

# TELEINFO

## Press

CHECK POINT SOFTWARE  
INTRODUCE QUANTUM FORCE  
GATEWAY

Pág. 8-9

SAP ANALIZA LAS 5  
TENDENCIAS CLAVES DE IA  
PARA 2024

Pág. 12-13

BOSCH Y MICROSOFT  
COLABORAN PARA DESCUBRIR  
NUEVAS POSIBILIDADES  
CON IA GENERATIVA

Pág. 20-21



**MARCELO BERNACHI**  
Engineer Sales Bolivia - Eaton Industries

**EATON FORTALECE ALIANZA  
ESTRATÉGICA CON  
HILLER ELECTRIC**

Pág. 4 y 5

SONICWALL PUBLICA SU  
INFORME DE CIBERAMENAZAS  
DE ESTE AÑO

3

ENTRENAMIENTO  
COMERCIAL DE EATON  
FORTALECE ALIANZA  
ESTRATÉGICA CON HILLER  
ELECTRIC

4-5

IBM MUESTRA  
PREOCUPACIONES DE CRISIS DE  
IDENTIDAD A NIVEL GLOBAL

6-7

CHECK POINT SOFTWARE  
INTRODUCE QUANTUM FORCE  
GATEWAY

8-9

HONEYWELL Y  
HAI ROBOTICS SE ALÍAN PARA  
AUTOMATIZAR LOS CENTROS DE  
DISTRIBUCIÓN

10-11

SAP ANALIZA LAS 5  
TENDENCIAS CLAVES DE IA  
PARA 2024

12-13



**Director:**  
Horacio Romero De Lucca  
hromero@teleinfopress.com

**Co-Directora:**  
Ninoska Azurduy Caso  
nazurduy@telinfopress.com

**Director de Innovación:**  
Diego Romero A.

**Oficina Central:**  
Santa Cruz, Bolivia



AYMAN ABOUELWafa ES EL  
NUEVO CTO DE  
HITACHI VANTARA

14-15

KODAK ALARIS PRESENTA  
LA ÚLTIMA VERSIÓN DE SU  
SOFTWARE IDP

16-17

BOSCH Y MICROSOFT  
COLABORAN PARA DESCUBRIR  
NUEVAS POSIBILIDADES CON  
IA GENERATIVA

20-21

**Celulares de Contacto:**  
591-72091601, 591-70888002

**Ventas y Prensa:**  
teleinfopress@telinfopress.com

\* *TeleinfoPress no se responsabiliza por las opiniones o conceptos vertidos por terceras personas.*

# SONICWALL PUBLICA SU INFORME DE CIBERAMENAZAS DE ESTE AÑO

Resaltando la creciente necesidad de servicios de protección de información, especialmente entre los proveedores de servicios administrados (MSP), el Informe de Ciberamenazas 2024 de SonicWall muestra una comprensión detallada del panorama digital e indica un aumento del 30 % de malware en América Latina.

El Informe Anual de Ciberamenazas 2024 de SonicWall ofrece una visión detallada de las tendencias y comportamientos de los ciberdelincuentes en el entorno digital actual. Se destaca un aumento del 20% en los intentos de ataques a nivel mundial, evidenciando una diversificación de tácticas por parte de las amenazas. Específicamente, el ransomware, con un incremento del 27 % durante el segundo semestre y un pico del 37 %, se posiciona como una de las mayores preocupaciones.

En respuesta al creciente agotamiento de los departamentos de TI, las organizaciones buscan aliviar la presión recurriendo a proveedores de servicios administrados (MSP). Esta tendencia subraya la necesidad de soluciones integrales y resalta la importancia de contar con capas adicionales de defensa. SonicWall enfatiza la recomendación de intensificar la seguridad por capas como una estrategia efectiva.



LEER NOTA COMPLETA



# ENTRENAMIENTO COMERCIAL DE EATON FORTALECE ALIANZA ESTRATÉGICA CON HILLER ELECTRIC

En el objetivo de beneficiar a clientes, recientemente se llevó a cabo el entrenamiento comercial dirigido por Marcelo Bernachi, Engineer Sales Bolivia para Eaton, enfocado en la provisión de UPS (Sistemas de respaldo de Energía) de esta marca. El evento, estuvo dirigido a la audiencia del departamento comercial y de automatización de Hiller Electric, empresa distribuidora que lidera en el mercado nacional en la provisión de productos eléctricos, sistemas y servicios para calidad de energía, distribución, control, transmisión e iluminación.

Recientemente se llevó a cabo el entrenamiento comercial dirigido por Marcelo Bernachi, Engineer Sales Bolivia para Eaton, enfocado en la provisión de UPS (Sistemas de respaldo de Energía) de esta marca.

El evento, estuvo dirigido a la audiencia del departamento comercial y de automatización de Hiller Electric, empresa distribuidora que lidera en el mercado nacional en la provisión de productos eléctricos, sistemas y servicios para calidad de energía, distribución, control, transmisión e iluminación.

Esta iniciativa forma parte de la estrategia para consolidar la sinergia entre ambas empresas, aprovechando el posicionamiento de Hiller Electric en los principales sectores de la industria nacional, tales como, minero, industrial,

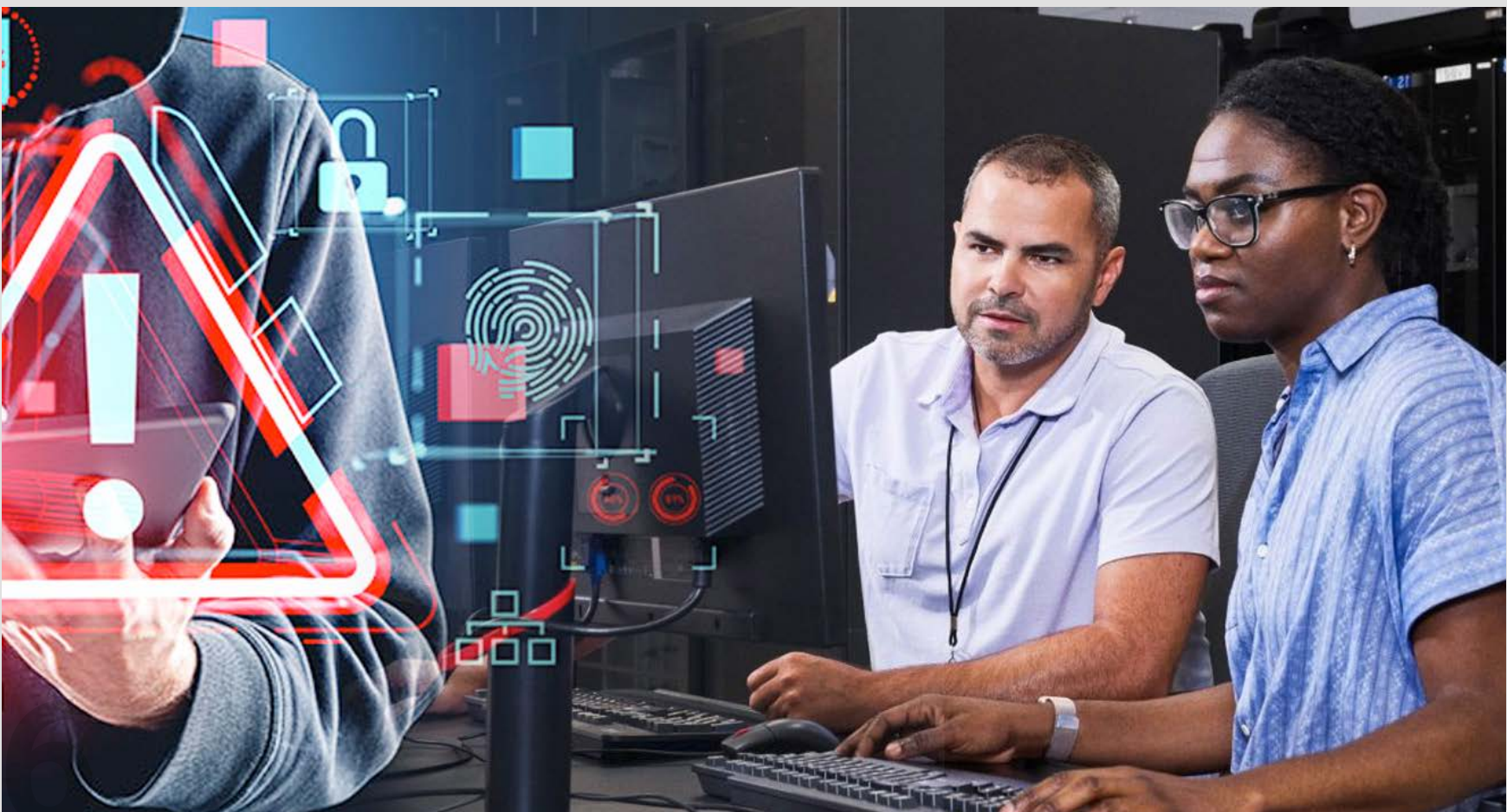
construcción y servicios básicos, en el objetivo es beneficiar a los clientes de estos sectores con los productos UPS, destinados a respaldo y calidad de energía con los que cuenta Eaton.

[LEER NOTA COMPLETA](#)



# IBM MUESTRA PREOCUPACIONES DE CRISIS DE IDENTIDAD A NIVEL GLOBAL

En el reciente informe X-Force Threat Intelligence Index 2024 de IBM, se resalta una alarmante crisis de identidad global. En Latinoamérica, la situación es aún más preocupante, con un aumento significativo de ataques que afectan el tiempo de recuperación empresarial ante posibles filtraciones. Las revelaciones del informe enfatizan la urgencia de fortalecer las medidas de seguridad en la región y más allá.



“ Los cibercriminales reevaluaron las credenciales como un vector de acceso inicial confiable. Con el cambio hacia el ‘inicios de sesión’, están destacando la relativa facilidad de adquirir credenciales de usuario en comparación con la explotación de vulnerabilidades o la ejecución de campañas de phishing. Con los ataques generados con IA, las empresas se ven presionadas hacia un nuevo panorama en el que la seguridad impulsada por IA puede elevar las defensas y la productividad a nivel humano, programático y tecnológico ”

Juan Carlos Zevallos, Líder de IBM Security Software para América Latina.



El X-Force Threat Intelligence Index 2024, recién lanzado por IBM, destaca una creciente crisis global de identidad, ya que los cibercriminales aprovechan las identidades de los usuarios para comprometer empresas a nivel mundial. Sorprendentemente, el 71% de los ciberataques a nivel mundial se deben a la explotación de la identidad. Según IBM X-Force, en 2023, los ciberdelincuentes encontraron más oportunidades para "iniciar sesión" a través de cuentas válidas en lugar de "hackear" redes corporativas, convirtiendo esta táctica en la preferida por los cibercriminales en América Latina.

El X-Force Threat Intelligence Index se fundamenta en percepciones y observaciones derivadas de la monitorización de más de 150 mil millones de eventos de seguridad diarios en más de 130 países, abarcando regiones como México, Centroamérica y Sudamérica. Asimismo, la recopilación y análisis de datos provienen de diversas fuentes dentro de IBM, como IBM X-Force Threat Intelligence, Respuesta a Incidentes, X-Force Red, IBM Managed Security Services, y aportes de Red Hat Insights e Interzer, todos los cuales contribuyeron al informe del año 2024.

[LEER NOTA COMPLETA](#)



# CHECK POINT SOFTWARE INTRODUCE QUANTUM FORCE GATEWAY

En la vanguardia de la seguridad cibernética, Check Point Software ha lanzado Quantum Force Gateway Series, una solución de seguridad en la nube impulsada por inteligencia artificial. Esta serie redefine las normas en ciberseguridad, proporcionando prevención de amenazas, eficiencia mejorada y gestión avanzada a través de la innovadora tecnología de firewall de nueva generación.

Check Point Software Technologies introduce Quantum Force Gateway Series, una serie revolucionaria de diez firewalls de alto rendimiento diseñados para abordar las demandas de seguridad en diversos entornos, desde centros de datos y perímetros de red hasta instituciones académicas y empresas.

Esta serie forma parte de la plataforma Infinity de Check Point Software, que se distingue por la integración de inteligencia de seguridad basada en la nube, un sistema automatizado de respuesta a amenazas sofisticado y más de 50 motores de inteligencia artificial. Quantum Force Security Gateway impulsa la prevención de amenazas hasta 1 Tbps mediante IA, logrando una impresionante tasa de bloqueo de malware del 99.8%.

Redefiniendo los estándares de rendimiento en firewalls, la serie Quantum Force Security Gateway destaca por duplicar la eficacia en la prevención de amenazas y eficiencia energética. Además, presenta factores de configuración compactos de 1RU/2RU para optimizar el espacio, junto con una gestión unificada que aborda los escenarios de seguridad más complejos. Este conjunto de innovaciones redefine la seguridad en múltiples niveles.

[LEER NOTA COMPLETA](#)



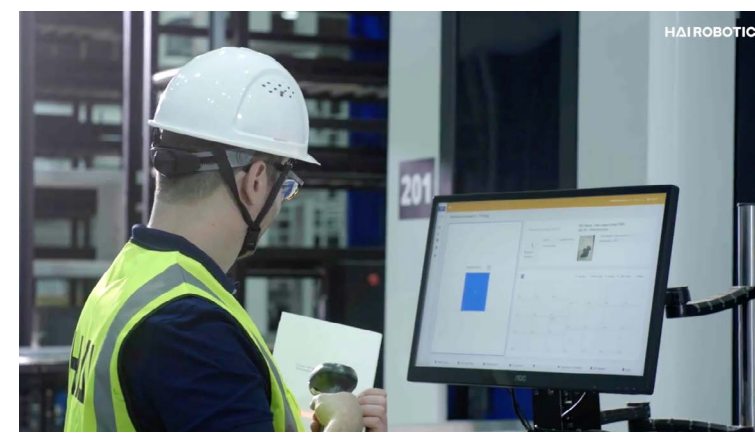
# HONEYWELL Y HAI ROBOTICS SE ALÍAN PARA AUTOMATIZAR LOS CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

Combinando la experiencia en tecnologías avanzadas con la innovación en robótica autónoma, Honeywell y Hai Robotics se asocian para transformar la gestión de centros de distribución, permitiendo redefinir la eficiencia operativa y la gestión logística y ofrece a las empresas la oportunidad de optimizar el espacio y aumentar la productividad en el cumplimiento de pedidos de clientes.

Honeywell y Hai Robotics han revelado su colaboración para proporcionar soluciones de almacenamiento y recuperación de alta densidad destinadas a centros de distribución, destacando la fusión de la tecnología robótica innovadora de Hai con el software Momentum Warehouse Execution de Honeywell. Esta alianza no solo integra capacidades mejoradas de ciberseguridad, sino que también aprovecha la experiencia de Honeywell en la integración de soluciones robóticas, proporcionando a los clientes un portafolio más completo. Además, refuerza la alineación de la cartera de productos de Honeywell con tres megatendencias poderosas: la automatización, el futuro de la aviación y la transición energética.

Las soluciones de manipulación de cajas y contenedores mediante robótica móvil autónoma (ACR) de Hai Robotics automatizan eficazmente el almacenamiento y la recuperación de artículos, mejorando

los procesos de preparación de pedidos y almacenamiento. Estos robots guiados pueden alcanzar alturas de hasta 9 metros, reduciendo significativamente el espacio necesario para el almacenamiento y siendo aplicables en centros de distribución, almacenes existentes, e incluso en la retaguardia de tiendas minoristas para micro-fulfillment.



LEER NOTA COMPLETA



# SAP ANALIZA LAS 5 TENDENCIAS CLAVES DE IA PARA 2024

Explorando el futuro de la inteligencia artificial, líderes de SAP comparten cinco predicciones clave sobre la inteligencia artificial. Estas proyecciones sugieren una transformación significativa en la tecnología empresarial en los próximos cinco años, superando los avances de las últimas dos décadas.



En el ámbito tecnológico, la inteligencia artificial ha emergido como una de las tecnologías más influyentes en los últimos años. Según el informe Hype Cycle for Artificial Intelligence (AI) 2023 de Gartner, se proyecta que para 2026, más del 80% de las empresas integrarán aplicaciones y modelos de inteligencia artificial generativa (GenAI), junto con las tecnologías necesarias para implementarlas en entornos de producción.

Los líderes mundiales de SAP comparten sus perspectivas sobre las tendencias anticipadas en diversas industrias para el presente año:

**Inteligencia artificial generativa dará el salto de la gran expectativa a la realidad**

**La IA generativa aportará mayor innovación y creatividad al desarrollo de software**

**La tecnología empresarial experimentará una transformación mayor en los próximos cinco años que en los últimos 20 años**

**Ninguna industria quedará al margen de la IA**

**Los asistentes digitales generativos impulsados por IA redefinirán la innovación en todo el sector de servicios públicos**

“ A medida que la IA se integra cada vez más en el proceso de desarrollo de software, la dinámica del campo seguirá cambiando a un ritmo rápido. En 2024, podemos esperar ver un aumento en el uso de la IA generativa por parte de los desarrolladores para crear nuevos productos y servicios, y automatizar tareas repetitivas, mejorar la calidad del software, generar nuevas ideas y personalizar el desarrollo de software. Con todo, la IA reavivará la creatividad y redefinirá los límites del desarrollo de software tal como lo conocemos hoy. ”

Yaad Oren, Director General de SAP Labs de Estados Unidos y Director Global de la Red de Centros de Innovación de SAP



LEER NOTA COMPLETA



# AYMAN ABOUELWAF ES EL NUEVO CTO DE HITACHI VANTARA

Reconocido por su innovación y liderazgo tecnológico, Ayman Abouelwafa es asignado como nuevo CTO de Hitachi Vantara para impulsar la visión estratégica de la empresa y alcanzar nuevas metas en el ámbito tecnológico global.

Hitachi Vantara ha nombrado a Ayman Abouelwafa como su nuevo Chief Technology Officer (CTO), con la responsabilidad de identificar y evaluar tecnologías emergentes y planificar el futuro en línea con la estrategia del negocio. Abouelwafa reportará directamente a Sheila Rohra, CEO de Hitachi Vantara, y colaborará estrechamente con el Comité Ejecutivo de la compañía.

Con casi 30 años de experiencia como experto en almacenamiento y tecnología, Abouelwafa desempeñó recientemente el cargo de CTO en el grupo de almacenamiento de Hewlett Packard Enterprise (HPE). En esta posición, fue responsable de impulsar la comercialización de tecnologías y propiedad intelectual, gestionar la investigación estratégica y liderar programas avanzados de desarrollo enfocados en las plataformas y software de almacenamiento de datos de próxima generación. Durante su tiempo en HPE, contribuyó significativamente al impulso de soluciones tecnológicas innovadoras y a la identificación de tendencias que influyeron en las estrategias tecnológicas y comerciales de la empresa.



“Hitachi Vantara representa el modelo de referencia en almacenamiento de datos y gestión de la nube híbrida. Espero trabajar estrechamente con este equipo increíblemente talentoso de líderes del sector para desarrollar y ejecutar un plan de crecimiento que aproveche las tecnologías emergentes como la Inteligencia Artificial”

Ayman Abouelwafa  
Chief Technology Officer (CTO)

LEER NOTA COMPLETA





# KODAK ALARIS PRESENTA LA ÚLTIMA VERSIÓN DE SU SOFTWARE IDP

La plataforma Info Input Solution de Kodak Alaris automatiza y agiliza el proceso de documentos empresariales, ofreciendo rapidez y precisión. La nueva generación de software para el Procesamiento Inteligente de Documentos se integra perfectamente, mejorando la eficiencia del flujo de trabajo y la toma de decisiones.

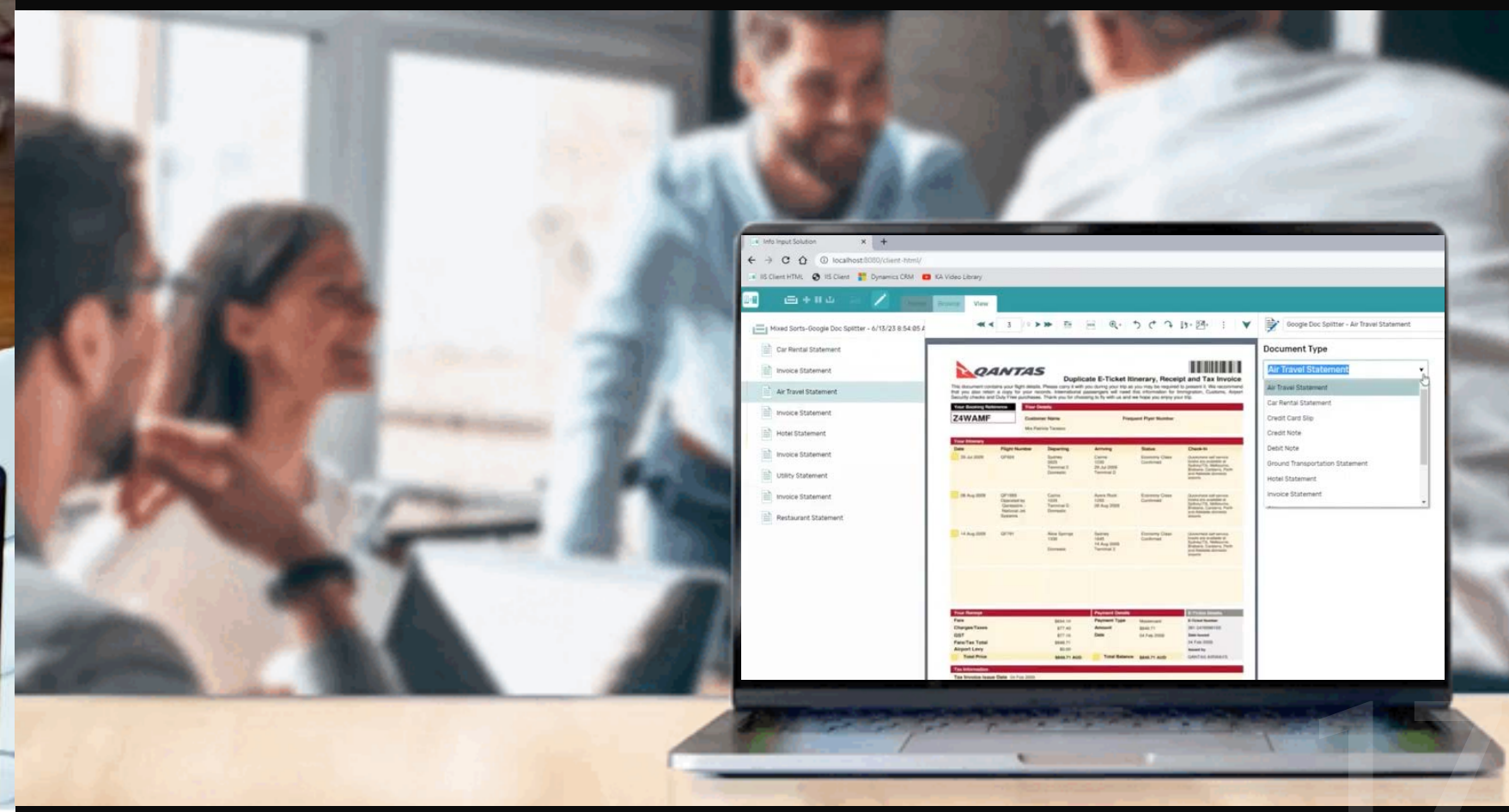
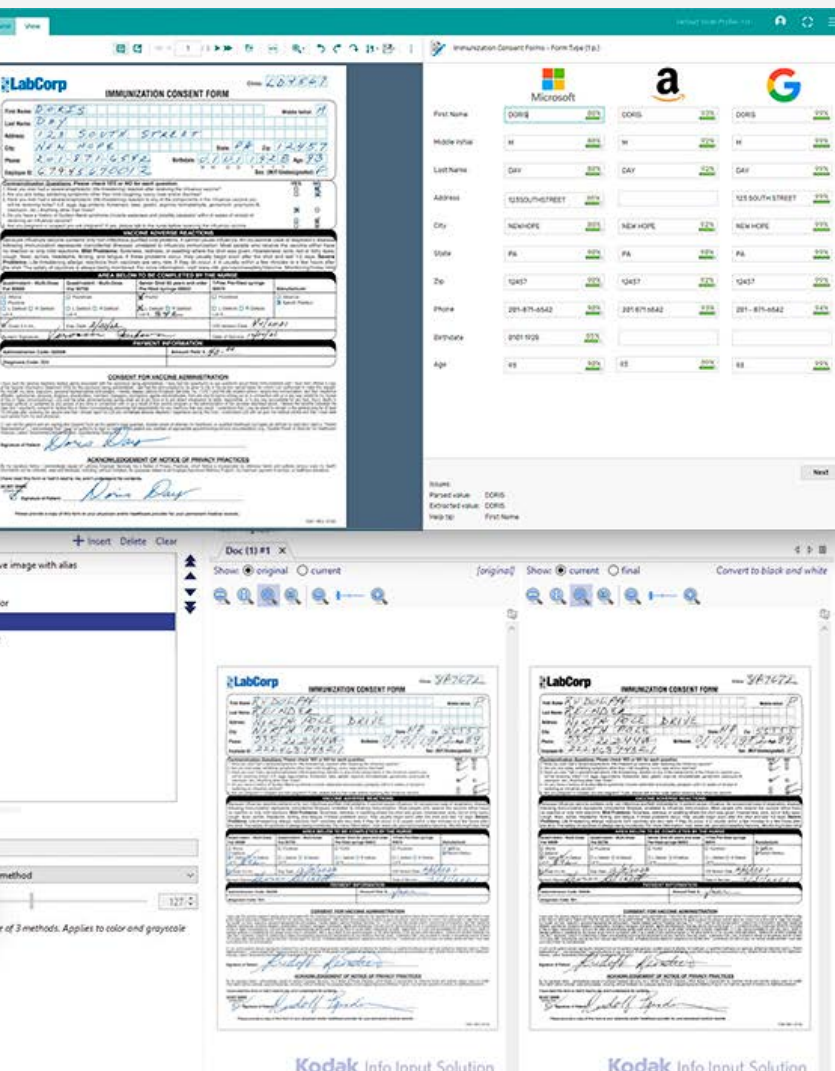
Kodak Alaris ha lanzado su más reciente software de Procesamiento de Documentos Inteligente (IDP), KODAK Info Input Solution. Esta plataforma premiada automatiza y simplifica el manejo de documentos empresariales, asegurando rapidez, precisión y confiabilidad en todas las etapas del proceso.

La versión más reciente, Info Input 7, viene con una serie de mejoras significativas. Estas incluyen servicios mejorados de Inteligencia Artificial (IA) para documentos no estructurados, así como una simplificación de los flujos de trabajo con opciones de automatización sin código y con bajo código. Además, presenta capacidades de vanguardia en la

industria en cuanto a volumen de trabajo humano en el ciclo.

Una característica destacada de Info Input Solution es su integración con aplicaciones populares como Salesforce. Además, la plataforma ofrece un editor de scripts interactivo y la capacidad de procesar información en tiempo real proveniente de INFuse Smart Connected Scanning Solution de Kodak Alaris.

LEER NOTA COMPLETA



# INTEL POSICIONA A NUEVA VICEPRESIDENTA DEL GRUPO DE VENTAS Y MARKETING

Dando un paso audaz para fortalecer su presencia tanto global como en América Latina, Gisselle Ruiz Lanza ha sido designada como la nueva Vicepresidenta del Grupo de Ventas y Marketing de Intel, asumiendo también el cargo de Directora General para Latam. Contando con más de 25 años de experiencia en la empresa, Gisselle encabeza las operaciones de la empresa en la región.

[LEER NOTA COMPLETA](#)



## IMPRESIÓN DE IDEAS



Proveedores de insumos y manufactura on-demand. Ya sea que necesites prototipos o piezas de producción, podemos fabricarlos a pedido 24/7. Somos tu punto de referencia para piezas impresas en 3D exactas, precisas y personalizadas a un precio accesible.

Nuestros servicios:

- Modelado 3D.
- Impresión 3D multicolor y en diversidad de filamentos.
- Diseño y ejecución de productos a demanda.
- Venta de filamentos al por mayor y menor.

 70938858 / 63495502

 4to Anillo, Av. Banzer

# BOSCH Y MICROSOFT COLABORAN PARA DESCUBRIR NUEVAS POSIBILIDADES CON IA GENERATIVA



Buscando explorar nuevas posibilidades en el desarrollo tecnológico y asegurar un futuro de movilidad más seguro y eficiente, Bosch y Microsoft han establecido una alianza para aprovechar al máximo la IA generativa, una tecnología innovadora que podría revolucionar la conducción y la seguridad vial.

LEER NOTA COMPLETA



“*Bosch está trabajando para llevar una nueva dimensión de las aplicaciones de inteligencia artificial al vehículo*”

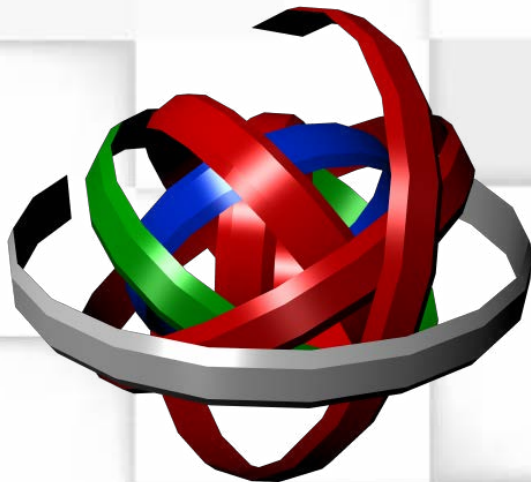
Stefan Hartung, Presidente del Consejo de Administración de Bosch



Una situación que ningún conductor desea enfrentar es ver una pelota rodar por la calle, seguida rápidamente por un niño desprevenido ante el tráfico. Mientras que los conductores humanos pueden evaluar este escenario utilizando su comprensión contextual, los sistemas actuales de conducción asistida y automatizada aún están en proceso de aprendizaje. En respuesta a esto, Bosch busca mejorar las capacidades de la inteligencia artificial generativa para potenciar las funciones de conducción automatizada.

Ambas compañías anticipan que una colaboración llevará el rendimiento de las funciones de conducción automatizada a un nivel superior. La IA generativa promete mejorar la comodidad en el vehículo y garantizar mayor seguridad para todos los usuarios. Para lograrlo, se valora enormemente el amplio conocimiento de Bosch sobre vehículos, su experiencia en IA específica para la automoción y el acceso a los datos de los sensores del vehículo para alimentar la IA generativa.

Actualmente, la IA enfrenta límites en el entrenamiento de sistemas para la conducción automatizada. Aunque los sistemas de asistencia al conductor pueden detectar personas, animales, objetos y vehículos, la IA generativa podría ayudar a determinar si una situación presenta riesgo de accidente en el futuro cercano.



**TELEINFO** *press*

[www.teleinfopress.com](http://www.teleinfopress.com)

Contacto: +591 72091601, 70888002