Trabalho de Programação e Direito- Arthur Henrique Steele

1 Servidor:

Servidor de computação é um computador no qual possui um hardware específicos e sistemas operacionais com objetivo de oferecer serviços para as diversas maquinas tanto na internet como também em redes locais, por exemplo o youtube que possui vários servidores espalhados pelo mundo inteiro que são os responsáveis de entregar o Streaming dos vídeos.

2 Dados:

Dados são observações documentadas. Os dados têm como característica de oferecer oportunidades para extração de informações. Os dados podem também ser obtidos pela percepção por meio de sentidos.

• 3. Memória:

A memória é um dispositivo que tem como característica guardar dados em formato de sinais digitais por algum tempo. Existindo dois tipos: ROM E RAM.

• 4 Nuvem:

A nuvem tem como característica a possibilidade de acesso, armazenamento e execução por meio da internet. Assim, os usuários para fazerem tarefa e acessar os dados, conectam o serviço da nuvem e usufruem das disponibilidades do provedor.

5 Sistema de arquivos:

O sistema de arquivos é o modulo responsável, dentro do SO, através do gerenciamento do conteúdo de discos do sistema. Tal gerenciamento conta tanto com o controle de acessos ao conteúdo dos discos do sistema.