

Microsoft Azure

Guía de ventas

DESAFÍO DE NEGOCIO

Las organizaciones que no están en la nube ya no pueden seguir el ritmo de las tendencias comerciales y el crecimiento en un mercado global.

La falta de conocimientos técnicos para gestionar eficientemente ordenadores, servidores, software, acceso de usuarios y políticas genera frecuentes problemas de rendimiento, tales como cortes, que, luego, conducen a la disminución de la productividad.

Los datos no cumplen con los requerimientos de cumplimiento de normativas y seguridad elevada.

El soporte técnico no puede brindarles a los clientes finales la ayuda necesaria, lo que frustra a los clientes.

El desarrollo y la implementación de aplicaciones y servicios lleva mucho tiempo y retarda el tiempo de llegada al mercado y el tiempo de obtención de ganancias.

Los conjuntos de herramientas de implementación de un flujo de trabajo de gestión de configuración y el plan de gestión no están unificados.

VENDEDOR

Microsoft habilita la transformación digital para darle una ventaja competitiva inteligente. Su misión consiste en empoderar a todas las personas y organizaciones del planeta para que logren más.

RESUMEN DEL PRODUCTO

Microsoft Azure viene con un grupo de servicios en la nube, en continua expansión, para ayudar a su organización a cumplir sus desafíos comerciales. Sus servicios integrados de cloud computing incluyen análisis, computación, bases de datos, movilidad, funciones de red, almacenamiento y aplicaciones web. Con estos servicios, los Desarrolladores de TI tienen la libertad de armar, gestionar e implementar aplicaciones y soluciones en una red global y masiva mediante sus herramientas, aplicaciones y marcos preferidos. Todo esto conduce a moverse más rápido, a mayores logros y al ahorro de dinero.

CARACTERÍSTICAS Y AGREGADOS

Azure Active Directory

Gestione las identidades de los usuarios y cree políticas de acceso inteligentes para proteger sus recursos.

Azure Backup

Servicio simple, confiable y rentable de copias de seguridad que protegen sus

datos en la nube e in-situ realizando una copia de seguridad en ella.

Azure ExpressRoute

Conecte su centro de datos directamente a Azure mediante un enlace privado y aumente la seguridad.

Azure Site Recovery

Replique las cargas de trabajo de ejecución en máquinas físicas y virtuales (VM) desde una ubicación principal hasta una ubicación secundaria. Cuando se produce un corte en su ubicación principal, conmuta la recuperación a la ubicación secundaria y accede a las aplicaciones desde allí, lo que mantiene la continuidad de su negocio. Luego de que la primera ubicación funciona otra vez, puede volver a conmutar por recuperación.

Azure Virtual Machines

Obtenga la flexibilidad de la virtualización para un amplio rango de soluciones de computación, incluido el desarrollo y la prueba, ejecución de aplicaciones y extensión de su datacenter.

BENEFICIOS

Ejecute aplicaciones más rápido

Podrá desarrollar, implementar y gestionar rápidamente su organización, móviles, web y aplicaciones de Internet de las cosas (IoT) desde cualquier parte con su elección de herramientas, lenguaje y marco. Esto lo ayudará a entregar aplicaciones y servicios más rápido, con más de 100 servicios de principio a fin, y disminuir su tiempo de llegada al mercado.

Mantenga los datos seguros

Tendrá una mayor seguridad y confidencialidad con la protección de los datos a través de Azure Backup y Disaster Recovery, además de acceso a una mayor cobertura integral de cumplimiento. Todo esto garantiza la seguridad y la privacidad de sus aplicaciones y datos.

Tome mejores decisiones

El análisis predictivo y los valiosos conocimientos, mediante cualquier cantidad de datos en cualquier momento, ayudarán a empoderar sus decisiones estratégicas.

Soluciones flexibles en la nube

Fácilmente, podrá elegir una opción de nube híbrida integrando el cloud computing con su infraestructura existente de TI in-situ, de modo que no tenga que elegir entre su centro de datos y la nube.

Integración perfecta

Con la canalización de entrega totalmente integrada de Azure con control de fuente, prueba de unidades, prueba de integración, entrega y herramientas de publicación en directo todo bajo un solo grupo, evitará los problemas que se producen al combinar un grupo de productos.

MERCADO OBJETIVO

Microsoft Azure funciona para empresas de cualquier tamaño, de pequeñas emergentes a corporaciones.

Servicios financieros, gobiernos, atención médica, educación universitaria, producción, medios y telecomunicaciones, comercio minorista, tecnología y viajes y transporte

PERFILES DE CLIENTES

Redwood Bank

Redwood Bank, del Reino Unido, buscaba estar a la vanguardia de las soluciones de tecnología mientras mantenía a los clientes como su prioridad. Habilitar su solución en Microsoft Azure le permitió al banco armar una infraestructura entera de TI y una plataforma bancaria en menos de 6 meses, lo que garantizó que los clientes tuvieran reglamentaciones totalmente flexibles de computación y todas las reglamentaciones FCA admitidas en torno a la subcontratación por terceros. En consecuencia, la satisfacción de los clientes fue del 100 % y el banco recibió varios premios, incluido Banking Launch of the Year en los premios 2018 Retail Banking International (RBI) Awards.

Business Sweden

Business Sweden, de propiedad del gobierno sueco, ayuda a las empresas suecas a desarrollar ventas globales mientras ayuda a las empresas internacionales a invertir y expandirse en el país. Con 50 ubicaciones globales, el personal de Business Sweden necesitaba de un mejor soporte al viajar; y la información que el equipo necesitaba para acceder de los clientes debía ser totalmente segura. Al adoptar las extensivas herramientas de seguridad y protección de Azure y sus productos, la organización pudo ofrecerles a los clientes la seguridad que necesitaba, mientras que le permitió al personal trabajar con ellos de manera remota, en todo el mundo.

GE Healthcare

GE Healthcare, proveedor radicado en los EE. UU. de equipos médicos de diagnóstico por imágenes, creó el servicio basado en la nube Centricity Clinical Archive Analytics, que se ejecuta en la plataforma de Microsoft Azure. Al agregarlo a sus capacidades de la solución Enterprise Imaging, GE Healthcare está ayudando a optimizar la toma de decisiones clínicas aprovechando los datos necesarios para los proveedores para mejorar la atención de los clientes.