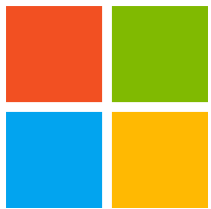




Redinet

REVISTA TECH

Febrero | 2025



MICROSOFT IA EN LA MINERÍA



COSMOS DE NVIDIA



KASPERSKY FITNESS DIGITAL

¡Potencia tu empresa con BUSINESS CENTRAL!

Optimiza tus operaciones, mejora tus procesos y maximiza la eficiencia con una plataforma todo en uno, diseñada para impulsar tu éxito.

Descubre las funcionalidades clave que elevarán tu operación diaria, tales como:



Cadena de suministro



Gestión financiera



Atención al cliente

**¡NO DEJES PASAR
ESTA OPORTUNIDAD ÚNICA!**

Únete a nuestro **demo exclusivo** y descubre cómo **Dynamics Business Central** puede transformar tu negocio.

¡EL PRIMER PASO HACIA TU FUTURO DE ÉXITO!



¡AHORRA \$2500 USD Y PROTEGE TU EMPRESA Y TU HOGAR!

Contrata 1 año de servicio de **100 hasta 1000 usuarios** y obtén:

- Cybersecurity Posture Assessment **GRATIS** (valor \$2500 USD).
- Protección **GRATIS** la misma cantidad de licencias para tus dispositivos domésticos con **Sophos Home**.

INCLUYE

- **Assessment del NIST** para medir la madurez de ciberseguridad de tu organización.
- **Escaneo y localización** de sistemas vulnerables frente ataques (escaneo de la superficie externa).
- **Revisión de la Dark Web** en busca de información corporativa filtrada.
- **Health check** de tu ambiente de Sophos.

CONSIDERACIONES

- ✗ No aplica Gobierno.
- ✗ No aplica para **clientes existentes** de Sophos.
- ✗ No aplica para **oportunidades registradas por otros partners**.
- ✓ Válido en modelos a partir del XGS 116.

Válido al 31 de marzo de 2025

Escribe a sales@redinet.us

PROTEGE TU PRIVACIDAD FITNESS DIGITAL

Con el inicio del 2025, mejorar el estilo de vida se mantiene como uno de los propósitos más comunes. Cada vez más personas recurren a **plataformas de ejercicio en línea y dispositivos de monitoreo deportivo** para alcanzar sus metas, pero estas herramientas también **plantean riesgos significativos** para la privacidad y la seguridad de los datos personales.

Los rastreadores deportivos, están diseñados para sincronizarse con nuestros dispositivos, recopilan una gran cantidad de datos sensibles: desde nuestro **peso y presión arterial hasta nuestros patrones de sueño y rutas de ejercicio**. Esta información detallada, aunque útil para monitorear nuestro progreso, también nos expone a riesgos.



Según el estudio Resaca Digital de Kaspersky, el **45%** de los latinoamericanos comparte su ubicación en redes sociales, lo que aumenta significativamente las posibilidades de que estos datos caigan en las manos equivocadas.

"El auge del ejercicio online ha revolucionado la manera en que las personas persiguen sus propósitos de Año Nuevo, brindando comodidad y acceso a nuevas herramientas innovadoras. Sin embargo, esta transformación también ha abierto oportunidades para que los ciberdelincuentes exploten vulnerabilidades en dispositivos conectados, plataformas en línea y sistemas de pago digital. Es fundamental que los usuarios también se enfoquen en proteger su información personal y financiera adoptando medidas de seguridad adecuadas".

-Carolina Mojica

Gerente de producto para el consumidor para las regiones Norte y Sur de América Latina en Kaspersky.



Los expertos de Kaspersky alertan sobre los riesgos digitales que podrían comprometer la privacidad y seguridad financiera de quienes inician el Año Nuevo con propósitos de vida saludable.

Para evitar caer en estas vulneraciones de seguridad y privacidad, los expertos de Kaspersky recomiendan:

1 Verifica la legitimidad:

Antes de realizar cualquier pago ya sea en plataformas o a entrenadores, investiga sus referencias y credenciales. Esto te ayudará a evitar fraudes o estafas.

2 Utiliza métodos de pago seguros:

Evita realizar transacciones a través de mensajes directos en redes sociales. Opta por plataformas protegidas que garanticen la seguridad de tus datos financieros y transacciones.

3 Navega solo en sitios seguros:

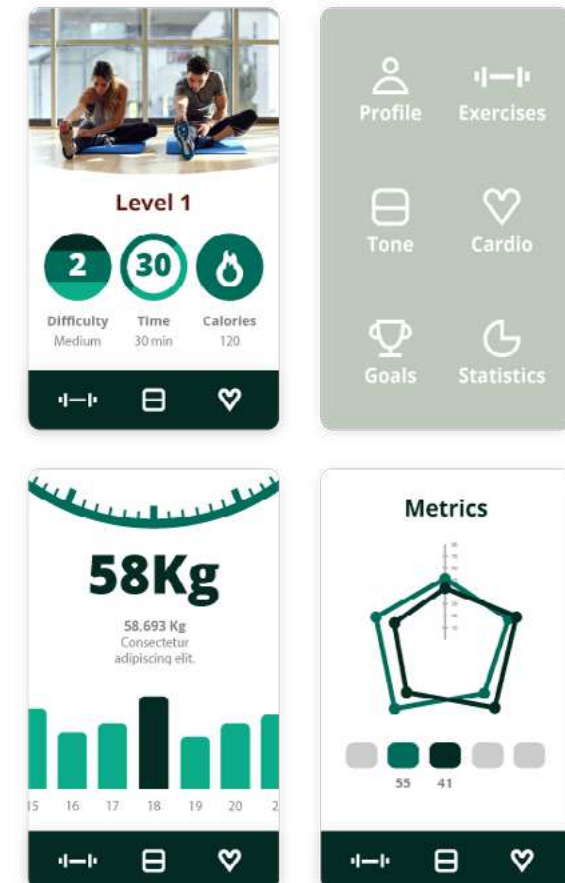
Accede únicamente a sitios web que utilicen conexiones cifradas HTTPS, aunque esto no garantiza protección total, reduce el riesgo de robo de datos.

4 Dispositivos conectados correctamente:

Límita los permisos de acceso a información sensible en rastreadores deportivos o aplicaciones de fitness.

kaspersky

Si bien los dispositivos móviles y las aplicaciones fitness ofrecen numerosos beneficios para la salud y el bienestar, es esencial que los usuarios sean conscientes de los riesgos de seguridad y tomen las medidas necesarias para proteger su información personal.



Al trabajar juntos, los usuarios, los desarrolladores y los fabricantes pueden garantizar un futuro más seguro para la tecnología fitness.■

PHOTOSHOP EN TIEMPO REAL

¡CO-EDITA CON OTROS CREATIVOS!

La edición de imágenes ha experimentado un notable crecimiento en los últimos años, y **Adobe Photoshop** sigue siendo **uno de los programas más destacados** en este ámbito, mejorando constantemente, como lo demuestra su más reciente actualización.

Hoy en día, no se trata solo de editar imágenes de forma individual. **Adobe** ha decidido simplificar el trabajo en equipo, tanto en entornos personales como profesionales, **a la hora de gestionar y modificar imágenes**. El resultado de esta iniciativa es una nueva función que seguramente será muy apreciada por muchos usuarios.



La novedad es **una herramienta que permite a los usuarios la co-edición de imágenes en tiempo real**. Esto significa que ahora, con **Photoshop**, es posible trabajar simultáneamente en un **mismo archivo con otros usuarios**. Cada persona puede acceder al archivo desde su propio dispositivo y realizar modificaciones al mismo tiempo.

El objetivo principal de esta función **es fomentar la colaboración creativa, especialmente entre los creadores de contenido y sus equipos**. Además, esta herramienta también será de gran ayuda en el ámbito educativo. Con esta adición, **Adobe** sigue impulsando **la tendencia hacia la colaboración en equipo**, en este caso aplicada a la edición de imágenes.

Es importante destacar que **Adobe Photoshop es el software más utilizado en el sector del diseño**, tanto por empresas como por profesionales, por lo que la posibilidad de realizar ediciones conjuntas en tiempo real será una característica muy valorada por muchos de sus usuarios.

LOREM
IPSUM
DOLORO



Sarah Kay

Guy Wang

Sloan R

Principales características del trabajo en grupo en Photoshop

El trabajo en equipo en el ámbito del diseño, al utilizar un programa tan potente como **Adobe Photoshop**, simplificará en consideración los proyectos creativos de los profesionales del sector.

A continuación, te presentamos algunas de las **principales ventajas que esta nueva herramienta ofrecerá**:

- Los equipos de trabajo en grandes empresas podrán **colaborar de forma conjunta** en proyectos complejos y detallados.
- La función colaborativa permite **solicitar a otros usuarios su opinión** y responder comentarios mientras se trabaja **sobre un mismo archivo**.



RED HAT OPENSHIFT VIRTUALIZATION ENGINE



Red Hat ha anunciado la disponibilidad de Red Hat OpenShift Virtualization Engine, una nueva edición de su plataforma **OpenShift** diseñada específicamente para la gestión de máquinas virtuales. Esta solución, que elimina características no esenciales, busca **maximizar el valor** para las organizaciones al ofrecer una opción **más rentable** y personalizada para la virtualización.



Una solución adaptada a la evolución de la virtualización

No hay duda de que los contenedores han transformado el uso de la virtualización pero también es cierto que las máquinas virtuales siguen siendo fundamentales en la infraestructura de TI de las empresas, especialmente para aplicaciones críticas.

Los cambios recientes en el mercado de la virtualización han derivado en un **aumento de costes** y un creciente aumento de la complejidad en la **gestión** para muchas organizaciones. Red Hat OpenShift Virtualization Engine aborda estos problemas ofreciendo una solución diseñada específicamente para la virtualización.

Entre sus características clave destacan:



Facilitar la migración y la automatización

Para apoyar a las organizaciones en su transición desde otras plataformas de virtualización, Red Hat OpenShift Virtualization Engine incluye una serie de funciones:

- Kit de herramientas de migración para virtualización:** Simplifica los flujos de trabajo de migración al máximo y reduce el tiempo de inactividad para que afecte de forma mínima a la productividad.
- Evaluación de migración de virtualización:** Un taller interactivo con expertos para analizar el estado actual de la infraestructura y definir una ruta de migración de bajo riesgo y costes contenidos.
- Integración con Ansible Automation Platform:** Automatiza migraciones y tareas diarias de administración a escala, mejorando de forma importante la eficiencia operativa.

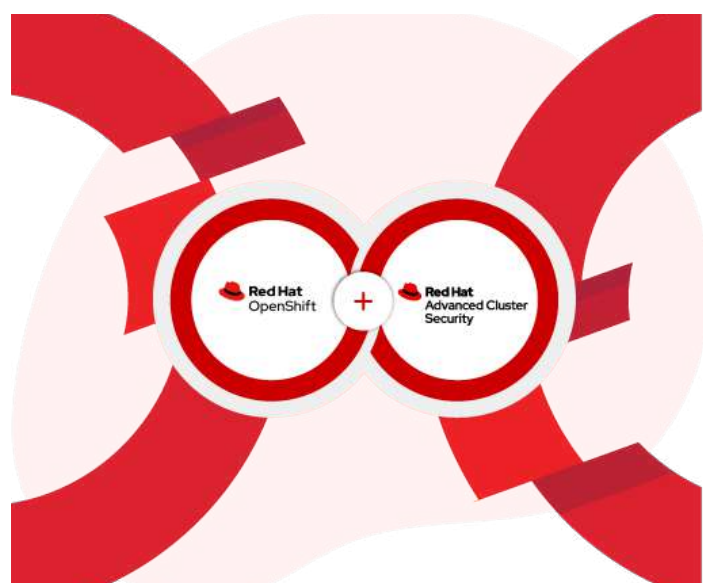
Red Hat

Red Hat Advanced Cluster Management for Virtualization

Junto con OpenShift Virtualization Engine, Red Hat también ha presentado Red Hat Advanced Cluster Management for Virtualization, una solución diseñada para centralizar la gestión del ciclo de vida de las máquinas virtuales, optimizar las tareas de aprovisionamiento, supervisión y cumplimiento y finalmente mantener una coherencia operativa en entornos virtualizados complejos.

Disponibilidad y soporte del ecosistema

Ambas soluciones, Red Hat OpenShift Virtualization Engine y Red Hat Advanced Cluster Management for Virtualization, están disponibles desde hoy. Además, el sólido ecosistema de partners de Red Hat complementa estas soluciones con opciones de almacenamiento, backup y recuperación ante desastres, optimizando aún más los despliegues.■





FAMILIA COSMOS

IA FÍSICA CON MODELOS DEL MUNDO BÁSICO

Nvidia es líder en el desarrollo de chips gráficos, ha revelado en el CES 2025 de Las Vegas su nueva familia de modelos de inteligencia artificial, llamada **Cosmos World Foundation Models (Cosmos WFM)**. Estos modelos están diseñados para **predecir y generar videos con un entendimiento físico**, lo que marca el inicio de una nueva era en la simulación del mundo real.

Una nueva era en la simulación del mundo real:

Los modelos **Cosmos** se basan en la manera en que los seres humanos **crean modelos mentales de su entorno**. Estos “modelos de mundo” representan un avance significativo en la habilidad de la inteligencia artificial para comprender y replicar el comportamiento físico de objetos y espacios.

Nvidia ha estructurado su oferta en tres categorías principales:

Nano

Diseñado para aplicaciones en tiempo real con baja latencia.

Super

Modelos base de alto rendimiento.

Ultra

Enfocado en la máxima calidad y fidelidad.



Para su creación, Nvidia ha utilizado un conjunto de datos masivos que incluye:

- 9.000 billones de tokens.
- 20 millones de horas de interacción humana.
- Datos sobre entornos industriales.
- Información relacionada con la robótica.
- Datos de conducción autónoma.
- Aplicaciones prácticas y colaboraciones.

Los modelos están disponibles a través de:

- La API de Nvidia.
- Los catálogos NGC.
- La plataforma Hugging Face.
- GitHub.

Aunque Nvidia describe estos modelos como “abiertos”, no se consideran completamente de código abierto, ya que la empresa no ha publicado todos los detalles sobre su entrenamiento ni las herramientas para recrearlos desde cero.

¿Cómo puedo empezar a usar NVIDIA Cosmos?

Los desarrolladores de IA física **pueden comenzar ahora** con los modelos de mundo básico de Cosmos disponibles en el catálogo **de NGC y Hugging Face**. **Cosmos** también proporciona una canalización de extremo a extremo para ajustar con precisión los modelos básicos mediante **NVIDIA NeMo**. Los desarrolladores pueden usar el tokenizador de Cosmos desde **/NVIDIA/cosmos-tokenizer** en **GitHub y Hugging Face**.

Perspectivas futuras

Jensen Huang, CEO de Nvidia, afirmó durante la presentación: “Esperamos que Cosmos tenga un impacto similar en el mundo de la robótica y la inteligencia artificial industrial, tal como Llama lo ha tenido en el ámbito empresarial”.



Jensen Huang, CEO de Nvidia.

Varias empresas relevantes ya han mostrado interés en aplicar Cosmos WFM:

- **Waabi y Wayve:** Desarrollo de vehículos autónomos.
- **Fortellix:** Búsqueda y clasificación de videos.
- **Uber:** Soluciones de movilidad autónoma.

Según **Dara Khosrowshahi, CEO de Uber**, “La IA generativa impulsará el futuro de la movilidad, exigiendo datos ricos y una capacidad de cómputo de alto nivel”, tal como lo mencionó a **TechCrunch**.

Este lanzamiento **representa un avance significativo en la inteligencia artificial aplicada a la simulación del mundo físico**. Sin embargo, su éxito dependerá en gran medida de la resolución de cuestiones legales pendientes y de su aceptación por parte de la industria.

ESTAFAS EN CITAS ONLINE

¡TEN CUIDADO!



Investiga la aplicación antes de usarla

Antes de hacer el registro en cualquier app, investiga sobre su **seguridad y fiabilidad**. Lee reseñas y verifica la política de privacidad para asegurarte de que sea confiable. Si la aplicación es nueva puedes buscar otras opciones.

Usa contraseñas seguras

Activa la verificación en dos pasos y utiliza contraseñas robustas, que incluyan **letras mayúsculas, combinadas con minúsculas, números incluso símbolos**, la seguridad de tus cuentas es muy importante.

No compartas información rápida

Aunque la confianza puede crecer rápidamente, **nunca compartas datos personales sensibles**, como tu dirección, número de teléfono o datos financieros en las primeras etapas de la conversación.

Con el auge de las apps de citas, también han aumentado las estafas. Es crucial estar alerta y tomar medidas de seguridad, especialmente en fechas como San Valentín, cuando las emociones pueden nublar el juicio.



iTIPS EXTRA!

Evita regalos caros:
No gastes mucho antes de conocer a la persona en persona.

Mantén la cabeza fría:
No te apresures a tomar decisiones importantes por las emociones del momento.

Consulta con amigos o familiares:
Pide una segunda opinión si tienes dudas sobre alguien.

Verifica la autenticidad de fotos y perfiles

Realiza varias búsquedas de imágenes usando herramientas como **Google Imágenes** en las fotos para saber si son de alguien más. Además, si un perfil parece haber sido creado recientemente, podría ser igual motivo de desconfianza.■

Desconfía de promesas demasiado buenas

Si alguien promete riquezas, regalos o te pide dinero para alguna emergencia, es muy probable que estés ante una estafa. **Los estafadores usan tácticas emocionales para manipular a las personas.**

Realiza videollamadas antes de conocerse

Una forma efectiva de verificar si la persona con la que estás hablando es real es realizando una videollamada. **Las fotos en perfiles pueden ser falsas o robadas** de otras personas. Si se niega a hacer videollamadas puede ser una señal de alerta.

SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN

IA EN LA MINERÍA

La industria minera desempeña un papel fundamental en el logro de un **futuro energético más sostenible**.

Los paneles solares, las baterías, las turbinas eólicas, los vehículos eléctricos (VE) y otras tecnologías energéticas libres de carbono dependen de minerales como el grafito, el cobre, el litio, el níquel y el cobalto. Sin embargo, las investigaciones muestran que para **2030**, las minas existentes y las que están en construcción **producirán solo la mitad** del cobalto y el litio y alrededor del **80%** del cobre necesario para continuar con la producción significativa de vehículos eléctricos y otras tecnologías de energía limpia.

Este déficit de minerales críticos presenta una oportunidad para que los líderes mineros de hoy aprovechen soluciones tecnológicas innovadoras no solo para **acelerar y mejorar la precisión de la exploración**, sino también para **crear procesos más eficientes y resilientes** en áreas como la **mano de obra** y las **habilidades**, las **regulaciones** y la **salud y la seguridad**. Uno de los primeros y más prometedores pasos para resolver algunos de los mayores desafíos de la minería es adoptar una **mentalidad digital** y un enfoque unificado para la transformación digital y de Inteligencia Artificial.

Para las empresas mineras de hoy en día, eso significa adoptar una mentalidad digital, o un conjunto de actitudes y comportamientos que permitan a las personas y organizaciones ver cómo los datos, los algoritmos y la **IA abren nuevas posibilidades y trazan un camino hacia el éxito** en un panorama empresarial cada vez más dominado por tecnologías inteligentes e intensivas en datos.



La Inteligencia Artificial está revolucionando la minería al analizar grandes volúmenes de datos, automatizar procesos y optimizar operaciones, la IA garantiza un suministro sostenible de minerales críticos para las energías limpias.

Microsoft

Una mentalidad digital fomenta la curiosidad, el crecimiento continuo y, lo que es más importante, la oportunidad de aprender de los errores, algo esencial a medida que los rápidos cambios tecnológicos acortan los ciclos típicos de habilidades y el tiempo de comercialización. Además **implica una transformación cultural en las empresas mineras**, donde **los datos, la IA y la innovación son el núcleo** de todas las operaciones.

Al adoptar esta mentalidad, las empresas pueden:

Acelerar la exploración

Utilizar la IA para analizar grandes conjuntos de datos y descubrir nuevas reservas de minerales más rápidamente.

Optimizar operaciones

Aplicar la IA para mejorar la eficiencia en la extracción, el procesamiento y el transporte de minerales.

Reducir costos

Automatizar tareas repetitivas y optimizar la asignación de recursos.

Mejorar la seguridad

Utilizar sensores y análisis de datos para identificar y mitigar riesgos.

Aumentar la sostenibilidad

Implementar prácticas mineras más responsables y reducir el impacto ambiental.

Las empresas mineras pueden aprovechar plataformas como **Azure OpenAI Service** y **Azure AI Document Intelligence** para **acelerar la velocidad y la precisión de la búsqueda inteligente** en grandes conjuntos de datos de exploración que utilizan. La optimización de este proceso **con la ayuda de la IA generativa y la automatización** les permite crear modelos 3D más rápido al reducir de manera significativa el tiempo dedicado a buscar y preparar datos, de semanas a solo minutos de manera potencial.

Los empleados han comenzado a ver una mayor productividad con la tecnología de IA generativa, ya que utilizan herramientas como Microsoft Copilot para agilizar tareas como:



Análisis de datos avanzados:
Descubrir patrones y tendencias ocultas en grandes volúmenes de datos.



Automatización de procesos:
Reducir errores humanos y mejorar la eficiencia.



Predictión de mantenimiento:
Prevenir fallas de equipos y reducir el tiempo de inactividad.



Optimización de rutas:
Minimizar costos de transporte y reducir el impacto ambiental.

Casos de Éxito

Empresas como *Epiroc*, *Sandvik* y *Emirates Global Aluminium* están demostrando los beneficios de la adopción de la IA en la minería.

Estas empresas han logrado **mejorar la eficiencia, reducir costos y aumentar la sostenibilidad** gracias a **soluciones basadas en la nube y el aprendizaje automático**.



El Futuro de la Minería

La minería digital representa una oportunidad única para **transformar la industria y garantizar un suministro sostenible de minerales críticos** para las tecnologías limpias. Al adoptar una mentalidad digital y aprovechar las últimas tecnologías, las empresas mineras pueden desempeñar un **papel fundamental en la construcción de un futuro más sostenible**. ■

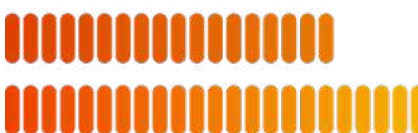
LA IA SIEMBRA EL FUTURO

NUEVAS TECNOLOGÍAS AGRÍCOLAS EN LA CES.

La **feria anual de tecnología** celebrada en Las Vegas ha demostrado que la **tecnología y la sostenibilidad** van de la mano, presentando soluciones innovadoras para enfrentar los **efectos del cambio climático y la escasez de trabajadores en el campo**.

Tractores autónomos: La nueva frontera de la agricultura

Cuando **Russell Maichel** comenzó a cultivar almendras, nueces y pistachos en los años 80, la tecnología en la agricultura era prácticamente inexistente. Hoy en día, su **huerto es un laboratorio tecnológico** donde un **tractor autónomo**, equipado con los últimos avances, se encarga de tareas que antes requerían de mucho esfuerzo manual. Este cambio radical se hizo evidente en el **CES 2025**, donde la maquinaria agrícola autónoma se convirtió en una de las grandes protagonistas. La colaboración entre **Russell Maichel y John Deere**, una empresa líder en **tecnología agrícola**, está dando como resultado innovaciones que están transformando el sector. El tractor autónomo, que está siendo probado en la granja de Maichel, es un ejemplo de cómo la tecnología puede **mejorar la eficiencia y la sostenibilidad de la agricultura**. Para Maichel, la clave del éxito está en hacer las cosas bien desde el principio, y esta tecnología le permite alcanzar ese objetivo.



REVISTA TECH | TECNOLOGÍA

El sector tecnológico se compromete con el planeta

La **sostenibilidad** ha sido el **protagonista indiscutible** de la última edición de la feria tecnológica de Las Vegas. Gigantes como **Volvo**, con su ambicioso objetivo de **alcanzar las emisiones netas cero para 2040**, y empresas más pequeñas como **OshKosh**, con sus **camiones eléctricos**, han demostrado que la innovación y el compromiso con el medio ambiente son cada vez más importantes en el sector tecnológico.

“La agricultura necesita urgentemente tecnologías más inteligentes para enfrentar el cambio climático”

Jacqueline Heard, líder de Enko Chem.

La **CES** ha servido como un **punto de encuentro para que agricultores, tecnólogos y líderes empresariales** colaboren en la búsqueda de soluciones para los desafíos que enfrenta la agricultura. El **cambio climático y la escasez de mano de obra** han sido reconocidos como problemas globales que requieren una respuesta coordinada. Los participantes en la feria han destacado la importancia de fomentar la **colaboración entre diferentes sectores** para desarrollar tecnologías que sean a la vez rentables y sostenibles.

Más cultivos, menos químicos

La **inteligencia artificial** está revolucionando la **agricultura**, y la **CES** ha sido el escenario perfecto para demostrarlo. Empresas como **Kubota** están desarrollando soluciones basadas en IA que permiten detectar enfermedades en los cultivos y aplicar tratamientos de manera precisa y eficiente. Todd Stucke, presidente de **Kubota Tractor Corporation**, ha destacado el papel crucial de la IA para hacer frente a los desafíos del cambio climático y garantizar la productividad de los cultivos en un futuro incierto. La historia de **Todd Stucke**, quien creció en una granja familiar en Ohio, ilustra la necesidad de encontrar soluciones más eficientes y sostenibles para la agricultura. Las prácticas tradicionales, como la fumigación indiscriminada de cultivos, eran comunes, pero poco efectivas. Stucke recuerda cómo él y su padre solían rociar todo el campo con insecticidas, a pesar de que solo una parte estuviera infestada. Esta experiencia lo motivó a buscar alternativas más precisas y respetuosas con el medio ambiente, como la inteligencia artificial que **permite tratar las plagas de manera localizada**.

Jacqueline Heard ha destacado que esta práctica, conocida como **“agricultura de precisión”**, permite a los agricultores sacar el máximo partido de sus tierras. La idea es simple pero poderosa: **utilizar tecnologías avanzadas para aplicar los recursos necesarios**, como agua, fertilizantes y pesticidas, de manera precisa y eficiente, solo donde y cuando se necesitan. De esta forma, se **prolonga la vida útil del suelo**, se **mejora la calidad de los cultivos** y se **reduce el impacto ambiental**.

Sembrando el futuro de la agricultura con inteligencia artificial

Regresando al stand de **John Deere, Maichel**, agricultor de frutos secos compartió su optimismo sobre cómo la inteligencia artificial puede ayudarlo a **enfrentar la creciente incertidumbre en la agricultura**. “Cada año es una nueva aventura”, afirma Maichel, “el clima cambia constantemente y es difícil predecir lo que nos traerá la próxima temporada. La IA nos brinda herramientas para adaptarnos a estas condiciones variables y tomar decisiones más informadas”. Hace una década, la idea de un tractor autónomo surcando sus campos le habría parecido ciencia ficción. Hoy, Maichel, no solo lo considera posible, sino necesario. La agricultura está evolucionando rápidamente, y la tecnología, como la inteligencia artificial, está jugando un papel crucial. “**Todos necesitamos comer**”, afirma Maichel, ‘y la agricultura es una parte esencial de eso. La tecnología nos permite ser más **eficientes y respetuosos con el medio ambiente**, asegurando así el futuro de nuestra alimentación.

El cambio climático está obligando a los agricultores a adaptarse a nuevas condiciones. Jacqueline Heard cree que la **inteligencia artificial** puede ser una aliada clave en esta transición. “La IA podría ayudarnos a cartografiar nuestros suelos con un nivel de detalle sin precedentes”, explica Heard. “De esta manera, podríamos identificar las áreas más adecuadas para cada cultivo y tomar decisiones más informadas sobre qué plantar y cuándo”. Esta tecnología podría ser fundamental para ayudar a los agricultores a adaptarse a un clima cada vez más impredecible. ■



Kubota KATR, un robot compacto de cuatro ruedas se muestra durante el CES 2025.

Acelerando

la innovación bancaria



BBVA

BBVA impulsa su transformación digital con AWS

BBVA ha dado un gran paso hacia la modernización tecnológica al adoptar **Amazon Web Services (AWS)** para gestionar su **infraestructura de datos**. Esta decisión estratégica le permite **procesar información** de manera más rápida y eficiente, **mejorando la experiencia del cliente y optimizando sus operaciones internas**.

¿Por qué AWS?

La nube de **AWS** ofrece a **BBVA** una serie de ventajas:



Mayor agilidad: Procesamiento de datos más rápido, lo que se traduce en una toma de decisiones más ágil.



Escalabilidad: Capacidad para adaptarse a las crecientes demandas de datos y usuarios.



Seguridad: Protección de datos de alta calidad que cumple con las regulaciones financieras.



Innovación: Acceso a tecnologías avanzadas como inteligencia artificial y aprendizaje automático.

Beneficios para BBVA

- * **Mejora de la eficiencia:** Reducción significativa en los tiempos de procesamiento de datos.
- * **Personalización de servicios:** Oferta de productos y servicios más personalizados a los clientes.
- * **Fortalecimiento de la posición competitiva:** Posicionamiento como líder en innovación en el sector bancario.

Expansión global

BBVA planea **expandir su plataforma ADA** a otros países de **América Latina**, aprovechando el crecimiento global de AWS. Esta expansión **permitirá** a la entidad financiera **ofrecer servicios más eficientes y personalizados** a sus clientes en toda la región.

Un futuro prometedor

La alianza entre **BBVA** y **AWS** es un ejemplo de cómo la **tecnología en la nube** está transformando el **sector financiero**. BBVA demuestra su compromiso con la **innovación y la mejora continua** al adoptar soluciones tecnológicas de vanguardia.

BBVA ha dado un paso **decisivo hacia el futuro** al adoptar **AWS**. Esta decisión no solo mejora su eficiencia operativa, sino que también le permite ofrecer servicios más personalizados y competitivos a sus clientes.

"ADA de BBVA es un proyecto pionero en la adopción de tecnología en la nube dentro del sector bancario, que demuestra la capacidad de BBVA para adaptarse y evolucionar en un entorno dinámico".

Scott Mullins, director general de Servicios Financieros de AWS.

training FRIDAY

CON SERVICES IN A BOX

¡Cada viernes, una nueva oportunidad para desarrollar tus conocimientos!

07
FEBRERO

One Note

Organizar notas, dar prioridad a tareas pendientes, así como gestionar una agenda activa.

Speaker:
Luis David Romero

14
FEBRERO

AWS: TI Híbrida

Optimiza tu infraestructura con AWS.

Speaker:
José Rojas

21
FEBRERO

Solución de seguridad con Acronis

Acronis como solución para respaldo de datos y protección de equipos.

Speaker:
Alexander Rengifo

28
FEBRERO

Red Hat Ansible Automation Platform

Potencia tu infraestructura con Ansible de Red Hat.

Speaker:
Esteban González

COMUNÍCATE CON NOSOTROS

www.redinet.us

sales@redinet.us



Redinet

PORTAL DE CURSOS



¡Acceso a interesantes cursos completamente gratis!

VISÍTALO EN: cursos.iwsservices.com

Tenemos **20 años** en el mercado con presencia en **19 países**



PERÚ



ECUADOR



MÉXICO



GUATEMALA



COLOMBIA



CHILE



USA



COSTA RICA



ARGENTINA



PARAGUAY



PANAMÁ



URUGUAY



EL SALVADOR



BRASIL



CANADÁ



REP. DOMINICANA



HONDURAS



BOLIVIA



NICARAGUA