

## arquitectura blitz

Una creación disruptiva en alianza con algunos de nuestros socios tecnológicos, que propone una estrategia de cambio, modernización y transformación tecnológica, para:

- ✓ Evitar pérdidas de información antes, durante o después de tu cambio de ambiente.
- ✓ Asegurar que tu migración tenga el menor tiempo de afectación a tus operaciones.
- ✓ Contar con una plataforma tecnológica que soporte operaciones actuales y permita avanzar, potenciar o iniciar su transformación digital.
- ✓ Mantener la continuidad de tus operaciones, incluyendo la ejecución de recuperación ante desastres.

**Arquitectura Blitz** es un plan táctico de modernización tecnológica que integra las fortalezas de:

Asegura que la gestión de los datos sea eficiente, segura y adecuada a cada ambiente, independientemente de los sistemas operativos, bases de datos, o plataforma tecnológica utilizada. También protege la información contra ataques informáticos, incluyendo medidas de protección contra el Ransomware.

Interconecta de forma eficiente y segura, ambientes u operaciones que pueden aprovechar las capacidades que ofrecen las nubes públicas, con ambientes on premises; a través de nuestro exclusivo servicio Cloud Express de alta capacidad, mínima latencia y con los más altos estándares de seguridad y disponibilidad.



Propone la modernización de los ambientes virtualizados, trayendo a la nube privada las capacidades de resiliencia, escalabilidad, flexibilidad, disponibilidad que encontramos en nubes públicas, en ambientes controlados. Además, permite soportar cargas de ambientes legados que no necesariamente son adecuados para subir a nubes públicas.

Incorpora sistemas de gestión, mediante tecnología ARM (Application Resource management) de Turbonomic que, mediante Inteligencia Artificial, asegura que las aplicaciones obtengan los recursos que necesitan para un buen rendimiento en cualquier nube pública, privada o entorno virtualizado respetando

políticas empresariales y minimizando el mal uso de recursos sobreaprovisionados. Además, aporta tecnología QRadar, que integra la detección de incidentes y amenazas en puntos finales (EDR), con puntos de detección de red (NDR) y la gestión de eventos (SIEM) en un solo flujo de trabajo, para automatizar tareas y actividades, minimizando riesgos de seguridad de información.

Por primera ocasión en México, AWS, IBM, Nutanix y Veritas, liderados por Alestra, unen sus fuerzas para diseñar Blitz; una solución integral que transformará tu operación, optimizará tu información y aplicaciones, mantendrá la continuidad de tu negocio y te brindará la gobernabilidad de tus recursos.

En #IntegracionDeSistemas #SomosExpertos