

## SERVICIOS TI

### Datacenter y Cloud

# Disaster Recovery as a Service - DRaaS



La solución de Disaster Recovery as a Service (DRaaS) de SONDA se traduce en mayor disponibilidad y protección a los aplicativos mediante mecanismos de replicación continua, failback/failover, monitoreo, soporte y reporting del estado de replicación del ambiente protegido.

Esta solución es ideal para proteger empresas con servidores físicos y/o virtuales con ambientes Linux/Windows, que necesitan una recuperación de desastres fuera del sitio con Tiempos Objetivos de Recuperación (RTO) y Puntos Objetivos de Recuperación (RPO) que cumplan con los requerimientos del negocio.

## VALOR PARA EL NEGOCIO

- Flexible y eficiente en términos de costo, ya que no se requiere invertir en implementar un segundo datacenter
- Rápida recuperación de sus aplicaciones, con el fin de no afectar la continuidad de su negocio (SLA de compromiso previamente acordado en conjunto con el cliente).
- Sistema funciona correctamente ante desastres, lo que se asegura mediante realización periódica de pruebas rigurosas.
- Protección continua, lo que se traduce en menor pérdida de datos en caso de alguna falla.
- Sistema funciona correctamente ante desastres, lo que se asegura mediante realización periódica de pruebas rigurosas.

## BENEFICIOS

- Proveedor que entrega servicio de clase mundial en alianzas, con los principales fabricantes mundiales de tecnología.
- SONDA cuenta con Datacenter certificados Tier III en LATAM, para responder a los demandantes requerimientos del negocio.
- Relaciones de largo plazo con los clientes, enfocándose en una venta consultiva que permite flexibilidad para satisfacer las necesidades del negocio
- Datacenter interconectados que permite acelerar la implementación de la replicación, en caso que el ambiente productivo y el de replicación sean gestionados por SONDA
- Pioneros en servicios en la nube (2010) y de servicios Datacenter (1974)

## CARACTERÍSTICAS

- Replicación agnóstica de solución de almacenamiento y de hipervisor, incluyendo replicación cruzada de hipervisores
- Instalación transparente del servicio de replicación, sin tiempos de inactividad
- Réplica desde y hacia cualquier tipo de almacenamiento, lo que reduce la complejidad y mejora la flexibilidad.
- Recuperación automatizada y orquestada, lo que ofrece un objetivo de tiempo de recuperación (RTO) alineado a los requerimientos del negocio
- Permite pruebas sin impacto para conmutación por error
- Migración de decenas a cientos de máquinas virtuales de forma simultánea

## SERVICIOS RELACIONADOS

- Servidores Virtuales
- Hosting/Housing



## DATACENTER Y CLOUD

Los servicios de Datacenter de SONDA permiten que nuestros clientes accedan a ambientes de cómputo tradicional o virtualizados, seguros, confiables, redundantes y flexibles, entregando soluciones y servicios integrales de Datacenter ya sea en infraestructura alojada en los Datacenter de SONDA o en el lugar del cliente. Nuestros servicios en ambiente cloud son la respuesta ideal para organizaciones que deben enfrentar desafíos tales como un aumento explosivo de la demanda, ciclos de negocio estacionales o la optimización del uso de sus recursos, entre otros.

Luego de décadas entregando servicios y soluciones de datacenter de clase mundial y pensando en las múltiples necesidades de las empresas en la actualidad, SONDA desarrolló en 2010 la primera oferta de cloud empresarial de Latinoamérica, la cual con el tiempo ha ido innovando de acuerdo a los distintos desafíos de negocio que enfrentan día a día nuestros clientes.

La oferta de cloud de SONDA está diseñada para cumplir con los más altos estándares de calidad requeridos por medianas y grandes empresas, cuyos tres pilares fundamentales son seguridad, disponibilidad y performance.

Encuentra nuestro portafolio de servicios de Datacenter y Cloud en [www.sonda.com](http://www.sonda.com)