## Copias de Backup en Sistemas Solver

### Porque es importante hacer backup de mis datos?

La copia de backup que vos realices manualmente dentro de cada Sistema, es el <u>Unico Respaldo</u> con que contás para recuperar información en caso que tus equipos sufran algún desperfecto.



# Como me conviene hacer backup para mantener mis datos protegidos?

**Frecuencia:** te recomendamos hacerlo todos los días. (y dependiendo del volumen de tu información, podes realizar uno a la mañana y otro a la tarde)
Solver optimizó el proceso de backup para que se realice muy rápidamente, para que no pierdas tiempo.

**Medio de Respaldo:** podes utilizar el medio que prefieras (Pen-Drive, Disco Externo, CD, DVD etc)

Para mayor seguridad, podes contar con dos dispositivos de respaldo, y utilizarlo, uno para los días pares y otro para los impares.

#### Como Hacerlo:

- Dentro de cada Sistema, buscas el icono "Backup"
- Presionas el botón "Backup" y elegís el dispositivo donde querés guardar la copia.



**Que incluye la copia ?:** Cada vez que realizas la copia, se incluye la base de datos completa <u>del Sistema en el cuales te encontrás</u> con toda la información almacenada hasta el momento.

**Donde la almaceno ? : E**s <u>Fundamental</u> que esta copia la lleves fuera de tu oficina para minimizar los riesgos de perdida.

## Mi Sistema no hace backup automáticamente?

Si, con la instalación, **Solver** configura cada uno de tus Sistemas para que realicen diariamente a las 13 horas, en forma automática un backup que queda almacenado en la carpeta \SolverNet\NoBackupSVR\Backup

De todas maneras, no debes contar con este backup como respaldo, porque:

- 1) Su funcionamiento puede verse alterado si, por ejemplo, inicias el equipo con un usuario diferente, o se cambian determinados permisos en tu Sistema Operativo.
- Este backup queda alojado en el disco rigido del equipo servidor, junto con los datos originales, dentro de tu oficina, lo cual es un riego si perdés el equipo o se daña el mismo.



RECORDAMOS QUE ES RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE REALIZAR

PERIODICAMENTE COPIAS DE BACKUP DE CADA UNO DE LOS SISTEMAS.



