

R - Introdução ao Machine Learning

Carga horária: 8 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA
CNPJ: 06.156.637/0001-58
Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72
São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Predição utilizando Regressão	
▶ Predizendo o futuro: o que é predição e probabilidade?	Duração: 00:08:29
▶ Regressão Linear	Duração: 00:14:08
▶ Regressão Logística	Duração: 00:12:52
📦 Questionário	7 questões

2 - Aumentando o número de variáveis: Regressão múltipla	
▶ Regressão Linear Múltipla	Duração: 00:08:27
▶ Regressão Logística/Binomial Múltipla	Duração: 00:09:59
📦 Questionário	5 questões

3 - Predição utilizando Machine Learning	
▶ Machine Learning no R	Duração: 00:07:55
▶ Modelos de regressão - Criando os modelos	Duração: 00:05:03
▶ Modelos de regressão - Comparando os modelos	Duração: 00:06:09
▶ Modelos de regressão - Prevendo resultados	Duração: 00:05:59
▶ Modelos de classificação	Duração: 00:11:36
▶ Encerramento	Duração: 00:02:31
📦 Questionário	8 questões

Envie-nos um e-mail [clikando aqui](#) .
