Introduction

The dataset contains 745 rows, 32 columns, and a total of 23840 data points in Analisis_Carro_Leilao. The columns are:

COD_CONTRATO, DOC, DT_RETOMADA, VL_MOLICAR_ENTRADA, DESVALORIZACAO_ENTRADA VL_BNDU, MARCA, MODELO, ANO_MODELO, PATIO, CONSERVACAO_VEICULO, VL_VENDA DT_VENDA, DIAS_ATRASO, NOME_PRODUTO, QTD_VEICULOS, SEXO, NASC, ESTADO_CIVIL ESCOLARIDADE, PROFISSAO, RENDA_PRESUMIDA, COD_PODER_AQUISITIVO FLAG_PROP_MOD_PERFIL_MOBILE, FLAG_E_COMMERCE FLAG_PROP_MOD_PERFIL_COMPRA_INTERNET, FLAG_PROP_MOD_CACADOR_DESCONTOS FLAG_SEGURO_VEICULO, FLAG_PROP_MOD_PERFIL_SEGURO_AUTO FLAG_PROP_MOD_PERFIL_FINAN_VEIC, FLAG_PERFIL_INVESTIDOR, SERVIDOR_PUBLICO

Column Info

<class 'pandas.core.frame.data="" (total="" 32="" columns="" columns)<="" p=""> # Column</class>	744
# Goldmin	
0 COD_CONTRATO	745 non-null object
	745 non-null object
2 DT_RETOMADA	745 non-null object
3 VL_MOLICAR_ENTRADA	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
4 DESVALORIZACAO_EN	•
5 VL_BNDU	745 non-null object
6 MARCA	745 non-null object
7 MODELO	745 non-null object
8 ANO_MODELO	745 non-null object
9 PATIO	745 non-null object
10 CONSERVACAO_VEICU	•
11 VL_VENDA	745 non-null object
12 DT_VENDA	745 non-null object
13 DIAS_ATRASO	745 non-null object
14 NOME_PRODUTO	745 non-null object
15 QTD_VEICULOS	120 non-null object
16 SEXO	744 non-null object
17 NASC	745 non-null datetime64[ns]
18 ESTADO_CIVIL	123 non-null object
19 ESCOLARIDADE	553 non-null object
20 PROFISSAO	586 non-null object
21 RENDA_PRESUMIDA	737 non-null float64
22 COD_PODER_AQUISITI	VO 489 non-null object
23 FLAG_PROP_MOD_PER	RFIL_MOBILE 728 non-null object
24 FLAG_E_COMMERCE	728 non-null float64
25 FLAG_PROP_MOD_PER	RFIL_COMPRA_INTERNET 728 non-null object
	CADOR_DESCONTOS 728 non-null object
	LO 728 non-null float64
	RFIL_SEGURO_AUTO 728 non-null object
	RFIL_FINAN_VEIC 728 non-null object
	DOR 728 non-null float64
	43 non-null object
dtypes: datetime64[ns](1), flo	atto4(4), object(2/)
memory usage: 186.4+ KB	

Column Info Transformed

<class 'pandas.core.frame.DataFrame'> RangeIndex: 745 entries, 0 to 744 Data columns (total 32 columns): # Column Non-Null Count Dtype 0 COD CONTRATO 745 non-null int64 1 DOC 745 non-null int64 2 DT RETOMADA 745 non-null int64 3 VL_MOLICAR_ENTRADA 745 non-null float64 4 DESVALORIZACAO_ENTRADA 745 non-null int64 5 VL BNDU 745 non-null float64 6 MARCA 745 non-null object 7 MODELO 745 non-null object 8 ANO MODELO 745 non-null int64 745 non-null object 9 PATIO 745 non-null 10 CONSERVACAO_VEICULO int64 11 VL VENDA 745 non-null float64 12 DT VENDA 745 non-null int64 13 DIAS ATRASO 745 non-null int64 14 NOME PRODUTO 745 non-null object 15 QTD VEICULOS 120 non-null float64 16 SEXO 744 non-null object 745 non-null datetime64[ns] 17 NASC 123 non-null object 18 ESTADO CIVIL 553 non-null object 19 ESCOLARIDADE 20 PROFISSAO 586 non-null object 21 RENDA PRESUMIDA 737 non-null float64 22 COD PODER AQUISITIVO 489 non-null float64 23 FLAG_PROP_MOD_PERFIL_MOBILE 745 non-null bool 24 FLAG E COMMERCE 745 non-null bool 25 FLAG_PROP_MOD_PERFIL_COMPRA_INTERNET 745 non-null bool 26 FLAG_PROP_MOD_CACADOR_DESCONTOS 745 non-null bool 27 FLAG SEGURO VEICULO 745 non-null bool 28 FLAG_PROP_MOD_PERFIL_SEGURO_AUTO 745 non-null bool 29 FLAG_PROP_MOD_PERFIL_FINAN_VEIC 745 non-null bool 30 FLAG PERFIL INVESTIDOR 745 non-null bool 31 SERVIDOR PUBLICO 43 non-null obiect dtypes: bool(8), datetime64[ns](1), float64(6), int64(8), object(9) memory usage: 145.6+ KB

Integer Columns

COD_CONTRATO, DOC, DT_RETOMADA, DESVALORIZACAO_ENTRADA, ANO_MODELO CONSERVACAO_VEICULO, DT_VENDA, DIAS_ATRASO

Float Columns

VL_MOLICAR_ENTRADA, VL_BNDU, VL_VENDA, QTD_VEICULOS, RENDA_PRESUMIDA COD PODER AQUISITIVO

String Columns

MARCA, MODELO, PATIO, NOME_PRODUTO, SEXO, ESTADO_CIVIL, ESCOLARIDADE, PROFISSAO SERVIDOR PUBLICO

Boolean Columns

FLAG_PROP_MOD_PERFIL_MOBILE
FLAG_E_COMMERCE
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_COMPRA_INTERNET
FLAG_PROP_MOD_CACADOR_DESCONTOS
FLAG_SEGURO_VEICULO
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_SEGURO_AUTO

FLAG_PROP_MOD_PERFIL_FINAN_VEIC

FLAG PERFIL INVESTIDOR

Table Unique Values Count (Part 1)

Column Name	Unique Values Count
COD_CONTRATO	744
DOC	743
DT_RETOMADA	155
VL_MOLICAR_ENTRADA	715
DESVALORIZACAO_ENTRADA	8
VL_BNDU	721
MARCA	30
MODELO	441
ANO_MODELO	23
PATIO	31
CONSERVACAO_VEICULO	3
VL_VENDA	384
DT_VENDA	86
DIAS_ATRASO	180
NOME_PRODUTO	3
QTD_VEICULOS	7
SEXO	3
NASC	729
ESTADO_CIVIL	5
ESCOLARIDADE	15
PROFISSAO	242
RENDA_PRESUMIDA	337
COD_PODER_AQUISITIVO	7
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_MOBILE	2
FLAG_E_COMMERCE	2
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_COMPRA_INTERNET	2
FLAG_PROP_MOD_CACADOR_DESCONTOS	2
FLAG_SEGURO_VEICULO	2
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_SEGURO_AUTO	2
FLAG_PROP_MOD_PERFIL_FINAN_VEIC	2

Table Unique Values Count (Part 2)

Column Name	Unique Values Count
FLAG_PERFIL_INVESTIDOR	2
SERVIDOR_PUBLICO	1

Possible IDs

COD_CONTRATO, DOC, VL_MOLICAR_ENTRADA, VL_BNDU, NASC <u>Table_Education Levels</u>

Nível de educação	Quantidade
ENSINO MEDIO COMPLETO	226
SUPERIOR COMPLETO	132
ENSINO FUNDAMENTAL COMPLETO	102
ENSINO MEDIO INCOMPLETO	34
ENSINO FUNDAMENTAL INCOMPLETO	17
SUPERIOR INCOMPLETO	11
PRIMARIO INCOMPLETO	6
PRIMARIO COMPLETO	6
PRIMARIO COMPLETO	4
SUPERIOR COMPLETO	4
TECNICO COMPLETO	3
SUPERIOR INCOMPLETO	3
TECNOLOGO COMPLETO	3
ANALFABETO	1
PRIMARIO INCOMPLETO	1

Table_Top 10 prof

Profissão	Qtd
ADMINISTRADOR	51
Vendedor de comercio varejista	24
FAXINEIRO	23
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	18
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	16
ALIMENTADOR DE LINHA DE PRODUCAO	14
REPOSITOR DE MERCADORIAS	13
TRABALHADOR DE SERVICOS DE LIMPEZA E CONSERVACAO DE AREAS PUBLICAS	11
MOTORISTA DE CAMINHAO (ROTAS REGIONAIS E INTERNACIONAIS)	11
Cozinheiro geral	11

RENDA_PRESUMIDA Summary Statistics

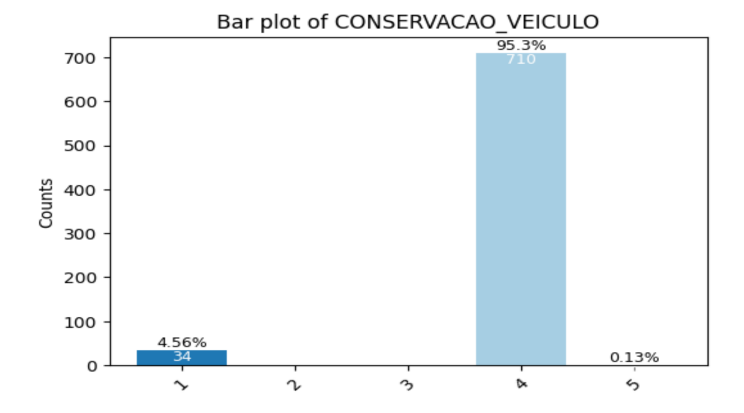
count	737.000000
mean	2236.824966
std	3593.833323
min	788.000000
25%	844.000000
50%	1034.000000
75%	2000.000000
max	31500.000000

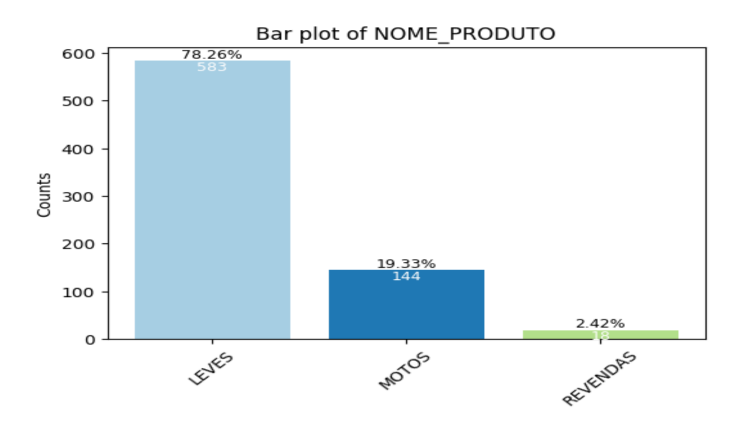
Table Top 10 prof col by Renda

Profissão	Renda Média	Qtd
MOTORISTA DE ONIBUS URBANO	5720.14	7
ALMOXARIFE	3553.50	4
PORTEIRO DE EDIFICIOS	3473.75	8
Vendedor de comercio varejista	3384.67	24
MOTORISTA DE FURGAO OU VEICULO SIMILAR	3315.00	5
OPERADOR DE CAIXA	3036.40	10
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	2829.12	16
MOTORISTA DE CAMINHAO (ROTAS REGIONAIS E INTERNACIONAIS)	2608.18	11
Vigilante	2466.00	4
ADMINISTRADOR	2242.84	51

Table Top 10 prof col by Renda (No Filter)

Profissão	Renda Média	Qtd
SUPERVISOR DE CAIXAS E BILHETEIROS EXCETO CAIXA DE BANCO	31500.00	1
ANALISTA DE RECURSOS HUMANOS	25500.00	1
TECNICO EM PATOLOGIA CLINICA	25500.00	1
OPERADOR DE CAMERA DE TELEVISAO	22500.00	1
AFRETADOR	19500.00	1
GERENTE DE VENDAS	19500.00	1
PROFESSOR DE ENSINO SUPERIOR NA AREA DE PRATICA DE ENSINO	19500.00	1
PROMOTOR DE VENDAS ESPECIALIZADO	19500.00	2
DEFENSOR PUBLICO	16500.00	1
SUPERVISORES DE VENDAS E DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS	13725.00	1





Bar plot of QTD_VEICULOS

