En el entorno tecnológico actual de ritmo vertiginoso, las tecnologías nativas en la nube, como los contenedores y Kubernetes, han madurado rápidamente. Se han convertido en la forma preferida de crear nuevas experiencias de software y modernizar aplicaciones existentes a gran escala y en múltiples nubes. Al aprovechar las ofertas de contenedores de primera clase de varios de los principales proveedores de nube, las soluciones de Lenovo, alimentadas por procesadores escalables Intel® Xeon® de hasta la 4ª generación con la mayoría de los aceleradores incorporados en el mercado, permiten la automatización, la escalabilidad y la facilidad de gestión, lo que permite a las empresas centrarse en lo que más importa.

Soluciones de Contenedores en las instalaciones de Lenovo en las plataformas de Microsoft, AWS y Google





### Modernice las aplicaciones heredadas con las Soluciones de Lenovo para AKS-HCI (con Microsoft)

Azure Kubernetes Service en Azure Stack HCI (AKS-HCI) es un orquestador basado en Kubernetes que automatiza la ejecución de aplicaciones en contenedores en clústeres de Azure Stack HCI, lo que simplifica el inicio de la hospedaje de contenedores Linux y Windows.



### Optimice la orquestación de contenedores y Kubernetes con las Soluciones de Lenovo para AWS ECS-A y EKS-A (con AWS) Amazon's Elastic Container Service - Anywhere (ECS-A) en los sistemas Lenovo

ThinkAgile VX es una solución de orquestación de contenedores que facilita la implementación, gestión y escalado de workloads en contenedores.



### Simplifique la gestión de la virtualización con las Soluciones de Lenovo para Google Anthos

Google Kubernetes Engine proporciona una orquestación de contenedores a

nivel empresarial y una gestión implementada en una infraestructura y tecnología probada y familiar. Al ejecutar workloads en estos contenedores gestionados, el panel de Anthos ofrece una administración centralizada y visibilidad en toda la empresa.



## Aproveche las Soluciones de **Contenedores de Lenovo** alimentadas por Intel Workloads están evolucionando, al igual que la arquitectura de cómputo.

frecuencia mejorarían el rendimiento y la eficiencia de workload, pero estas técnicas por sí solas ya no pueden garantizar los mismos beneficios que se lograron en el pasado. Las soluciones de contenedores de Lenovo son bloques de construcción clave en nuestros esfuerzos para ayudar a los clientes a modernizar sus infraestructuras de TI para los entornos de nube híbrida y multicloud de hoy. Y al asociarnos con Intel, proporcionamos soluciones de contenedores integradas con aceleradores incorporados en procesadores escalables Intel Xeon de hasta la 4ª generación para ayudar a su empresa a mejorar el rendimiento promedio en workloads. Las soluciones también aumentan la eficiencia energética, mejoran la protección de sus datos más sensibles y proporcionan más capacidad de procesamiento para sus workloads más intensivas en datos.

Tradicionalmente, agregar más núcleos a su CPU o elegir una CPU de mayor

# Desbloquee el Valor de su Negocio con las Soluciones de Nube Híbrida TruScale laaS de Lenovo Las soluciones de nube híbrida TruScale laaS de Lenovo ofrecen una serie de beneficios, incluida una reducción de la

complejidad operativa, una mayor eficiencia, una mejor escalabilidad y más. Al aprovechar TruScale, las empresas pueden disfrutar de los beneficios de la nube mientras mantienen el control sobre sus datos y su infraestructura.



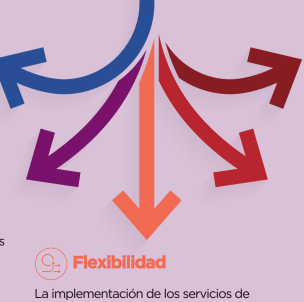
### Las soluciones de nube híbrida TruScale de Lenovo lo ayudan a

Ahorro de Costos

eliminar la sobreasignación. Al aprovechar nuestra tecnología de utilización y medición, obtiene información en tiempo real sobre los costos y un presupuesto predecible, sin sorpresas. **Agilidad** 



Al aprovechar las soluciones de nube híbrida TruScale de Lenovo, las empresas se vuelven más ágiles ante los cambios en el mercado y están mejor preparadas para responder a las necesidades



nube híbrida TruScale de Lenovo le lo que permite cambios en la capacidad según sea necesario.



#### La nube híbrida TruScale de Lenovo es una solución ágil,

Innovación

en la Nube

escalable, accesible y rentable que brinda a las empresas una plataforma para acelerar la innovación, llegar al mercado más rápido y propulsar las iornadas de transformación digital. **Escalabilidad** 



Las soluciones de nube híbrida TruScale de Lenovo ofrecen una mejor escalabilidad, lo que permite a las empresas escalar fácilmente según las necesidades

Obtenga más información sobre cómo implementar y ejecutar eficientemente workloads en contenedores con Lenovo.