

# **Servicio DataBank**

Los Datacenter de Antel ofrecen a sus clientes el ambiente ideal para alojar uno de los activos más importantes de su empresa: la información. Para hacer frente a las altas exigencias del mercado empresarial, Antel pone a disposición de sus clientes los mejores servicios complementarios a los servicios de alojamiento en Datacenter.

El servicio DataBank brinda al cliente en el transporte, almacenamiento y custodia de respaldos de datos e información computarizada en bóvedas de seguridad externas a los Datacenter de Antel.

Los respaldos pueden estar en cualquier tipo de soporte de información computarizada.

## **Beneficios para su empresa:**

- Definición de la frecuencia y capacidad del servicio a medida del cliente.
- Sistema altamente eficiente y sistematizado de resguardo externo de información.
- Una medida adicional de respaldo de información.
- Infraestructura de Servicios adecuada, tal como bóvedas de seguridad y contenedores, para la guarda de soportes de información durante períodos extensos.
- Acondicionamiento ambiental adecuado para el almacenamiento de soportes informáticos.
- Servicio de traslado con disponibilidad permanente (24 hs. x 365 días) entre las bóvedas de seguridad y el Datacenter.
- Cuenta con procedimientos estrictos de registro, control y auditoría de operaciones, que aseguran el cumplimiento de los máximos requisitos de seguridad.
- Las bóvedas están ubicadas en un área de alta seguridad custodiada por personal de guardia durante las 24 horas del día.
- Cuenta con personal especializado independiente al Cliente y cuyo objetivo laboral es la preservación de los respaldos de información.
- Cada cliente puede realizar las auditorías que entienda pertinentes para asegurarse la correcta prestación de los servicios durante la ejecución de los mismos.

## **Características técnicas:**

- El servicio se presta para empresas que estén localizadas en la Zona Metropolitana de Montevideo.
- Los respaldos pueden estar en cualquier tipo de soporte de información como cintas magnéticas (DAT/DDS, DLT, LTO, etc.), CD's, DVD's, microfilms, cintas de video, discos, u otros.
- Los soportes pueden ser manipulados en forma directa o pueden ser guardados dentro de contenedores cerrados.
- Para realizar los traslados, se dispone de vehículos con seguimiento satelital por GPS, acondicionados para la movilización de soportes de información (seguridad física, revestimientos aislantes, aire acondicionado, etc.), y tripulados por un remesero especializado y un asistente.