



Como fazer um backup rápido e seguro de arquivos ou documentos?

BACKUP (SALVAR, ARQUIVAR)

A compra de um computador sempre traz muitos benefícios, e a preocupação de realizar um backup (arquivamento) dos nossos documentos devia fazer parte do nosso cotidiano a fim de evitar acidentes, que muitas vezes não tem solução. Uma vez que a preocupação de salvar os dados só vem depois de corromper do **SISTEMA OPERACIONAL** ou envolvendo acidentes envolvendo eletricidade, causando a queima do HD, resultando na perda geral de toda a sua documentação.



RECUPERAÇÃO DE ARQUIVOS

Com a ajuda de programas de recuperação de arquivos as vezes pode se tornar possíveis a restauração, mas nunca esse processo é 100%, muitos arquivos ficam corrompidos podendo as vezes, pode ou não, se recuperar tudo aquilo que se perdeu.



CD E DVD

Para evitar esse evento desagradável, é aconselhamos que os dados em geral sejam gravados em mídias de **DVD**,



“Por que DVD e não CD?”.

Justamente pelo tipo de armazenamento que é bem maior, podendo se gravar 4 x mais, sendo que a capacidade de um **CD** é 700 MB e a de um **DVD** chega a 4,7 GB.

PEN DRIVER

“Mas não posso gravar tudo importante no PEN DRIVER?”

Poder pode! o problema é a insegurança que ele pode apresentar. Se por um acaso você plugá-lo em uma porta **UBS** danifica, deixa-lo cair várias vezes de alturas consideráveis ou conectá-lo em computadores com vírus, certamente ele irá danificar, queimar ou apagar todos os seus arquivos.



Guarde no pen driver apenas arquivos que logo serão apagados ou que você os use constantemente, lembrando sempre de fazer backup (cópias) dos mesmos.

HD EXTERNO

Mais uma solução para arquivamento de documentos, garantindo-lhe até mesmo uma duração e uma maior proteção, deveria ser a mais perfeita, mas infelizmente não é, devido apresentar os mesmos problemas dos **PEN DRIVERS**, a grande vantagem dos **HD's EXTERNOS** é a sua alta capacidade de armazenamento, podendo chegar a 500 GB á 1 TB.



SOLUÇÃO!!!

A melhor escolha ainda recomendada seria a gravação em **DVD's**, pela durabilidade e sua confiabilidade, (uma vez que **DVD** não pega vírus), mas para isso, você deve fazer uma verificação geral dos arquivos com um anti vírus. O ideal seria, antes de começar o processo de gravação, se criar pastas nomeadas e com tamanhos aproximados a de um **DVD**, possuindo cada uma delas seus conteúdos classificados por **NOME, TIPO OU TAMANHO**, facilitando o seu armazenamento e gravação.