



Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. Creando plataformas para la innovación
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions

Convertir los problemas a nivel de empresa en resultados positivos y mensurables con tecnologías IBM Systems

Para muchas empresas, el secreto de la diferenciación está en la tecnología. TES Enterprise Solutions se especializa en la creación de arquitectura personalizada para clientes basada en tecnologías IBM® Systems que cumplen con este objetivo, al tiempo que controla los costos y el impacto ambiental; un enfoque fructífero para la creciente TES Enterprise Solutions y sus clientes.

Desafío comercial

TES Enterprise Solutions vio una oportunidad para ayudar a empresas que buscan una ventaja competitiva en TI a lograr sus objetivos sin dejar que aumenten los costos o la complejidad.

Transformación

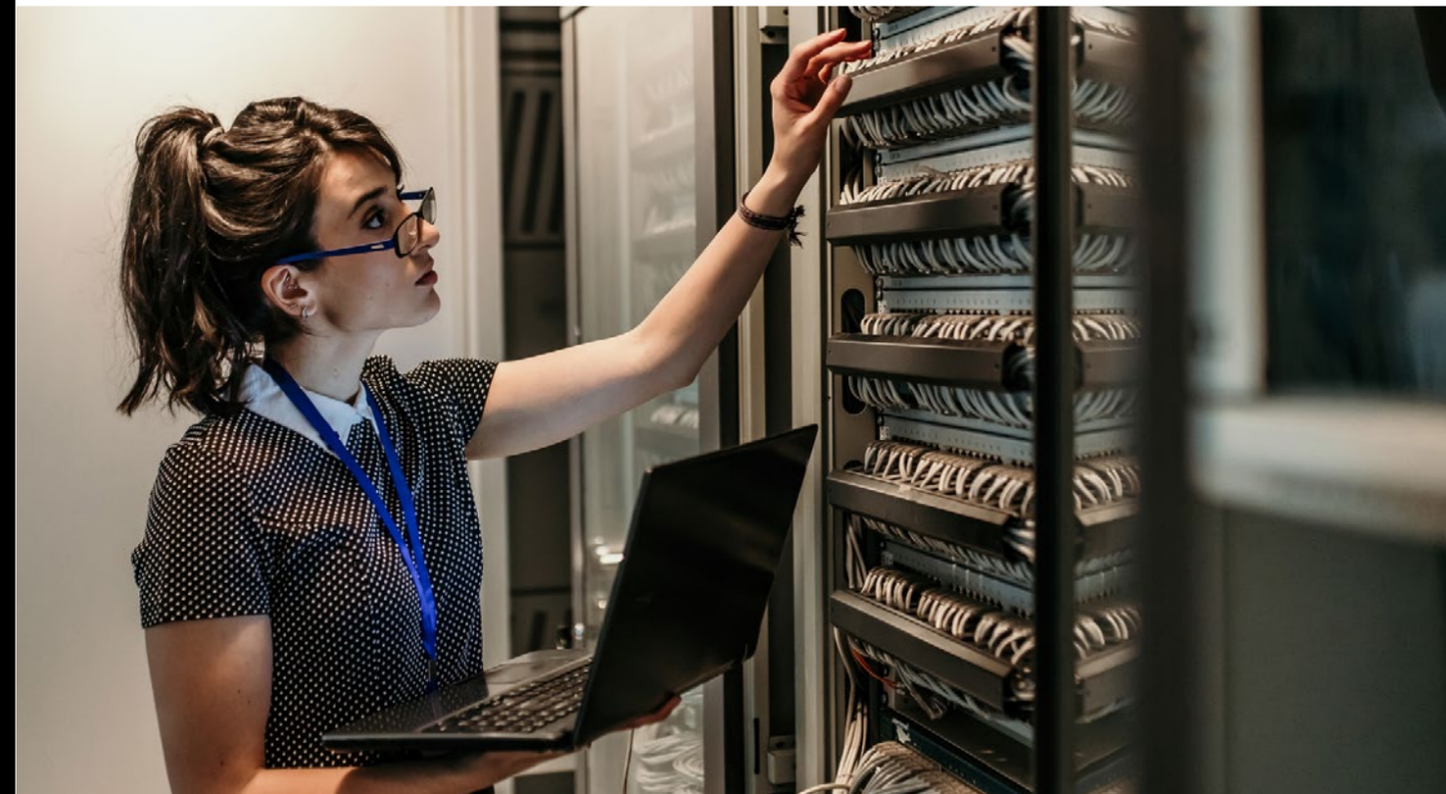
El especialista en tecnología permite que los clientes aprovechen las soluciones [IBM Z®](#), [IBM LinuxONE](#) y [IBM Storage](#) para mejorar el desempeño y la eficiencia de sus negocios.

Beneficios para os negocios

Habilita seguridad, desempeño, resiliencia y más para clientes de TES Enterprise Solutions

Ofrece mejor eficiencia de costos y energía junto a una escalabilidad más fácil para los clientes

Excepcional aumento de los ingresos y de la fuerza de trabajo para TES Enterprise Solutions



Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. Creando plataformas para la innovación
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions

Convertir desafíos en oportunidades

En un panorama tecnológico abarrotado, para las empresas es cada vez más difícil elegir el camino que los hará sobresalir frente a la competencia. Sin embargo, es una decisión en la que vale la pena invertir, ya que tomar la decisión correcta puede permitir una verdadera diferenciación.

Rob Davis, ejecutivo de desarrollo de negocios de TES Enterprise Solutions, nos explica que “en los últimos años, organizaciones de todos los tamaños han estado invirtiendo sólidamente en una mudanza hacia la nube”. Pero muchos de ellos se están dando cuenta de que replicar la estrategia de TI de una empresa nacida en la nube no es tan simple o rentable como parecería cuando uno no está empezando de cero. Vimos la oportunidad de guiar a estas empresas a una arquitectura de TI que les diera una ventaja sobre su competencia”.

Para muchas empresas ya establecidas, adoptar un enfoque de multicloud híbrida puede ser mejor que optar por una estrategia de “la nube primero”. En función de requisitos legales, técnicos o comerciales, las necesidades de TI de una organización podrían ser mejor atendidas con una combinación de nube pública e infraestructura on-premises. TES Enterprise Solutions ayuda a sus clientes a determinar el mejor abordaje y logra beneficios significativos, como mejorar la seguridad, la gestión, la eficiencia, la agilidad y el resultado económico general.

“En un entorno de nube, los costos tienden a escalar linealmente a medida que los ingresos aumentan”, comenta Davis. “Usted también puede terminar con miles de servidores x86 para alojar un negocio en expansión, pero ese no es el abordaje más ecológico. Para nosotros era obvio que, así como la nube es la respuesta para algunas cargas de trabajo, no es la panacea para todas. Apuntamos a identificar la mejor plataforma para cada uno de los sistemas de nuestros clientes, lo que muchas veces significa crearles un entorno abierto de TI de nube híbrida”.

“Desde empresas en el campo del arte hasta fábricas, medios o servicios financieros, ya creamos plataformas de TI ágiles, estables y rentables con tecnología de IBM.

– Rob Davis, ejecutivo de desarrollo de negocios, TES Enterprise

Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. **Creando plataformas para la innovación**
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions

Creando plataformas para la innovación

TES Enterprise Solutions está ayudando a concretizar el potencial de las tecnologías de [IBM Z](#), [IBM LinuxONE](#) y [IBM Storage](#), demostrando su potencia como parte de una estrategia de TI abierta de multicloud híbrida.

“IBM Z aún es la plataforma ultraestable de alto desempeño en la que las organizaciones han confiado durante años para dar soporte a enormes cantidades de transacciones”, dice Davis. “De lo que las personas no se dan cuenta es de que ahora se puede integrar sin problemas en una infraestructura de TI abierta de multicloud híbrida y nosotros podemos ayudar a las empresas a ampliar las capacidades de seguridad de IBM Z en todo su entorno. Por ejemplo, con la función Data Privacy Passports en IBM z15, los clientes pueden elegir quién accede a los datos y cuándo, además de en qué nivel revocar sus permisos. Está diseñado para proteger el 100 por ciento de sus datos Z, en reposo y en circulación, sin pérdida de desempeño ni cambios de aplicación”.

Agrega que “IBM LinuxONE III acelerará los tiempos de lanzamiento dando soporte tanto a nubes privadas como públicas, vía Linux, Kubernetes y herramientas estándar de la industria. Esto, junto a los planes de soporte para Red Hat OpenShift, permite que tanto IBM z15 como LinuxONE aumenten significativamente las opciones para la integración en la nube y la transformación digital”.

Davis continúa, “cuando uno ve el per il total de costos, IBM Z e IBM LinuxONE pueden ser tan competitivos a largo plazo como un enfoque distribuido. Mientras tanto, las soluciones IBM Storage de inidas por software dan a las empresas la flexibilidad y control de los datos a medida que siguen creciendo exponencialmente”.

“Los servidores distribuidos pueden costar menos al inicio, pero rápidamente tienen un impacto mayor en su línea de base que las tecnologías de IBM y restringen el crecimiento. Escoger soluciones centralizadas de IBM también puede ser una opción más verde.”

– Rob Davis, ejecutivo de desarrollo de negocios, TES Enterprise

Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. Creando plataformas para la innovación
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions

La tecnología de IBM en acción

El equipo de TES Enterprise Solutions cuenta orgullosamente con una experiencia combinada de 200 años de trabajo para y con clientes de IBM, colocándolo en el lugar ideal para ayudar a que las empresas obtengan el mejor resultado de la tecnología de IBM. Este especialista en tecnología está colocando a IBM Z en el corazón de las estrategias de TI de usuarios existentes e inspirando a las empresas a implementar servidores IBM Z e IBM LinuxONE en implementaciones de nuevas áreas.

“Hemos implementado con éxito IBM Z, IBM LinuxONE e IBM Storage para organizaciones de todos los tamaños en una amplia variedad de industrias”, resalta Davis. “Desde empresas en el campo del arte hasta fábricas, medios o servicios financieros, ya creamos plataformas de TI ágiles, estables y rentables con tecnología IBM. Convertimos problemas de nivel empresarial complejos en resultados simples, mensurables y graduales al primer intento”.

Agrega que “un buen ejemplo es [Cognition Foundry](#), un proveedor de servicios de TI que trabaja con empresas emergentes para cambiar el mundo. Su misión es usar la tecnología para que ideas que pueden cambiar el mundo se hagan realidad. Sus clientes tienen una amplia variedad de requisitos técnicos, desde proteger, procesar y analizar grandes volúmenes de datos, al rápido escalado de entornos de DevOps para soluciones globales. Era imperativo que su entorno de TI pudiera servir a un enorme abanico de necesidades y al mismo tiempo cumplir con el presupuesto de organizaciones emergentes. Diseñamos una solución de multicloud híbrida a la medida, que cuenta con tecnología IBM LinuxONE, IBM Storage, IBM Power Systems, IBM Cloud e IBM Blockchain que les permite atender con éxito a su creciente base de clientes”.

Ron Argent, CEO y fundador de Cognition Foundry, comenta que “la tecnología de IBM es única para entregar escala y simplicidad, lo que la convierte en la plataforma ideal para que ayudemos a empresas emergentes filantrópicas a dejar su huella. TES pudo adquirir y diseñar la tecnología apropiada para impulsar nuestra visión”.



Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. Creando plataformas para la innovación
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions



TES Enterprise Solutions crea sobre lo que diferencia a las tecnologías de IBM Z, IBM LinuxONE e IBM Storage para ayudar a sus clientes a lograr una ventaja competitiva. La empresa alienta a los clientes a ver la imagen completa al pensar en los costos, incluyendo cuánto va a costar escalar el entorno si sus necesidades comerciales crecen y cuántas personas necesitan para gestionar la infraestructura.

Davis comenta: “una vez que se toman en cuenta todos esos factores, los servidores distribuidos pueden costar menos de entrada, pero rápidamente tienen un impacto mayor en su línea de base que la tecnología de IBM y pueden restringir el crecimiento. Escoger soluciones IBM centralizadas también puede ser una opción más ecológica, con objetivos de emisión de carbono del inminente Data Center Zero, la capacidad de consolidar miles de núcleos Linux x86 en un único servidor Linux III reduciría drásticamente el consumo de energía, por no mencionar la significativa reducción en los costos de licenciamiento”.

TES Enterprise Solutions continúa expandiéndose para dar soporte al cambiante panorama de TI y cubrir el notable aumento en la demanda que ve año a año.

Davis concluye que “continuamos haciendo inversiones sustanciales en nuestro equipo de especialistas y ampliando las colaboraciones. Esto nos permite cubrir las necesidades de nuestros clientes para crear soluciones de arquitectura personalizadas con tecnologías de IBM Systems y entregarles resultados comerciales sobresalientes siempre, al primer intento”.

TES Enterprise Solutions



Introducción

1. Convertir desafíos en oportunidades
2. Creando plataformas para la innovación
3. La tecnología de IBM en acción
4. Diferenciándose de la competencia
5. Sobre TES Enterprise Solutions

Sobre TES Enterprise Solutions

TES Enterprise Solutions se enorgullece de tener un enfoque pionero en el diseño de arquitectura tecnológica. La empresa apunta a construir las bases de TI para sus clientes, que se adecúen a un fin y entreguen óptimos resultados.

Componentes de la solución

- IBM LinuxONE Emperor
- IBM LinuxONE Rockhopper
- IBM Z
- Storage Hardware

Dé el próximo paso

Para más información sobre las tecnologías de IBM Z, IBM LinuxONE e IBM Storage, [entre en contacto con nuestros especialistas aquí.](#)

[Lo invitamos a leer más historias de clientes aquí.](#)

