

Material para Download

FormacaoCD.zip

Estrutura de Pastas

1.Apresentação	29/04/2025 20:59	Pasta de arquivos
2.Configuração do Ambiente R	29/04/2025 21:00	Pasta de arquivos
3.Configuração do Ambiente Python	29/04/2025 20:59	Pasta de arquivos
🗀 4.Introdução ao R	29/04/2025 21:00	Pasta de arquivos
5.Pratica em R	29/04/2025 21:01	Pasta de arquivos
a 6.Introdução do Python	29/04/2025 21:01	Pasta de arquivos
7. Prática em Python	29/04/2025 21:01	Pasta de arquivos
8.Limpeza e tratamento de Dados	29/04/2025 21:01	Pasta de arquivos
9.Limpeza e tratamento de Dados - Prática em R	29/04/2025 21:02	Pasta de arquivos
10.Limpeza e tratamento de Dados - Prática em Python	29/04/2025 21:02	Pasta de arquivos
11.Gráficos, Visualização e Dashboards	29/04/2025 21:02	Pasta de arquivos
12.Gráficos, Visualização e Dashboards - Prática em R	29/04/2025 21:03	Pasta de arquivos
13.Gráficos, Visualização e Dashboards - Prática em Python	29/04/2025 21:03	Pasta de arquivos
14.Estatística I	29/04/2025 21:05	Pasta de arquivos
15.Estatística I - Prática em R	29/04/2025 21:05	Pasta de arquivos
16.Estatística I - Prática em Python	29/04/2025 21:06	Pasta de arquivos
17.Estatística II	29/04/2025 21:06	Pasta de arquivos
18.Estatística II - Prática em R	29/04/2025 21:06	Pasta de arquivos
19.Estatística II - Prática em Python	29/04/2025 21:06	Pasta de arquivos
20.Regressão Linear	29/04/2025 21:06	Pasta de arquivos
21.20.Regressão Linear - Prática em R	29/04/2025 21:07	Pasta de arquivos
22.20.Regressão Linear - Prática em Python	29/04/2025 21:07	Pasta de arquivos

10.Limpeza e tratamento de Dados - Prática em Python

		1 -	
1.limpezatratamento.ipynb	16/07/2020 17:56	Arquivo Fonte Jup	11 KB
4.Faça Você mesmo.pdf	16/07/2020 16:31	Microsoft Edge P	69 KB
4.Facavcmesmo.ipynb	16/07/2020 17:55	Arquivo Fonte Jup	8 KB
Churn.csv	08/07/2020 16:03	Excel.CSV	48 KB
tempo.csv	09/07/2020 10:27	Excel.CSV	1 KB

Importante!

 Arquivos de Dados e de Código devem estar na mesma pasta

Source Code and Data Files

