

**USO
PROFISSIONAL
DE
COMPUTADORES**

**PROF. ME.
HÉLIO
ESPERIDIÃO**

USO PROFISSIONAL DE COMPUTADORES.

- Em um ambiente profissional é fundamental utilizar os recursos disponíveis de forma metódica para atingir melhores resultados.



NÃO UTILIZE SOFTWARES PIRATAS.

- Em um ambiente corporativo é inadmissível a instalação e utilização de software pirata.
 - Pirataria é crime.
 - Funcionário pode ser demitido por justa causa.
 - Existe uma multa bastante alta para empresas que utilizam software pirata.

MANTENHA O ANTIVÍRUS ATUALIZADO

- O antivírus é um software fundamental para manter o bom funcionamento de um computador.
 - Infelizmente dezenas de vírus são criados todos os dias.
 - Alguns destes vírus são criados por estudantes.
 - A criação de vírus por parte de estudantes da área de computação é uma atitude antiética gravíssima.
 - Em ambiente corporativo você é responsável pelo seu computador.

O USO DA INTERNET.

- A utilização da internet em ambiente corporativo deve ser cautelosa.
- A internet é uma ótima ferramenta para programadores.
- Em ambiente profissional é implicitamente proibido o acesso a redes sociais de qualquer tipo.
 - Mesmo que o site não esteja bloqueado.

O USO DO E-MAIL.

- O e-mail da empresa é para uso profissional.
- Jamais utilize este recurso para assuntos pessoais.
- A empresa pode verificar o conteúdo de seus e-mails.



BACKUP

Em informática é a cópia de dados de um dispositivo de armazenamento para outro que possa ser restaurados em caso da perda dos dados originais.

BACKUP

- Faça Backup de tudo que é importante.
 - Versões de programas.
 - Versões de documentos.
 - Versões de imagens, etc.
- Armazene em diversos dispositivos diferentes.
 - CD.
 - Pen drive
 - E-mail

COMPUTAÇÃO NA NUVEM (CLOUD COMPUTING)

- Quando se fala em computação nas nuvens, fala-se na possibilidade de acessar arquivos e executar diferentes tarefas pela internet.
- Você não precisa instalar aplicativos no seu computador para tudo, pois pode acessar diferentes serviços online para fazer o que precisa, já que os dados não se encontram em um computador específico, mas sim em uma rede.

ARMAZENAMENTO NA NUVEM

- Existem alguns serviços de armazenamento gratuitos.
 - Google drive.
 - ondrive.
 - MEGA