# Regressão Linear com R

Introdução ao curso



janeiro de 2021

# Sobre a Curso-R

## Curso-R



Athos Damiani Curso-R Mestrando em Inteligência Artificial



William Amorim
Curso-R
Doutor em
Estatística



Fernando Corrêa Curso-R e ABJ Mestrando em Estatística



Julio Trecenti Curso-R, Terranova, ABJ, Confe Doutorando em Estatística



**Daniel Falbel** Curso-R e RStudio Bacharel em Estatística



Caio Lente Curso-R, Terranova, ABJ, Mestrando em Ciências da Computação

## Linha do tempo

## Nossos cursos

#### Programação em R

Extração de dados

R para Ciência de Dados I

R para Ciência de Dados II

Introdução ao R com C++

Web scraping

#### Modelagem

Regressão linear

Machine Learning

XGBoost

Deep Learning

#### Comunicação e automação

Dashboards

Deploy

### Dinâmica curso

- As aulas serão (quase totalmente) expositivas.
- Teremos exercícios para serem feitos "em casa".
- Os exercícios não serão avaliações, isto é, não terá nota. O objetivo deles será gerar dúvidas, para que possamos melhor orientá-las(los) durante o curso. Entretanto, é preciso entregar os exercícios para receber o certificado.
- A gravação das aulas ficará disponível no Google Classroom por 1 ano após o final do curso.
- Teremos 3 aulas aos sábados, de duração de 3 horas e com intervalos de 10 minutos.
- Teremos 3 aulas aos sábados, de duração de 3 horas e com intervalos de 10 minutos.
- Teremos 3 aulas aos sábados, de duração de 3 horas e com intervalos de 10 minutos.

### Comunidade



discourse.curso-r.com

O discourse da curso-R é uma comunidade de pessoas que se ajudam em dúvidas sobre R e ciência de dados.

Todos os professores da Curso-R também respondem por lá.