 514 (CP514-2H) y la Chromebook Enterprise Spin 514, que combinan un diseño sin ventilador, convertible y duradero con un desempeño avanzado, aprovechando sus procesadores Intel Core de 11ª Generación, pantalla FHD touch IPS de 14", además de teclado retroiluminado y Wi-Fi 6.

Por otro lado, pero dentro de la misma familia también se incluyó la Chromebook 515 (CB515-1W / T) y la Chromebook Enterprise 515 con pantalla IPS de 15.6", las más vendidas de la compañía, con un diseño premium que integra teclado retroiluminado, durabilidad avanzada, procesador Intel Core de 11ª Generación, con gráficos Intel Iris Xe y conectividad Wi-Fi 6.

Finalmente, pero dentro de la misma línea de Chromebook, se presentaron la Chromebook 514 (CB514-2H / T), con procesadores 838 MediaTek Kompanio de ocho núcleos y un diseño ultraportátil para ofrecer un desempeño eficiente en cualquier lugar y hasta 15 horas de duración 7 de la batería. Y, la Chromebook Spin 314 (CP314-1H / N), que cuenta con diseño convertible y pantalla FHD de 14", Wi-Fi 6, además de una amplia selección de puertos y un touchpad OceanGlass ecológico.



Monitores y Projectores

Para cerrar el evento Made for Humanity (Hecho para la Humanidad), Acer presentó sus nuevos monitores y el proyector L811, con resolución 4K, compatible con HDR-10, 3 mil lúmenes de brillo que maximizan la experiencia, adicionalmente el dispositivo está precargado con aplicaciones que permiten a los usuarios disfrutar de una variedad de servicios de streaming, plataformas de redes sociales, entre otras y sin necesidad de cables.



MONITORES:

Nitro XV272U KF: Monitor WQHD de 27", con una frecuencia de actualización de 300 Hz para ofrecer a los jugadores una experiencia de nivel superior. Tecnología Premium FreeSync de AMD que, mejora aún más el desempeño visual al variar la frecuencia de actualización de la pantalla para que coincida con la del GPU, eliminando el juego entrecortado.

CB273U: Monitor WQHD de 27", con pantalla IPS, FreeSync, compatible con HDR-10 que muestra colores vívidos de 8 bits. Es ideal para la edición y el diseño de fotografías.



El evento cerró reafirmando el compromiso de Acer por el medio ambiente y a partir de ello, reinventando los procesos, sus soluciones y productos sustentables, al tiempo que estimula la cadena de suministro, abriendo oportunidades para los canales de distribución sin descuidar la naturaleza.

TIBCO NOW:

Los datos, la innovación y la nube, los tres ejes del evento

.....

Texto: Raúl Ortega

• MANEJO DE DATOS, CONECTIVIDAD Y ANALÍTICAS, PUNTA DE LANZA EN LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL

Se llevó a cabo el evento anual TIBCO NOW, el cual se realizó en un formato híbrido, aunque los clientes reconocidos por sus casos de éxito, estuvieron presentes en La Vegas, donde presentaron lo más reciente de su portafolio, al tiempo que sirvió como un espacio de encuentro entre socios y potenciales clientes.

Con más de cuatro mil participantes de los cuales alrededor de 250 personas fueron de Latinoamérica, el TIBCO NOW congregó tanto a clientes como asociados, cubriendo temas sobre cómo la empresa ayuda a través de la información y los datos, a resolver los grandes problemas. “Cómo nuestra tecnología ha evolucionado en los pilares de la parte de conectividad, unificación y predictiva, sobre cómo estas nuevas versiones y tecnologías continúan ayudando a nuestros clientes a poder tomar decisiones en tiempo real, de una forma predictiva y activa”: Jorge López, Vicepresidente de ventas TIBCO para Latinoamérica.

“Un tema que se abordó fue la innovación, ya que existe una gran participación por parte de los clientes y los asociados en crear una rueda de innovación que siga girando y el tercero y último tema estuvo centrado en la nube”: Jorge López.

Algunos de los invitados al evento fue el escritor Michael Lewis que, con libros como Moneyball, recordaron la importancia de los datos y cómo el uso bien aplicado de los mismos podría tener consecuencias predictivas, además contaron con un pabellón virtual para que los socios estuvieran en interacción constante con los ejecutivos de la marca, potenciales clientes, intercambio de información y dudas sobre los más nuevo de TIBCO, además el Vicepresidente de ventas TIBCO para Latinoamérica, añadió: “Estamos muy enfocados a apoyar en los temas de entrenamientos, el cual será gratuito, lo que les ayudará a conocer nuestros productos y las nuevas tecnologías que estamos lanzando, aunando a lo anterior, lanzamos TIBCO Labs, que es una coparticipación entre clientes y asociados, y algunas de nuestras nuevas versiones y productos o casos de uso, están desarrollados en conjunto con clientes y canales”.

“En los casos de éxito y reconocimiento, también nuestros canales participan activamente; hubo un reconociendo por eficiencia operativa a Petrobras de Brasil y en México hemos ganado clientes importantes para los temas de unificación de datos, venta minorista, retail, sector financiero, área de consumo y la mayoría de ellos trabajando en conjunto con asociados y canales”: Jorge López.

Los últimos tres años han sido complicados para la industria en general, por lo que cada empresa se apertrechó con lo que tenía para poder continuar, algunos otros como TIBCO se acercó a sus socios para ayudarlos, lo que también permitió fortalecer las relaciones.

Es importante señalar que, el manejo de datos, la conectividad y la analítica, están impulsando la transformación digital, debido a que también son



JORGE LÓPEZ

los principales problemas por los cuales están cruzando. “TIBCO es una empresa que sigue innovando, seguiremos creciendo en soluciones y nuevas tecnologías; además estamos calentado motores ya que para el 5 y 7 de noviembre recibiremos a nuestros asociados de Mercedes AMG y Petronas para participar en el evento de Fórmula 1 que es apasionante y un gran ejemplo del uso de la tecnología a la máxima velocidad”: finalizó Jorge López.

SCHNEIDER ELECTRIC

SINÓNIMO DE SUSTENTABILIDAD

- **LASTECNOLOGÍAS AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE SERÁN TENDENCIAS EN LOS PRÓXIMOS AÑOS, LO QUE TAMBIÉN ABRIRÁ OPORTUNIDADES**
- **EFICIENCIA Y RENTABILIDAD, SIN PONER EN RIESGO LA SUSTENTABILIDAD, PARTE DE LOS OBJETIVOS DEL FABRICANTE**

Texto: Raúl Ortega

En el marco del evento Industrial Transformation, Schneider Electric presentó sus soluciones más recientes, así como refrendó su compromiso con el medio ambiente y cómo sus productos están diseñados con estos fines.

El fabricante dedicado a la administración y protección de la energía se presentó en Industrial Transformation México, un evento que reúne a diversas marcas y participantes a través de exposiciones, conferencias y un amplio programa educativo, abocado a la transformación digital, así como la fabricación inteligente, y en este año, con la participación de Schneider, expuso su amplio portafolio de productos con tecnologías en favor del medio ambiente.

“En Schneider Electric estamos trabajando fuertemente para cumplir con el objetivo de lograr un mundo más sustentable, pero también ayudar a que el progreso y la evolución continúen, siendo que los efectos del cambio climático los podemos observar a diario y en ese aspecto tenemos una gran misión de estar innovando, mejorando la tecnología para que podamos ayudar a todas las industrias a ser más sustentables y eficientes en términos de la productividad, en la ecuación de unidades producidas por unidad de energía utilizada para ese fin”: Enrique González Haas, Presidente de Schneider Electric México y Centroamérica.



CAROLINE HOARAU

En un compromiso y trabajo constante en favor del medio ambiente, la compañía ha lanzado 80 fábricas inteligentes propias en todo el mundo, con lo cual da un paso hacia la economía digital, al respecto Caroline Hoarau, Directora de Automatización Industrial en Schneider Electric, puntualizó: “Es posible realizar cambios no sólo desde el diseño, sino también en

plantas que actualmente están en operación y con inversiones adaptadas a los presupuestos y necesidades de cada industria; en el 2021 hemos lanzado 80 fábricas inteligentes propias en todo el mundo para estar listos para la economía digital, sin duda alguna eso es una muestra de nuestra experiencia y capacidad de poder localmente apoyar a cada industria en México para dar el siguiente paso en su camino de la digitalización y la sostenibilidad”.

“Uno de los insumos más importantes para las empresas es la energía, el cual alimenta los procesos, y se busca que ese insumo sea seguro, confiable y de calidad, para que el proceso también lo sea; hemos logrado que la energía sea una forma de contribuir a nuestras metas de cambio climático propias y de nuestros clientes”: Tania Kalinka, Vicepresidenta de Marketing y Ventas, Schneider Electric.



TANIA KALINKA

Además, a partir de 2014 en adelante, Schneider brinda servicios a nivel global, para poder apoyar a sus clientes a que cambien a fuentes de suministro de energía renovable, logrando más de 10 mil megawatts; es así que las tecnologías con conciencia medioambiental, serán algunas de las tendencias que comenzarán a marcar los próximos años, por lo que los canales también deberían apostar y adiestrarse en estos rubros, los cuales irán ganando terreno y generando oportunidades.

“Estamos enfrentando un reto muy fuerte del calentamiento global en el cual tenemos que impulsar toda la sustentabilidad posible, usar energías renovable, tenemos que impulsar la eficiencia energética, una mayor electrificación y al mismo tiempo cumplir con los objetivos de crecimiento comercial; eficiencia, rentabilidad, sin poner el



ENRIQUE GONZÁLEZ HAAS

en riesgo a la sustentabilidad de este planeta y nosotros tenemos todas las herramientas y oferta que contribuirá en el logro de estas metas”: Enrique González Haas.

DELL TECHNOLOGIES SUMMIT 2021:

El volumen de datos guiará las innovaciones tecnológicas y transformación de la sociedad

• LAS PCS, SERVIDORES Y ALMACENAMIENTO, PIEZAS CENTRALES EN LOS NEGOCIOS DE LA MARCA

Texto: Raúl Ortega

En el marco de la inauguración del Dell Technologies Summit: Unplugged, un evento virtual global organizado por la compañía se destacaron temas como las oportunidades, los retos actuales del sector tecnológico y cómo la compañía se ha preparado durante los últimos 37 años para el momento que se está viviendo.

Para garantizar una ventaja competitiva y generar éxito en los negocios, Dell Technologies ofrece a sus partners capacitaciones actualizadas, nuevas herramientas e infraestructura, al respecto Michael Dell, Chairman and CEO en Dell Technologies, comentó: “Nuestro sector y papel que juega la tecnología en los procesos de mejorar y habilitar el potencial humano, siempre han sido el propósito y la razón de ser de nuestra empresa”.

Además de la visión de la compañía, el evento se prestó para hablar sobre el equilibrio de los rendimientos financieros a corto plazo que Dell necesita impulsar, con los rendimientos a largo plazo que esperan todos los socios de la marca.

“Tenemos que seguir resolviendo problemas de los clientes, escuchar y entender cuáles son las necesidades, además de ser audaces en nuestra invención y nuestras inversiones para el futuro; me refiero a que un negocio como el nuestro, realmente existe para resolver los problemas futuros y si tenemos éxito en hacerlo estará disponible durante los próximos 37 años y más; tenemos que escuchar y estar realmente cerca de nuestros clientes para entender cuáles son los desafíos”: Michael Dell.

“Tenemos dos áreas en las que nos enfocamos; la primera es la modernización, que a su vez toma tres formas; la modernización en cómo construimos un motor de demanda que permita a los clientes el consumo de nuestros servicios, es decir un modelo basado en el consumo; en segundo lugar, está la transformación de nuestras capacidades de desarrollo y de entrega de productos que se ofrece en parte a través de software (Nube) y por último, la infraestructura de servicios gestionados como un servicio”: Jeff Clarke.



El negocio de los equipos PC ha permitido a la marca colocarse en una posición privilegiada a nivel mundial y prueba de ello, es el reconocimiento de la misma, así lo explicó Jeff Clarke, Vice Chairman and CO-CEO: “Hemos tenido una posición de privilegio al ser líderes en el mercado de servidores con ingresos en PCs”.

A la presentación de Michael Dell, le siguió una mesa redonda en la que, el presidente y fundador conversó con líderes globales de operaciones de Dell Technologies, como Jeff Clarke, Chuck Whitten, CO-CEO y Allison Dew, Chief Marketing Officer, quienes dialogaron sobre el momento actual y los nuevos pasos de la compañía.

El evento cerró con la participación de Michael Dell quien, destacó la posición de liderazgo de la empresa en mercados clave del segmento corporativo (servidores, almacenamiento y PCs), y detalló: “Son piezas fundamentales para el funcionamiento de esta industria y ahora estamos consolidando nuestro liderazgo en nuevas áreas, como el edge computing, las telecomunicaciones, entre otras”, finalizó.

Mantente informado
SUSCRÍBETE A NUESTRO
NEWSLETTER
Y RECIBE TODAS LAS NOTICIAS DE LA
INDUSTRIA TIC



Predator Apollo DDR4 RGB de **Biwin-Acer**

Memoria para gamers y entusiastas, ofrece mayor capacidad y velocidad para realizar tareas simultáneas sin sacrificar rendimiento.

Descripción

Ensamblada con el chip Samsung B-Die para otorgar el máximo desempeño. Disipador de aluminio con diseño futurista.

Características

- Disponible en kits de 16GB (2x8GB), 32GB (4x8GB) y 64GB (4x 16GB, 2x32GB)
- Frecuencia desde 3200 MHz y hasta 5000 MHz
- Con difusor traslúcido que emite iluminación RGB, configurable desde el software de las principales marcas de motherboard

contactame@esemanal.mx



Solidworks 2022 de Dassault Systèmes

Software para diseño 3D, ofrece acelerar el desarrollo de productos desde el concepto hasta la fabricación.

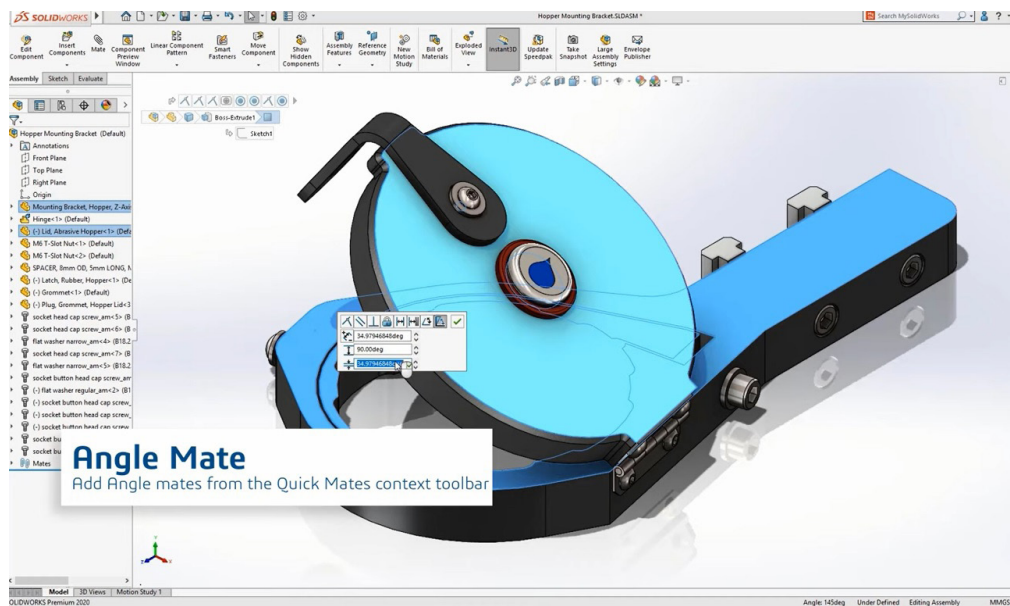
Descripción

Permite el acceso a la cartera de aplicaciones de 3Dexperience Works basadas en la nube para el diseño, la ingeniería, la simulación, la fabricación y la gobernanza.

Características

- Mejoras en el diseño de ensamblajes y piezas, planos de detalle, la simulación y la gestión de datos de producto
- Nuevas funciones en piezas como el modelado híbrido y la creación de roscas externas estandarizadas
- Mejoras en la interfaz para la barra de accesos directos
- Mejoras en la calidad y el rendimiento al trabajar con grandes ensamblajes, importar archivos STEP, IFC y DXF/DWG, planos de detalle
- Gráficos más rápidos

contactame@esemanal.mx



MateView de **Huawei**

Monitor de 28.2" IPS 4K, capaz de reproducir el 98% de la gama de colores del nivel cinematográfico DCI-P3, el cual cubre un abanico más amplio que el estándar sRGB. Eficaz a la hora de producir los colores reales que ve el ojo humano.

Descripción

Con bisel de aluminio pulido para aumentar la resistencia y durabilidad de la pantalla. Soporte ajustable.

Características

- Orificios de salida de audio situados en la parte inferior del soporte
- Orificios de audio también actúan como entrada de aire para reducir la temperatura del monitor
- 5920 orificios circulares para la salida de audio
- Controles intuitivos
- Alto rango dinámico

contactame@esemanal.mx



SRS-NB10 de **Sony**

Bocina inalámbrica para el cuello. Facilita el trabajo a distancia ya sea en videollamadas, videoconferencias o contestar el teléfono, a la vez que permite caminar con libertad. Tecnología Precise Voice Pickup ofrece escuchar y hablar con claridad.

Descripción

Diseño discreto en color gris carbón y certificación IPX4 a prueba de salpicaduras. Ligera para descansar sobre los hombros.

Características

- Conexión Bluetooth
- Hasta 20 horas de autonomía
- Carga rápida de 10 min ofrece hasta una hora extra de audio
- Altavoz de rango completo inclinado hacia arriba
- Dos micrófonos direccionales con procesamiento de audio
- Con botón MIC Mute para silenciar el micrófono y botones de volumen
- Compatible con USB Type-C
- Se puede conectar con dos dispositivos al mismo tiempo

contactame@esemanal.mx



Sonia de **Xilica**

Gama de amplificadores en red y altavoces de techo para espacios de colaboración. Incluye el C5, un altavoz alimentado por un amplificador (Amp) PoE+ con conmutador de red, que puede soportar hasta ocho altavoces. Con cuatro canales individuales, un Amp también puede alimentar los altavoces en cuatro salas de reuniones vecinas.

Descripción

Altavoz de 5,25". Con clasificación Plenum y capacidades de montaje que permiten que Amp se coloque en la parte trasera del altavoz, eliminando la necesidad de racks. C5 ofrece una rejilla removible, magnética y pintable con logo removible para integrarse en cualquier espacio.

Características

- C5 puede combinarse con los DSPs de la marca
- Conmutador con un puerto PoE
- Conmutador suministra tanto energía como audio en red Dante a una matriz de micrófonos montados en el techo
- Tiro de cable CatX al techo

contactame@esemanal.mx



Mirror Speaker de **Highlink**

Espejo con luz led y bocina. Inalámbrico con batería de litio recargable. Ofrece una imagen normal y de aumento 5X. Permite contestar llamadas.

Descripción

Dimensiones en cm HxWxD 19x11.5x32.5 con un peso de 0.750 kg. Incluye cable de carga y manual de usuario.

Características

- Batería de hasta cinco horas
- Alcance de hasta 10 metros
- Conectividad Bluetooth
- Iluminación led circular
- Lector micro SD
- Garantía de seis meses

Disponibilidad

- CT Internacional.

alejandro.diaz@highlink.com.mx



eSemanal
NOTICIAS DEL CANAL

Servicios digitales

-Redes sociales

-Contenidos comerciales

-Posicionamiento de la marca

-Call Center

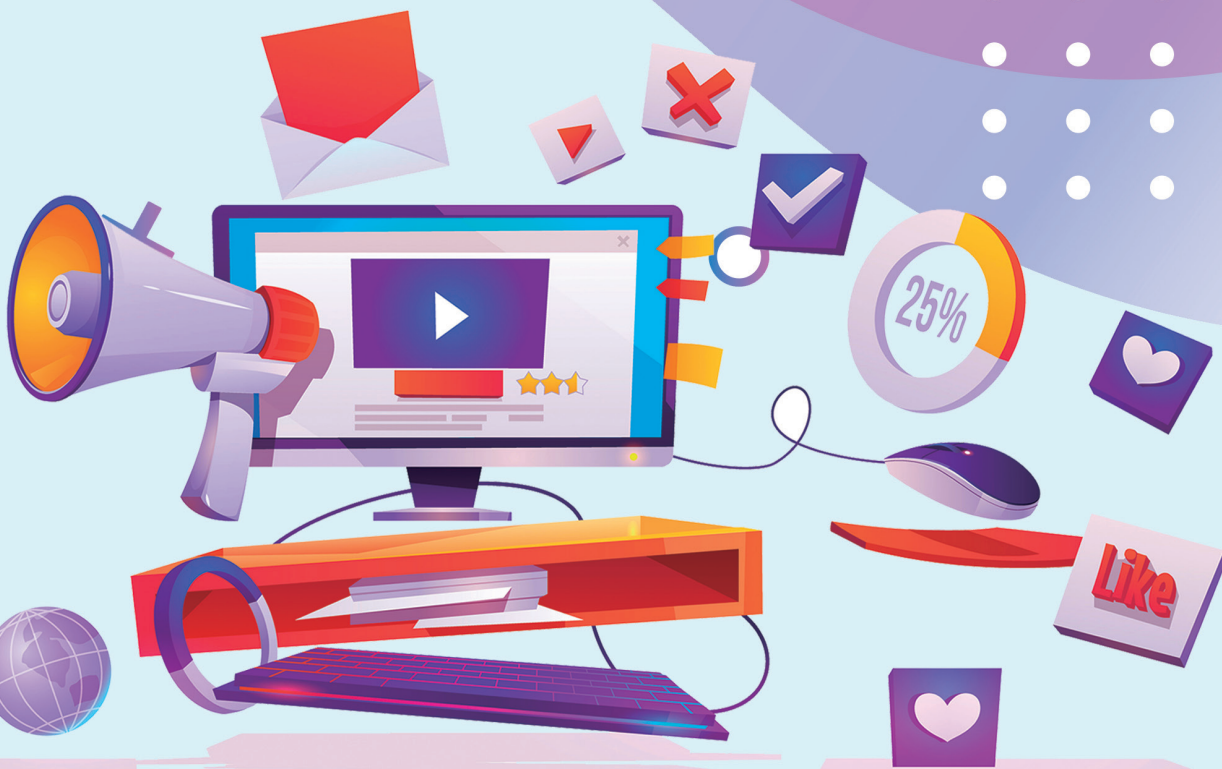
-Email marketing

-Newsletter

-Webinar

-Revista digital

-Portal web



MANTENTE INFORMADO EN NUESTRAS REDES SOCIALES

