INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ CAMPUS PARNAÍBA

COORDENAÇÃO DE INFORMÁTICA PROF: DENIVAL ARAUJO DOS SANTOS

Exercícios

- 1. Que informações o sistema de arquivo contém.
- 2. Caracterize arquivo.
- 3. Quais as funções mais comuns que podem ser realizadas sobre um arquivo.
- 4. Que informações uma extensão de arquivo pode nos fornecer.
- 5. Der 5 exemplos de extensões de arquivos do seu dia a dia.
- 6. Quais atributos básicos de um arquivo um sistema operacional nos fornece.
- 7. Caracterize diretório.
- 8. Pesquise sobre a forma com que os principais sistemas operacionais organizam seus arquivos.
- 9. Dê um exemplo de caminho que o sistema operacional Windows entende.
- 10. Dê um exemplo de caminho que o sistema operacional Linux entende.
- 11. Quais os sistemas de arquivos Windows, Linux, MacOs, Android e IOS utilizam.
- 12. Quais os métodos de acesso utilizados para a localização dos arquivos. Explique cada um deles.