

Con Azure + Intel

No hay tal cosa como cargas de trabajo demasiado grandes



Trae las cargas de trabajo intensivas de tus clientes a tecnología Intel en instancias de Azure basadas en Intcomex y obtén hasta US\$500 por prueba de concepto. Todos los socios (SI, ISV, Clientes finales) son elegibles para obtener fondos de POC para hasta 40 POC si califican en uno de los objetivos, es decir: Migración, Transición y Venta.

Azure + Intel: aliados para impulsar la transformación digital

Optimiza y escala

Con una infraestructura Intel en la plataforma de Azure, ejecuta aplicaciones potentes, opera y migra sin problemas, a tu propio ritmo.

Innova con confianza

Obtén la seguridad integrada de vanguardia, respaldada por expertos y cumplimiento proactivo, en que confíen las organizaciones, los gobiernos y las empresas emergentes.

Aprovecha nuevas oportunidades

Cuales sean tus necesidades y tu estrategia híbrida, juntos, Intel y Microsoft te ofrecen una amplia gama de opciones que te permitirán sacar provecho a tecnologías y herramientas de vanguardia para evolucionar tu negocio.

Mejora la eficiencia de tu infraestructura en la nube

Ejecuta tus aplicaciones empresariales con las máquinas virtuales de Azure más recientes

Una base sólida para ofrecer los mejores servicios en la nube

Da a tus clientes las herramientas necesarias para que prosperen en este mundo que prioriza la conectividad móvil y la nube

Oportunidades para tus clientes

- Mayores opciones y flexibilidad
- Mejor gestión y análisis de datos
- Innovación y nuevos modelos de negocio
- Ruptura de los silos de seguridad
- Respuesta a los cambios del mercado en tiempo real

Intel es un habilitador clave para la plataforma Azure

Procesador escalable Intel® Xeon® de 2.ª generación.

Proporciona un mayor valor en Azure:

Análisis de bases de datos. Mejora la salida del procesamiento de transacciones, aprovecha la ventaja del almacenamiento local de alto rendimiento y aumenta el rendimiento de tus cargas de trabajo de análisis en memoria; aprovecha un amplio ecosistema de software

Juegos. Aprovecha los beneficios del escalado automático para satisfacer tus necesidades y hacer que tus costos operativos sean más eficientes. Mejora la experiencia de juego premium mediante el acceso a servicios potentes en la plataforma Azure Fsv2 con procesadores Intel Xeon

Propósito general. Aumenta el rendimiento de tus aplicaciones al tiempo que aumenta las sesiones de usuario y el número de transacciones por máquina virtual de Azure; mejora el recuento de vCPU por Azure Dedicated Host en comparación con las generaciones anteriores de procesadores Intel. Mejora la eficiencia y reduce el TCO

Windows Virtual Desktop. Simplifica la transición hacia una infraestructura de escritorio virtual

Implementa y escala escritorios de Windows con las aplicaciones más recientes en Azure, en minutos. Obtén funciones integradas de seguridad y cumplimiento normativo

Ds_v3 y Fs_v2 Azure Instances viene equipadas con procesadores Intel. Ofrece un buen equilibrio de memoria, vCPU e incluye almacenamiento SSD local para la mayoría de las cargas de trabajo.

Migrar cargas de trabajo de VMware existentes.

Azure VMware Solution es un entorno completo de VMware en una infraestructura de Azure, creada por Microsoft y VMware

- Aprovecha tus inversiones de VMware en habilidades y herramientas
- Moderniza sin problemas las aplicaciones a lo largo del tiempo con los servicios de Azure
- La forma más rentable de ejecutar Windows Server y SQL Server
- Continuidad, velocidad y escalabilidad integradas con infraestructuras modernas y bien gestionadas

Nube potente y escalable para SAP

Microsoft Azure ofrece una combinación de máquinas virtuales y grandes infraestructuras físicas, todo ello con tecnología Intel especialmente diseñada

Instancias grandes de Azure de próxima generación.

Microsoft es el primer proveedor de nube con Intel® Optane™ Persistent Memory (PMem)

Migre a SAP HANA en Azure Large Instances para aprovechar la potencia de Intel Optane PMem mediante procesadores escalables Intel Xeon de 2.ª generación, los que aportan SSD con tiempos de acceso a velocidades similares a las de DRAM para ofrecer el mayor rendimiento, reducir el TCO y maximizar el tiempo de actividad.

Azure Large Instances with Intel Optane PMem.

Ventajas de ejecutar SAP S/4 HANA en instancias grandes de Intel Optane Persistent Memory (PMem)(PMem)

1. Rápido rendimiento de las consultas
2. Reducción del tiempo de carga de datos y del tiempo de recuperación
3. Menor TCO

Computación de alto rendimiento en Azure.

Rendimiento escalable y rentabilidad para sus complejas cargas de trabajo científicas y de ingeniería. Desarrollado por procesadores Intel® Xeon® Platinum 8168.

1. Libérate de las limitaciones de la infraestructura local
2. Analiza datos a gran escala
3. Ejecuta simulaciones y modelos financieros
4. Reduce el tiempo de comercialización

Azure + Intel

Optimiza y escala. Aprovecha nuevas oportunidades. Innova con confianza

Para obtener más información, escríbenos al correo
ventascloud@intcomex.com