

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 box-plot, 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 numéricas 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*, *leaflet* 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

✉ jeanne.raquel02@hotmail.com
 [linkedin.com/in/francojra](https://www.linkedin.com/in/francojra)
 github.com/francojra
☎ +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***.

- **Beta Analítica**
2020 - Atualmente
 - Empresa que presta consultorias em análises estatísticas.
 - Localizada em Minas Gerais, Brasil.



EXPERIÊNCIA COM ENSINO

- 2022 ● **Visualização de dados com ggplot2 e dplyr**
R Ladies Ribeirão Preto
- 2022 ● **Gráficos em R com ggplot2**
Beta Analítica
- 2022 ● **Bases gráficas do ggplot2**
Beta Analítica
- 2021 ● **R do zero para iniciantes**
R-Ladies Natal
- 2021 ● **Introdução ao R Markdown**
R-Ladies Natal
- 2020 ● **Produza gráficos ggplot2 em poucos minutos**
R-Ladies Natal
- 2020 ● **Introdução ao R: passo a passo para iniciantes**
R-Ladies Natal
- 2020 e 2021 ● **Visualização de dados em R com ggplot2**
Beta Analítica
- 2020 ● **Webnar: Produção de Gráficos ggplot2 em R**
Beta Analítica



CERTIFICAÇÕES EM TECNOLOGIA

- 2013 ● **Técnicas de Randomização em Bioestatística**
6 horas
- 2019 ● **Introdução ao software R**
4 horas
- 2019 ● **Introdução a linguagem R para ecologia e áreas afins**
8 horas
- 2019 ● **Entrando ao mundo do Python para a Ciências de Dados**
8 horas
- 2020 ● **Introdução à Ecologia Filogenética com R**
5 horas
- 2020 ● **Modelos Lineares Generalizados em R**
8 horas
- 2021 ● **Relatórios e Apresentações em RMarkdown**
4 horas

- 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



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