# DANIEL VARTANIAN

Cientista de dados

# **III** EMPREGO ATUAL

Presente | 2019

### Bioinformata

Grupo Interdisciplinar de Pesquisa em Sono (GIPSO/USP)

São Paulo, SP, Brasil

- · Linhas de pesquisa: biologia computacional; análise de séries temporais biológicas; ecologia do sono e fenótipos circadianos.
- · Atuação em diversos projetos de dados internos e externos de tamanho e complexidade variados (e.g., Cohort Corações de Baependi (MG); Genética do Sono).
- Responsável pela criação de modelos e análises de séries temporais biológicas, bem como o desenvolvimento de ferramentas com o objetivo de otimizar os fluxos de trabalho.
- · Responsável pela construção e gestão de equipes e projetos, além de orientação e formação de pesquisadores em início de carreira.



Veja este currículo online em: danielvartan.github.io/resume.pt

# **EDUCAÇÃO**

2021 | 2016

# Bacharelado em Marketing (BBA, BSc)

Universidade de São Paulo (USP)

São Paulo, SP, Brasil

- · Média ponderada: 7.7. Classificação na turma de ingresso: 23° de 66.
- · Curso de abordagem quantitativa, com forte formação em cálculo e estatística, voltado tanto à gestão quanto à pesquisa de marketing.
- · 4 iniciações científicas completas.
- Projeto de melhor desempenho da EACH/USP na edição de 2019 do Programa de Estímulo à Inovação e Empreendedorismo (InovaGrad-USP).
- Membro fundador da Comissão de Bem-Estar e Saúde da EACH-USP.

## **CONTATO**

São Paulo, SP, Brasil

+55 11 95057-9817

✓ danvartan@gmail.com

danielvartan (handle)

♠ D T R° P ■ D S

# FILIAÇÕES

#### rOpenSci Initiative

Desenvolvedor e Mantenedor de Software

Perkeley, CA, Estados Unidos

Presente | 2021

Presente

2016

# Grupo Interdisciplinar de Pesquisa em Sono (GIPSO/USP)

Pesquisador

São Paulo, SP, Brasil

# HABILIDADES DE PROGRAMAÇÃO

• R (Linguagem primária)

Python

SQL

و Git

Js JavaScript

😈 HTML

€ CSS

Desenvolvido com os pacotes R pagedown e datadrivencv.

Código disponível no GitHub.

Atualizado em 09/05/2022.

# TO DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

2022 • actverse

Criador e Desenvolvedor Chefe

· Pacote R open-source para análise de dados actigráficos.

2021 • mctq

Criador e Desenvolvedor Chefe

- Pacote R open-source para o processamento e análise do Munich ChronoType Questionnaire (MCTQ) (CRAN 0.2.0).
- · Revisado por pares pela iniciativa rOpenSci.

2021 • refstudio

Criador e Desenvolvedor Chefe

· Pacote R open-source para extração e processamento de referências bibliográficas.

2021 • iramuteqlike

Criador e Desenvolvedor Chefe

 Pacote R open-source para análises de conteúdo, lexicometria e análise do discurso.

2020 • sqlr

2021

2020

Criador e Desenvolvedor Chefe

· Pacote R open-source para revisões sistemáticas e quantitativas da literatura.

# PRINCIPAIS PUBLICAÇÕES ACADÊMICAS

**Especificações técnicas e recomendações sobre o uso da actigrafia** 

XVIII Congresso Brasileiro do Sono 2021/Farma Editores

· Capítulo de livro: Consenso Brasileiro de Actigrafia.

2021 • {mctq}: an R Package for the Munich ChronoType Questionnaire

useR! 2021 | The R Conference

· Apresentação em congresso.

 Characterization of circadian rhythms and body mass index (BMI) in individuals with different genotypes for gene PER3: comparison between daytime and nighttime college students

XVI Latin American Symposium on Chronobiology

· Apresentação em congresso.

 Early chronotype with advanced activity rhythms and dim light melatonin onset in a rural population

Journal of Pineal Research

· Artigo científico (SJR 2020: 1,88 | Q1 Endocrinology)

## **IDIOMAS**

## Inglês

- ? Fluente
- **♣** Fluente
- 2 Avançado
- Avançado

(TOEFL ITP 2016: 593)

## Espanhol

- ? Fluente
- **Fluente**
- 2 Intermediário
- Intermediário

## **OUTROS INTERESSES**

- · Biologia sintética
- · Biogerontologia
- · Business intelligence
- · Cronobiologia
- Empreendedorismo
- · Engenharia biomédica
- · Inteligência artificial
- · Marketing eleitoral
- · Marketing organizacional