

Dashboards com R

Introdução ao curso



setembro de 2021

Sobre a Curso-R

A empresa

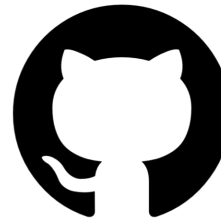


Filosofia de código aberto!

Livros



Material dos cursos



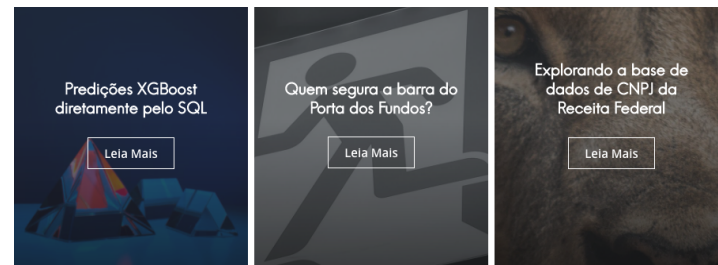
Confira o
nosso GitHub

Lives



TODA
QUARTA,
ÀS 20H

Blog



Nossos cursos

Programação para Ciência de Dados

Introdução à Programação em R

R para Ciência de Dados I

R para Ciência de Dados II

Pacotes

Introdução ao R com C++

Visualização de dados

Relatórios e Visualização de Dados

Dashboards

Deploy

Machine Learning

Regressão linear

Machine Learning

XGBoost

Deep Learning

Web Scraping

Faxina de Dados

Web scraping

Sobre o curso

Cronograma

- **Aula 1:** 30 de setembro
 - Introdução e conceitos básicos
- **Aula 2:** 4 de outubro
 - Reatividade - parte 1
- **Aula 3:** 7 de outubro
 - Layouts e bootstrap
- **NÃO HAVERÁ AULA DIA 11 DE OUTUBRO**
- **Aula 4:** 14 de outubro
 - Shinydashboard
- **Aula 5:** 18 de outubro
 - Reatividade - parte 2
- **Aula 6:** 21 de outubro
 - htmlwidgets e auth0
- **Aula 7:** 25 de outubro
 - módulos

Dinâmica do curso

- As aulas serão em maior parte expositivas.
- As aulas terão uma seção teórica, de exposição de conceitos, e prática, de aplicação de conceitos.
- O objetivo dos exercícios é gerar dúvidas. **Com exceção do trabalho final, nenhum exercício precisa ser entregue.**
- O certificado será emitido mediante uma **entrega final**, a ser especificada nas últimas aulas do curso.
- Haverá monitoria para esclarecimento de dúvidas sempre 30 minutos antes do início das aulas.
- Usaremos os últimos minutos de cada aula para tirar dúvidas do conteúdo apresentado. Não haverá plantão de dúvidas pós aula.
- A gravação das aulas ficará disponível no Google Classroom por 1 ano após o final do curso.

Dinâmica das aulas

- Mande dúvidas e comentários no chat em qualquer momento.
- Para falar, levante a mão.
- Algumas dúvidas serão respondidas na hora. Outras serão respondidas mais tarde na própria aula ou em aulas futuras.
- Só interrompa quem estiver falando em caso de emergência.

Tirando dúvidas

- Não fique com dúvida.
- Fora do horário de aula ou monitoria:
 - envie suas perguntas gerais **sobre o curso** no Classroom.
 - envie preferencialmente suas perguntas **sobre R** no **nosso discourse**.
- Saber fazer a pergunta certa vai te ajudar bastante nos estudos de programação. [Veja aqui dicas de como fazer uma boa pergunta.](#)