

Importante - Você pode utilizar todo o conteúdo deste material para seu próprio aprendizado, porém, em hipótese alguma o mesmo deve ser replicado - integral ou parcialmente - com finalidade de obter ganhos de qualquer natureza com ele.



ANÁLISE DE DADOS

B R A S I L



GLEISSON BISPO



/GLEISSONBISPO



MUITO OBRIGADO



RECAPITULANDO...





BIG DATA É UM “FENÔMENO”

ASSOCIADO A GRANDES VOLUMES DE DADOS



VOLUME

VELOCIDADE

VARIEDADE





PROCESSAMENTO DISTRIBUIDO





A RELAÇÃO ENTRE BIG DATA E **MACHINE LEARNING**





O QUE É MACHINE LEARNING?





IMPORTANTE!



MACHINE LEARNING

APRENDIZADO DE MÁQUINA





A MÁQUINA APRENDE OS PADRÕES NOS DADOS





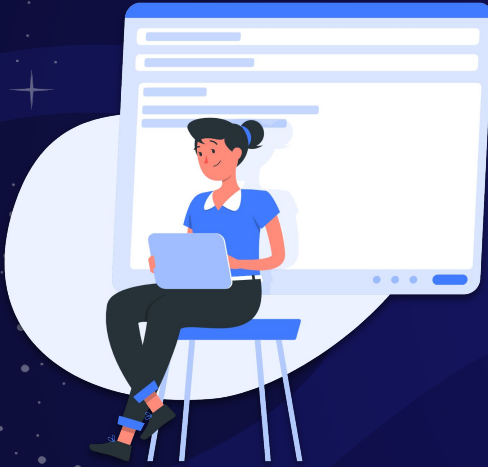
ATRAVÉS DE
ALGORITMOS COMPUTACIONAIS





MAS COMO ISSO FUNCIONA?





“VOCÊ GANHOU MILHAS”

“VOCÊ GANHOU UM BÔNUS”

“VOCÊ FOI SORTEADO”





VOCÊ DELETA





CAIXA DE SPAM





A MÁQUINA APRENDEU O QUE É UM SPAM







MAS, QUAL A RELAÇÃO DO BIG DATA
O MACHINE LEARNING?





NÃO EXISTE MACHINE LEARNING
SEM DADOS HISTÓRICOS

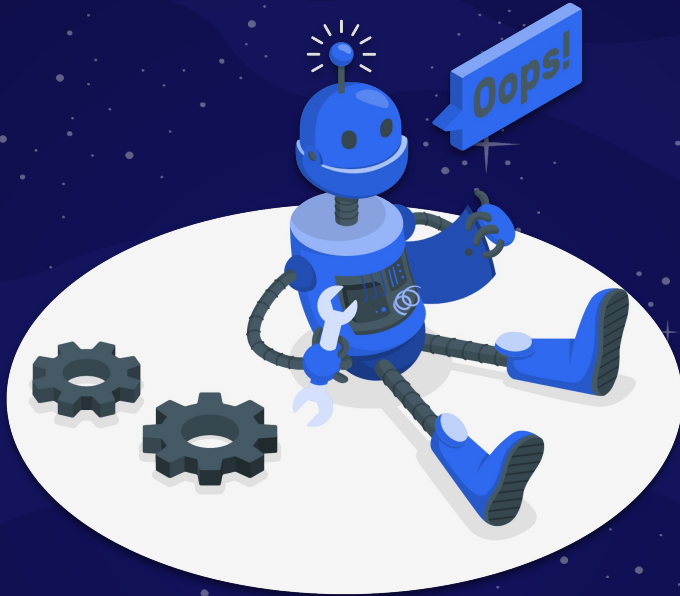




OS DADOS PRECISAM SER
ACURADOS







RESULTADOS ENVIESADOS





POR HOJE É SÓ!



ATÉ A PRÓXIMA AULA

NOS SIGA NAS REDES SOCIAIS



/dadosbrasil

