



# ALEXANDRE MACHADO DA SILVA NETO

## CIENTISTA DE DADOS

EU SOU UM ADMINISTRADOR DE EMPRESAS EM TRANSIÇÃO DE CARREIRA, POSSUO EXPERIÊNCIA EM ESTATÍSTICA DESCRITIVA, ANÁLISE, LIMPEZA E MANIPULAÇÃO DE DADOS, REALIZANDO INFERÊNCIAS E INSIGHTS. POSSUO EXPERIÊNCIA COM INDICADORES E MÉTRICAS. POSSUO PERFIL AUTODIDATA, RACIONAL, ABERTO A MUDANÇA.

## CONTATO



+55 11- 986820581



SÃO PAULO - SP



ALEXANDREMSNETO1986@GMAIL.COM



WWW.LINKEDIN.COM/IN/ALEXANDREMA  
CHADODASILVANETO



GITHUB.COM/ALEXANDREMS

## EDUCAÇÃO

2022 - PROCEDURES SQL: EXECUTANDO  
CÓDIGO NO MYSQL - ALURA  
2022 - DATA ANALYTICS BOOTCAMP  
IRON HACK  
2022 -PYTHON PARA DATA SCIENCE  
ALURA  
2022 - BI E DATA WAREHOUSE COM SQL  
SERVER E POWER BI - ALURA  
2021 - GERENTE ÁGIL - ALURA  
2022 - SCRUM MASTER PSM1 -  
SCRUM.ORG  
2013 -ENGENHARIA QUÍMICA  
(INCOMPLETO) - UNESC  
2007-ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS -  
FASC

## SKILLS

PYTHON (PRINCIPAIS BIBLIOTECAS:  
PANDAS, NUMPY, SCIKIT-LEARN,  
SEABORN, BEAUTIFULSOUP E  
SQLALCHEMY)  
SQL (MYSQL, SQL SERVER)  
POWER BI (POWER QUERY,  
DASHBOARD, INTEGRAÇÃO COM  
PYTHON E SQL)  
TABLEAU  
EXCEL (PLANILHA DINÂMICA, MACROS E  
VBA)  
VISUAL STUDIO (DW, OLAPS)  
IDIOMAS  
INGLÊS (AVANÇADO) ESPANHOL  
(INTERMEDIÁRIO)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2022-2022

IRONHACK

Analista de dados freelance

APRENDIZADO IMERSIVO COM MAIS DE 400H DE CURSOS DE DATA ANALYTICS  
TECNOLOGIAS:  
MYSQL , PYTHON( SKLEARN , PANDAS, NUMPY, MATPLOTLIB, SEABORN, REGEX,  
SELENIUM,  
BEAUTIFULSOUP, SCIPY, KERAS), TABLEAU  
EU APRENDI: LIMPEZA E MANIPULAÇÃO DE DADOS, DATA MINING (APIS, WEB  
SCRAPING)  
DATAVIZ, DATA PIPELINES, ESTATÍSTICA DESCRITIVA, BUSINESS INTELIGENCE,  
MODELOS SUPERVISIONADOS E NÃO SUPERVISIONADOS DE APRENDIZADO DE  
MÁQUINA, CLUSTERIZAÇÃO , DEEP LEARNING E REDES NEURAIS.  
DESENVOLVIMENTO DE 7 PROJETOS, OS MAIS RELEVANTES ESTÃO DISPONÍVEIS  
EM MEU GITHUB

2018-2022

CRECISP

Analista de Compliance

VISITA A EMPRESAS CONVENIADAS PARA CONFERÊNCIA DE DOCUMENTAÇÃO E  
EMIÇÃO DE PARECER DE ADEQUAÇÃO AS NORMAS.

ORIENTANDO QUANTO A ADEQUAÇÕES NECESSÁRIAS E BOAS PRÁTICAS.

2015-2018

SEMAE

Assistente Administrativo

criação de DASHBOARD DE DIRETORIA E IMPLANTAÇÃO DE MÉTRICAS PARA  
MONITORAR ATENDIMENTO DE ORDENS DE SERVIÇO

REALIZAÇÃO DE CONSULTAS EM MYSQL COMO FONTE DE DADOS PARA  
DASHBOARD E RELATÓRIOS.

DESENVOLVIMENTO DE ANÁLISE ESTATÍSTICA DE DESVIO DE CONSUMO VOLTADO  
A PREVENÇÃO DE FRAUDES

## PROJETOS

MODELO PREDITIVO DE DEMANDA PARA UMA REDE DE LOJAS PARA OS 20  
PRODUTOS MAIS VENDIDOS COM DEEP LEARNING:  
[HTTPS://GITHUB.COM/ALEXANDREMSN/DEMAND](https://github.com/ALEXANDREMSN/DEMAND)

MODELO DE PRECIFICAÇÃO COM REGRESSÃO LINEAR:  
[HTTPS://GITHUB.COM/ALEXANDREMSN/RICKS\\_DIAMONDS](https://github.com/ALEXANDREMSN/RICKS_DIAMONDS)

USO DE UMA API PARA CONSULTA DE DADOS, EXPORTAÇÃO DOS DADOS PARA  
BANCO DE DADOS MYSQL E CRIAÇÃO DE UM DASHBOARD  
[HTTPS://GITHUB.COM/ALEXANDREMSN/APL\\_GAMES](https://github.com/ALEXANDREMSN/APL_GAMES)