JEANNE FRANCO

Atualmente à procura de um cargo em Engenharia de Dados ou Ciências de Dados

Sou colaboradora freelancer da Beta Analítica, uma empresa que presta consultorias em análises estatísticas para universidades, pessoas físicas e corporações empresariais. Também sou coorganizadora voluntária da comunidade R-Ladies de Natal. R-Ladies é uma organização mundial com a missão de promover a diversidade de gênero na comunidade do R. Tenho interesse em ciência de dados e estou em constante busca de novos aprendizados na área de programação utilizando as linguagens R e Python.

□ COMPETÊNCIAS

Produção de gráficos com o pacote *ggplot2*.

 Gráficos detalhados e elegantes de barras, linhas, dispersão, histogramas, densidade, box-plot e violino;

Conhecimentos básicos de Python.

 Produção de gráficos de barras, linhas, dispersão, histogramas e boxplot, e análises estatísticas descritivas.

Manipulação de dados e análises estatísticas descritivas com o pacote *dplyr* do R.

 Gestão de banco de dados como seleção e criação de variáveis númericas e categóricas, filtragem de dados, junção de tabelas e análises estatísticas básicas.

Conhecimento do R Markdown

 Produção de documentos Word, HTML, PDF e Power Point, e produção de livros e blogs que apresentam códigos e resultados de análises do R.

Produção de mapas com os pacotes maps, leaflets e ggrepel.

· Mapas interativos e estáticos.

TRABALHO VOLUNTÁRIO E PROFISSIONAL

R-Ladies Natal

2020 - Atualmente

 R-ladies é uma organização mundial com a missão de promover a diversidade de gênero através de eventos e aplicações de cursos utilizando o software R



CONTATO

in linkedin.com/in/francojra

github.com/francojra

J +55 (84)99978-1275

HABILIDADES

Análises estatísticas básicas, modelagem estatística, produção de mapas, visualização de dados e manipulação de dados em Python e R com os pacotes ggplot2 e dplyr.

Produção de relatórios de alta qualidade com o pacote rmarkdown

Desenvolvimento de aplicativos utilizando o pacote *shiny*.

Desenvolvimento de websites e blogs com o sistema *Quarto* no RStudio e uso de HTML and CSS.

Esse currículo foi produzido com o pacote do R **pagedown**.

EXPERIÊNCIA COM ENSINO Visualização de dados com ggplot2 e dplyr 2022 R Ladies Ribeirão Preto Gráficos em R com ggplot2 2022 Beta Analítica Bases gráficas do ggplot2 2022 Beta Analítica R do zero para iniciantes 2021 R-Ladies Natal Introdução ao R Markdown 2021 R-Ladies Natal Produza gráficos ggplot2 em poucos minutos 2020 R-Ladies Natal Introdução ao R: passo a passo para iniciantes 2020 R-Ladies Natal Visualização de dados em R com ggplot2 2020 e 2021 Beta Analítica Webnar: Produção de Gráficos ggplot2 em R 2020 Beta Analítica CERTIFICAÇÕES EM TECNOLOGIA Técnicas de Randomização em Bioestatística 2013 6 horas Introdução ao software R 2019 4 horas Introdução a linguagem R para ecologia e áreas afins 2019 Entrando ao mundo do Python para a Ciências de Dados 2019 8 horas Introdução à Ecologia Filogenética com R 2020 Modelos Lineares Generalizados em R 2020 Relatórios e Apresentações em RMarkdown 2021 4 horas

• Empresa que presta consultorias • Localizada em Minas Gerais,

Beta Analítica 2020 - Atualmente

em análises estatísticas.

2021	•	Introdução a Big Data 4 horas
2021	•	Introdução ao R 15 horas
2021	•	Introdução ao Tidyverse 15 horas
2022	•	Ciência de dados com R 7 horas
2022		Universo tidyverse: transformando dados com o pacote dplyr 4 horas
2022		Metanálise: uma introdução a partir dos pacotes 'metadigitise' e 'metafor' 4 horas
2022	•	Universo tidyverse: do R para o SQL com o pacote dbplyr 4 horas

\$\text{LÍNGUAS ESTRANGEIRAS}\$

Espanhol básico

- Curso na Fundação de Apoio a Educação e ao Desenvolvimento Tecnológico do RN (FUNCERN) – 72h
- Pontuação no teste de proficiência Departamento de Língua e Literatura Estrangeiras (Universidade Federal de Santa Catarina) – 9.5

Inglês intermediário

- · Curso completo (FUNCERN) 3 anos
- Curso no Núcleo de Línguas da UFRN (Programa Idiomas sem Fronteiras) 48h
- · Curso My English Online 60h
- Pontuação no teste do TOEFL ITP 450
- Pontuação no teste de proficiência da COMPERVE (UFRN) 8.1