# PEDRO NETO

Sou um estudante de graduação em Sistemas de Informação iniciando uma jornada de aprendizagem no campo da ciência / análise de dados. Sou curioso e tenho me empenhado em desenvolver e aprimorar meus conhecimentos em linguagens de programação e ciência/análise de dados, bem como em gestão/administração, e tudo mais relacionado.





# **EDUCAÇÃO**

Current 2021

Bacharelado em Sistemas de Informação - em andamento<sup>1</sup>

Universidade Federal de Pernambuco

Recife, PE

· Acabei de começar. Fiquei interessado no curso porque contém muito da área de estudos de gestão junto com uma ferramenta teórica e prática para gestão de sistemas utilizando programação.

2020 2019

Bacharelado em Administração<sup>2</sup> - incompleto

Universidade Federal do Vale do São Francisco

• Petrolina. PE

· Foi durante este curso que comecei a me interessar pela gestão de dados e também por ferramentas de aprendizagem que proporcionassem uma melhor investigação e resolução dos problemas do mundo e das organizações.



# **EXPERIÊNCIA COMO VOLUNTÁRIO**

2021 2020 Voluntário como editor/criador de conteúdo nas páginas do YouTube3 e Instagram da UNATI/UNIVASF

Universidade Aberta à Terceira Idade

• Petrolina, PE

· Editei e trabalhei em conteúdo e vídeos sobre saúde mental e exercícios com alguns colegas de cursos de psicologia e educação física do mesmo projeto voltado para idosos, só que agora durante a pandemia covid-19. Também trabalhei no site da UNATI.

Veja esse CV online com links em https://pedroccneto.netlify .app/media/cv-pt.html

### CONTATO

- pedroceciliocn@gmail.com
- **y** Twitter: @pedroissoai
- GitHub: pedroceciliocn
- in LinkedIn: pedroceciliocn
- pedroccneto.netfly.app

### HABILIDADES

R	
Python	
SQL	

Feito com o pacote do R pagedown.

O código fonte, caso você queira fazer parecido está disponível em on github.com/nstrayer/cv.

Última atualização em 2021-09-11.

2020 2019

### Voluntário como palestrante UNATI/UNIVASF

### Universidade Aberta à Terceira Idade

• Petrolina, PE

- · Ministrei palestras sobre tecnologia, redes sociais e aplicativos para dispositivos móveis voltados para idosos no projeto de extensão UNATI (Universidade Aberta à Terceira Idade) da UNIVASF (Universidade Federal do Vale do São Francisco).
- · Também ministrei palestras sobre segurança digital para idosos, orientando sobre cuidados importantes no uso da internet e redes sociais. Falei sobre aplicativos úteis para smartphones, como aplicativos de transporte (públicos e privados), podcasts, mídias sociais, fotografia. Dei dicas de como usar o smartphone de forma mais fácil e simples. Além disso, dei outra palestra sobre como funciona a rede de internet, como foi desenvolvida, de onde vem e como chega aos seus dispositivos.



## CURSOS FEITOS

2021 2021

## Introduction to Data Science in Python<sup>6</sup>

Coursera

Coursera

· Curso online da Universidade de Michigan oferecido pelo Coursera.<sup>7</sup>

2021 2021

### SQL Fundamentals SKILL TRACK<sup>8</sup>

#### datacamp

• datacamp

- · 5 cursos completos totalizando 21 horas de estudo sobre a linguagem SQL e suas funcionalidades mais fundamentais.
- · Introduction to SOL9
- · Joining Data in SQL<sup>10</sup>
- $\cdot$  Intermediate SQL $^{11}$
- · PostgreSQL Summary Stats and Window Functions<sup>12</sup>
- Functions for Manipulating Data in PostgreSQL<sup>13</sup>

Pretendo escrever mais, durante meus estudos, sobre Data Science na minha página pessoal.5

### Data Scientist with R Track14

#### datacamp

**♀** datacamp

- 19 cursos completados totalizando 76 horas de estudo em uma introdução para a carreira de Cientista/Analsita de Dados usando a linguagem R.<sup>75</sup>
- · Introduction to R<sup>16</sup>
- · Intermediate R17
- · Introduction to the Tidyverse<sup>18</sup>
- · Intermediate Importing Data in R
- · Data Manipulation with dplyr 19
- · Cleaning Data In R<sup>20</sup>
- · Joining Data with dplyr<sup>21</sup>
- · Working with Dates and Times in R<sup>22</sup>
- · Introduction to Data Visualization with ggplot223
- · Introduction to Writing Functions in R<sup>24</sup>
- · Exploratory Data Analysis in R<sup>25</sup>
- · Intermediate Data Visualization with ggplot2<sup>26</sup>
- · Case Study: Exploratory Data Analysis in R<sup>27</sup>
- $\cdot$  Correlation and Regression in  $R^{28}$
- · Introduction to Importing Data in R<sup>29</sup>
- · Supervised Learning in R: Classification<sup>30</sup>
- · Supervised Learning in R: Regression<sup>37</sup>
- · Unsupervised Learning in R<sup>32</sup>
- · Cluster Analysis in R33



- 1: https://www.ufpe.br/sistemas-de-informacao-bacharelado-cin
- 2. http://www.administracao.univasf.edu.br/
- 3. https://youtube.com/unatiunivasf
- 4. https://instagram.com/unatiunivasf/
- 5. https://pedroccneto.netlify.app/
- 6: https://www.coursera.org/learn/python-data-analysis
- 7: https://www.coursera.org/account/accomplishments/verify/9KYZ4DX4SJAE
- 8: https://learn.datacamp.com/skill-tracks/sql-fundamentals
- 9. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /4fc01bc4d6a3497b67f47f20cff518f63ff098cb
- 10: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /a73c85dccabdfaf4c8efea40918d6bd167041a8b
- 11: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /53c86d1d34deb5ecbda80a3a306a2aff4287360a
- 12. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /5c77434d55b072f8212a97d60d0965055c4ceb6f
- 13: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /01923307907e8209b4548b380d70662be8c9cf83
- 14: https://datacamp.com/profile/pedroceciliocn
- 15. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/track/bc1f187365f1d876373d4bf02194090452333e65
- 16. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/cf718d34df1120e6b6e4896a3a666b4be83122ef

- 17: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/df648eec5b47b9e07fc399f303542eelb016b2b6
- 18. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /eb4d6ddlc0e2lfd3f919dc7beec75fc6eb63bcf7
- 19. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/c5acb3b3fbc507a08ef50071f89d3bd978f55754
- 20: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/c63a62a7d0d947cc36a6862b2cb30b3fb8c283cl
- 21. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/b3d67301a4227b2c7219051e9c2f9f0ddb802e0e
- 22. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/fffb0d407f30de93e7961fecbd0f6dee95a91994
- 23. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/9738a808f5002b7d6d77e309d649acf9200d4fa4
- 24: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /2eedd6762db616a9df9c86612c00086cbef38072
- 25: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /5d21bbf48e0b3e2fe30b4eb4177b1803302b1631
- 26. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/2b1762b42c36476e5c2291a7472431fe587679b4
- 27: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/0da5afad4c67aec79fc3ccbb3b9ed2fcb76ef0bc
- 28. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/f23dbca4585603b3ae652b6c6b54a3eb064550a9
- 29: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /352abeef23526723262e1dcb298ded1aea28715e
- 30. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /597cd22670f15db2e4cf1cc1ad81973eb7f5804c
- 31: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /651c5b9dc4a5f9ade38ad3afe7ff4eff52f9ff8e
- 32. https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course /93a4705bee9d4e4e56400ef9ldedb9945799c3a4
- 33: https://www.datacamp.com/statement-of-accomplishment/course/8c04fb7e063e29592e68f0802dc3e1bd9018ef9a