

2. Do ponto de vista lógico, quais as principais diferenças entre a estrutura de diretórios Unix e Windows?

Respostas

2.

Do ponto de vista lógico, as principais diferenças entre a estrutura de diretórios Unix e Windows são o caractere separador de diretórios e a referência utilizada para definir o diretório raiz.

No sistema Windows, o caractere separador utilizado é o “\” e a referência ao diretório raiz do sistema é o “[label do disco]:”, por exemplo: “[C:\](#)”.

Já no sistema Unix, o caractere separador utilizado é o “/” e a referência ao diretório raiz do sistema também é o “/”, só que utilizado antes de qualquer diretório, por exemplo: “/usr/share/” e “var/cache/”.