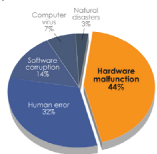




# Respaldo Online

## Respaldo de Datos en la Nube

Los datos de su empresa son uno de los activos más importantes para su negocio. Un desastre que provoque pérdida de información o continuidad del negocio, pueden llevar al cierre de su empresa. De acuerdo a reportes publicados por distintas consultoras, los volúmenes de datos creados por empresas y personas crece en forma exponencial duplicándose cada 18 meses. Las principales causas de pérdida información son: fallas humanas y de hardware.



Source : Ontrack survey in 2002

- Los datos de su empresa son uno de los activos más importantes de su negocio.
- Los datos son encriptados, comprimidos y luego "subidos" al servidor vía SSL.
- No más cintas, tape drives, ni complejas herramientas.
- Respalde los datos de los PCs y servidores utilizando los diversos agentes para sus diversas plataformas y aplicaciones.
- Distintas modalidades de arquitectura se adaptan a las necesidades de su empresa.

### Respaldo Online

**rBackup** es la solución de respaldo online que simplifica toda la operación de mantener seguros sus datos:

- Los datos críticos son encriptados, comprimidos y luego "subidos" al servidor de respaldo remoto vía SSL.
- No requiere intervención del usuario o administrador, eliminando el error humano.
- No más cintas, tape drives, head cleaners o licencias que financiar.
- Los datos se encuentran protegidos contra el fuego, vandalismo y otros, al estar fuera de las instalaciones de la organización y en un data center con todas las normas de seguridad.
- Fácil monitoreo, con reportes de su estado via correo electrónico
- Múltiples jobs y agendas, a la hora que se desee
- Los datos se pueden encontrar en tres fuentes (origen, respaldo y réplica), cumpliendo con distintas regulaciones (SOX, HIPAA, SOA)

## Backup

Corresponde al servicio de respaldo online que ofrece Virtualiza. Comprende las siguientes modalidades de operación:

### Respaldo Remoto Online (RRO):

Los datos son respaldados a nuestro data center a través de internet, VPN o enlace dedicado.



### Respaldo Local Online (RLO)

Se dispone de un servidor con toda la aplicación en las instalaciones del cliente, por lo que los respaldos son realizados en forma local.



### RLO con Réplica Remota (RLOcRR)

Los datos son respaldados en forma local en un servidor dispuesto en el cliente y replicado periódicamente a nuestro data center.



#### Agentes para diversas plataformas

Agentes disponibles para los diversos sistemas operativos y aplicaciones.

