

CLOUD SERVERS

La tecnología de Cloud Computing impone un nuevo paradigma sobre los recursos virtualizados proporcionando un ambiente dinámico, escalable y de alta disponibilidad para el funcionamiento de su proyecto. Un **Cloud Server** es similar a servidor dedicado a diferencia de que los recursos tales como la memoria RAM, procesamiento de CPU, conectividad y almacenamiento en disco que utiliza cada servidor son abastecidos por la nube.

¿POR QUÉ ELEGIR UN CLOUD SERVER?

LE OFRECEMOS UN AMBIENTE EXCLUSIVO QUE LE PERMITIRÁ CRECER DE FORMA FLEXIBLE, SIN LIMITES NI CONOCIMIENTOS PREVIOS, PERMITIENDOLE:

ENFOCARSE EN SU NEGOCIO



No debe preocuparse más en temas tecnológicos, técnicos y de mantenimiento. En caso de tener una falla de hardware en un Servidor Nodo esta no impacta en el normal funcionamiento de su Cloud Server debido a que otro Servidor Nodo reemplazará su tarea de inmediato evitando importantes down-time.

REDUCIR LOS COSTOS



Evite inversiones innecesarias en infraestructura y recursos físicos, pague únicamente por lo que utilice e invierta su dinero inteligentemente, únicamente contratará los recursos que realmente necesite para su cloud server. Cada servidor en la nube posee su espacio de memoria exclusivo, almacenamiento en disco individual, su propia gestión del sistema operativo .

ASEGURAR SU CRECIMIENTO



A medida que su negocio lo demande podrá ir aumentando las capacidades y características de su servidor. Podrá realizar upgrades de recursos y de memoria, aumentar la capacidad de disco o velocidad de su procesador de forma inmediata sin necesidad de apagar su servidor, evitando que su servicio se vea afectado. mayores recursos en la nube.

GESTIÓN SIN CONOCIMIENTOS



La gestión del server y sus recursos la podrá hacer usted mismo a través de un intuitivo panel de control. Tendrá acceso root o administrador a su Cloud Server, lo que permite la instalación y gestión total de sus programas, ya sean Bases de Datos, Sistemas de Gestión, Servidor Web o Servidor de Correo; Obtendrá un control absoluto sobre el server.



MULTIPLES
DOMINIOS



CORES
XEON



MEMORIA
RAM



ESPACIO
EN DISCO



CONECTIVIDAD
DEDICADA



DIRECCIONES IP
PROPIAS



BACKUPS
AUTOMÁTICOS