Centro Universitário UNA Sistemas Computacionais e Segurança Professor Daniel Henrique Matos de Paiva



Lista de Exercícios XIII

Considerações Iniciais:

Esta lista de exercício deve:

- Ser realizada de forma individual.
- Ser entregue no **prazo** proposto.
- Você deve enviar a lista na plataforma proposta em aula.
- Coloque seu nome e RA como identificação da atividade.

Exercícios:

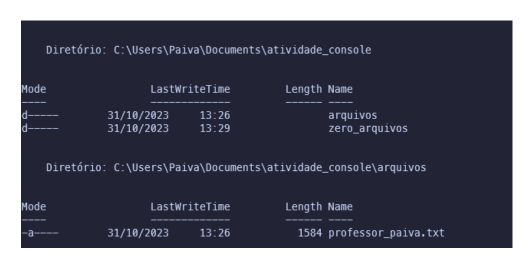
Utilizando o **CMD**(Prompt de Comando)* do Windows ou o **Windows Terminal**** realize as propostas a seguir, colocando os prints (telas) do seu console após executar a instrução solicitada:

- 1. Qual a "Data da instalação original" do seu Sistema Operacional? Qual o "Tipo do seu Sistema"?
- 2. Faça o ping dos seguintes sites:

www.linkedin.com www.una.br www.github.com Agora anote os ip's de destino desses sites, incluindo o tempo de resposta de cada solicitação.

Agora, faça:

- 3. Através do seu terminal console, acesse a pasta Documentos do seu Sistema Operacional.
- 4. Nessa pasta, utilizando do seu terminal, crie uma nova pasta chamada "atividade console".
- 5. Entre na pasta atividade_console.
- 6. Crie uma pasta chamada "arquivos".
- 7. Entre na pasta chamada arquivos.
- 8. Através do terminal, crie um arquivo chamado "professor paiva.txt"
- 9. Liste o diretório atual em que você se encontra.
- 10. Suba um diretório acima.
- 11. Crie a pasta chamada "zero_aquivos"
- 12. Liste todas as pastas existentes do diretório da pasta "atividade console".
- 13. Liste recursivamente os ficheiros em pastas deste diretório. Ex.:



- 14. Delete a pasta "arquivos".
- 15. Delete a pasta "zero arquivos".

- 16. Suba um diretório.
- 17. Delete a pasta "atividade_console".
- 18. Liste o diretório sem a pasta "atividade_console".
- 19. Limpe o terminal.

Notas:

* cmd: https://learn.microsoft.com/pt-br/windows-server/administration/windows-commands/cmd

**terminal: https://github.com/microsoft/terminal https://apps.microsoft.com/detail/9N0DX20HK701?hl=pt-br&gl=BR