



CHECKLIST PARA O BACKUP DO ESMERALDA VISUAL

I. Configurando o backup

1. Entrar no computador onde o EV está instalado
2. Abrir o Windows Explorer
3. Criar a seguinte pasta: "C:\TCM\BKP"
4. Criar a seguinte pasta: "C:\TCM\BKP\Arquivox"
5. Entrar no EV
6. Abrir "Configuração/EV Server Agent/Backup"
 - a. senha padrão: 777
 - b. esta senha pode ser alterada posteriormente
7. Depois de abrir o item 6 configure os campos abaixo:
 - a. Destino no SQL Server: C:\TCM\BKP
 - b. Destino Documentos: C:\TCM\BKP
 - c. Iniciar: 00
 - d. o horário da letra "c" pode ser alterado, mas deve ser um horário com pouco movimento no laboratório
 - e. Backup: Habilitado
 - f. clique em "Gravar"



WWW.TCMNET.COM.BR

II. Copiando seus arquivos de backup

1. É importante ter uma cópia de seus arquivos fora do computador
2. Seu computador é uma máquina e, como todas, uma hora vai estragar
3. Copie a pasta: "C:\TCM\BKP" para um dispositivo externo.
Exemplos: pen-drive, hd externo, nuvem etc.
4. Faça esta cópia regularmente
5. Procure ter um histórico destas cópias, exemplo:
 - a. ao fechar um determinado mês faça uma cópia externa e não mexa mais nestes arquivos
 - b. quanto maior o histórico melhor



III. Observações

1. Esta é a política mínima de backup recomendada
2. Este documento destina-se a usuários com o mínimo de conhecimento em informática
3. Se você tem dois servidores entre em contato com a TCM para maiores detalhes
4. Para políticas de backup avançadas contate seu técnico de informática e peça para que ele entre em contato com o suporte TCM
5. O backup é de inteira responsabilidade do cliente
6. Procure ter um servidor dedicado para o EV e não o use para outras finalidades, mesmo acessar o sistema
7. Procure comprar um servidor profissional, feito para esta finalidade
8. Servidores de baixa qualidade ou com erros de memória, disco e outros são em si uma causa de perda de dados
9. Tenha um nobreak para o seu servidor. Quedas de energia são uma das maiores causas de corrupção de dados
10. Tenha um bom aterramento em suas tomadas elétricas
11. Guarde seu backup externo fora do laboratório. Lembre-se que roubos ou acidentes naturais podem ocorrer