



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_arquivos"
12. Liste todas as pastas existentes do diretório da pasta "atividade_console".
13. Liste recursivamente os ficheiros em pastas deste diretório. Ex.:

```
Diretório: C:\Users\Paiva\Documents\atividade_console

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          31/10/2023   13:26             arquivos
d-----          31/10/2023   13:29             zero_arquivos

Diretório: C:\Users\Paiva\Documents\atividade_console\arquivos

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
-a-----          31/10/2023   13:26         1584 professor_paiva.txt
```

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>