

SISTEMA COPIAS DE SEGURIDAD “RVSecure”

SOLUCION COMPUESTA DE:

- **Software:** Acronis Backup, Cobian Backup, y cliente Filezilla.
- **Hardware:** Disco duro externo, y espacio reservado en la nube de Ribes Villagrasa.

Acronis Backup 12.5:

La solución de protección de datos más rápida y sencilla del mercado en la que confían más de 500.000 empresas en todo el mundo.

Impida Los ataques de ransomware (encriptación de discos) mediante la detección, bloqueo y anulación de los cambios sospechosos del sistema y datos con Acronis Active Protection.

Mantenga el control total de la ubicación de sus datos, sistemas y copias de seguridad, mejorando el cumplimiento de normativas y garantizando la administración de datos.

Reduzca los tiempos de recuperación de datos y sistemas con tan solo unos clics. Recupere con facilidad una imagen completa o bien archivos o carpetas.

Cobian Backup 11:

Una aplicación de copias de seguridad exclusivamente de datos muy estable y confiable. Permite destino de copias en carpetas locales, de red o sitios ftp.

Permite que el destino de las copias sea un archivo comprimido, encriptado o bien con la misma estructura de archivos que el original.

Los tipos de copia que puede realizar son completo, incremental o diferencial.

Disco duro externo:

Permite una guardar una copia de datos y de sistemas, y tenerla en una ubicación diferente a la localización original. Mediante un comando manual de copias se traspasan los archivos a copiar desde su ubicación original al externo, se aconseja hacerlo con una periodicidad semanal, con lo cual damos cumplimiento a la normativa de seguridad de datos. Dada la gran capacidad actual de estos dispositivos, se podrán guardar varios conjuntos de copias por días, semanas o meses.

Sitio FTP RVSecure:

Alojamiento de copias de seguridad en la nube, implementado en los servidores de Ribes & Villagrasa, que permite la reserva de espacio suficiente en función de las necesidades de cada cliente. La recuperación de las copias alojadas en este servicio se realiza mediante un simple cliente de ftp como Filezilla, lo que hace de la recuperación de datos una tarea simple.

Con esta solución contará con 4 localizaciones diferentes de copias de seguridad, en local, en otro PC de la red, en un disco externo y en una ubicación ftp. Se recibe un email de confirmación de la copia de seguridad.