Texto

Descrição gerada automaticamente com confiança média

ANTONIO ALCIVAN DA SILVA

ITALO PEDRO DOS SANTOS

PEREIRA

JOYCE RHAELLEM ALVES COSTA

PRISCILA GABRIELLY MENDES

RAFAEL KAZUO KONDO

projeto aplicado i

aula i – aplicando conhecimento

**PROJETO APLICADO I – AULA 1 – APLICANDO CONHECIMENTO**

|  |
| --- |
| CURSO: Faculdade de Computação e Informática – Tecnologia em Ciência de Dados |
| SEMESTRE: 1º Semestre 2023 |
| COMPONENTE CURRICULAR / TEMA: Projeto Aplicado I – Aula 01 – Turma 02A – Aplicando Conhecimento |
| GRUPO 1 – NOME DOS INTEGRANTES: ANTONIO ALCIVAN DA SILVA  ITALO PEDRO DOS SANTOS PEREIRA  JOYCE RHAELLEM ALVES COSTA  PRISCILA GABRIELLY MENDES  RAFAEL KAZUO KONDO |
| NOME DO PROFESSOR: LEONARDO MASSAYUKI TAKUNO |

**SUMÁRIO**

[1. ORGANIZAÇÃO ESCOLHIDA: 4](#_Toc129615729)

[2. ÁREA DE ATUAÇÃO: 4](#_Toc129615730)

[3. DADOS QUE SERÃO UTILIZADOS: 4](#_Toc129615731)

[4. LINK GITHUB: 4](#_Toc129615732)

[5. REFERÊNCIAS: 4](#_Toc129615733)

# **1. ORGANIZAÇÃO ESCOLHIDA:**

# Amazon

**2. ÁREA DE ATUAÇÃO:**

Comércio Físico

# **3. OBJETIVO DO PROJETO:**

# Este projeto visa através de uma base de dados de vendas da empresa (onde temos avaliações dos clientes em diversos produtos), analisar uma possível melhora no sistema logístico do cliente, com ênfase no crescimento de vendas através do posicionamento dos produtos.

Analisando o conjunto de dados, possuímos três grandes objetivos:

- Estudo de Churn dos Clientes;

- Sistemas de Recomendação de produtos;

- Clusterização dos Produtos;

# **4. DADOS QUE SERÃO UTILIZADOS:**

# <https://www.kaggle.com/datasets/karkavelrajaj/amazon-sales-dataset>

# **5. LINK GITHUB:**

# <https://github.com/italopspereira/projeto_aplicado_I>

# **6. REFERÊNCIAS:**

# <https://www.kaggle.com/datasets/karkavelrajaj/amazon-sales-dataset>