

# Análise de dados de clientes - Banco Super Caja





Maus pagadores

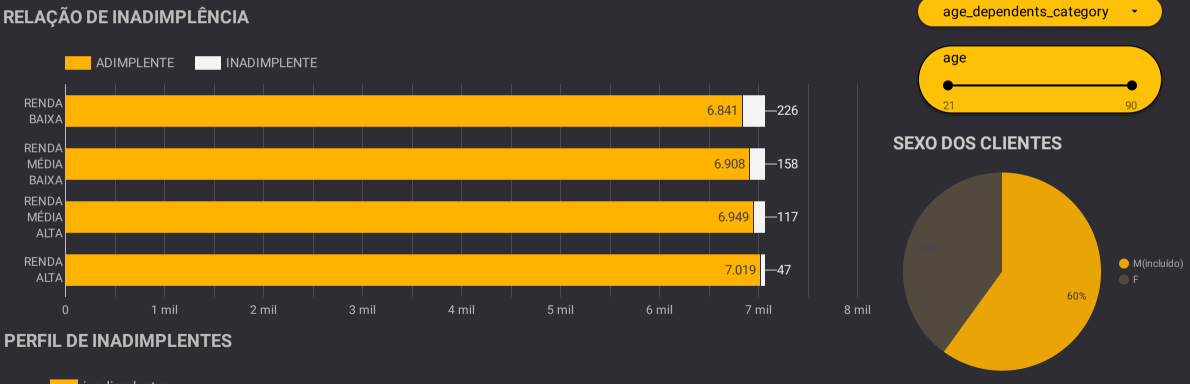
Bons pagadores

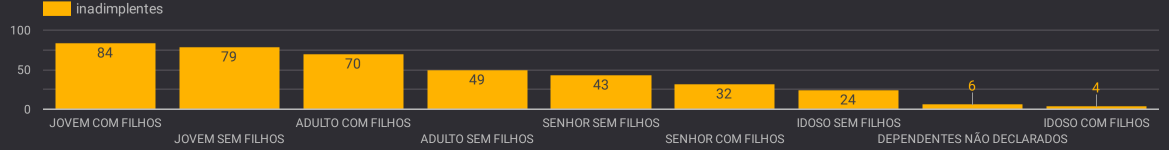
21,1 mil

Média de idade 52,3

#### **PERFIS DOS CLIENTES**

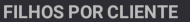


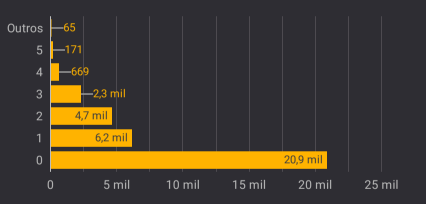




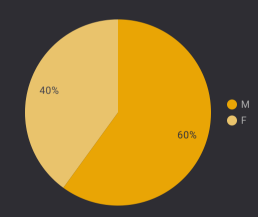
	sex	age_dependents_c	debt_ratio	default_flag	last_mont	number_de	using_lines_not_secured_per	
1	М	ADULTO SEM FILHOS	0.1487	sem_inadim	9999	0	0.063784966	а
2	М	IDOSO SEM FILHOS	0.0018	sem_inadim	9999	0	0.020465984	II
3	F	ADULTO COM FILHOS	0.3700370	sem_inadim	9998	2	0.550944906	S
4	М	JOVEM COM FILHOS	0.0609365	sem_inadim	9993	3	0.225326311	A
5	М	ADULTO COM FILHOS	0.4258555	sem_inadim	9993	3	0.89089722	J
6	F	IDOSO SEM FILHOS	0.0018012	sem_inadim	9992	0	0.009050963	J
7	М	IDOSO COM FILHOS	0.5583908	sem_inadim	9992	1	0.75114229	Α
8	М	JOVEM SEM FILHOS	0.3637637	sem_inadim	9989	0	0.051694062	S
9	М	SENHOR COM FILHOS	0.5389928	sem_inadim	9988	2	0.134699406	Ш
1	М	ADULTO COM FILHOS	0.5372446	sem inadim	9987	2	0.44584215	ם
							1 - 100 / 28376 🔇 🗦	

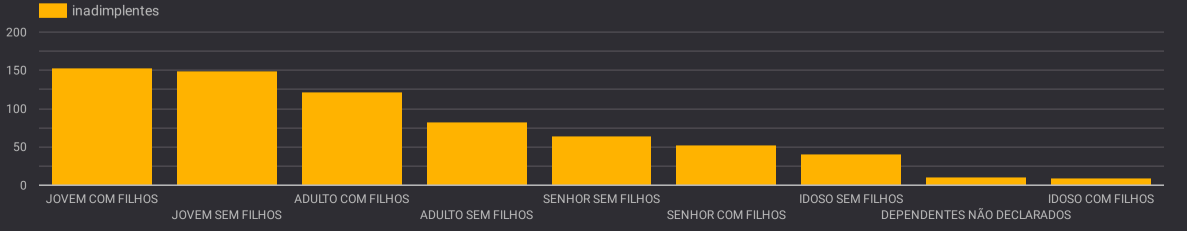
age_dependents_cate	sem_inadimplên	inadimplentes
IDOSO SEM FILHOS	6.880	41
SENHOR SEM FILHOS	5.295	64
ADULTO COM FILHOS	5.116	122
JOVEM SEM FILHOS	4.832	149
JOVEM COM FILHOS	3.686	153
ADULTO SEM FILHOS	3.568	83
SENHOR COM FILHOS	3.361	52
IDOSO COM FILHOS	1.646	9
DEPENDENTES NÃO	933	10





### **SEXO DOS CLIENTES**





	user_id	loan_type	dias_devedor	debt_ratio	Record Count	•	
1.	23383	other	+90	0.193241314		1	
2.	14230	other	+90	0.009153142		1	
3.	19678	other	+90	0.031945789		1	
4.	20509	other	+90	0.156091371		1	
5.	21855	other	+90	0.021824189		1	
6.	25176	real estate	+90	444		1	
7.	32560	other	+90	0.099218485		1	
8.	1521	other	+90	0.016720257		1	
9.	4774	other	+90	174.5		1	
10.	5048	other	+90	0.338028169		1	
11.	7641	other	+90	71		1	
12.	17292	other	+90	0.039055404		1	
13.	25821	other	+90	0.045531197		1	
14.	27479	other	+90	0.109541404		1	
					1-100/1065 <	>	

,		default_flag ▼	last_month_salary	using_line	debt_ratio
1	1.	sem_inadimplência	7500	0.215889206	0.421810425
1	2.	sem_inadimplência	5822	0.029569658	0.105787395
1	3.	sem_inadimplência	3500	0.038854837	0.043416167
1	4.	sem_inadimplência	2474	0.082461456	0.886868687
1	5.	sem_inadimplência	5404	0.013093592	0.321554117
1	6.	sem_inadimplência	9167	0.030698465	0.269524433
1	7.	sem_inadimplência	6110	0.100017475	0.12125675
1	8.	sem_inadimplência	9000	0.388850697	0.122986335
1	9.	sem_inadimplência	5666	0.043186305	0.171342862
1	10.	sem_inadimplência	5000	0.556811704	0.074785043
1	11.	sem_inadimplência	3500	0.283518128	0.556698086
1	12.	sem_inadimplência	7878	0.001399907	0.012818886
1	13.	sem_inadimplência	2835	0.017425167	0.893159379
1	14.	sem_inadimplência	14363	0.774714038	0.371553885
				1 - 100 / 2	28257 < <b>&gt;</b>

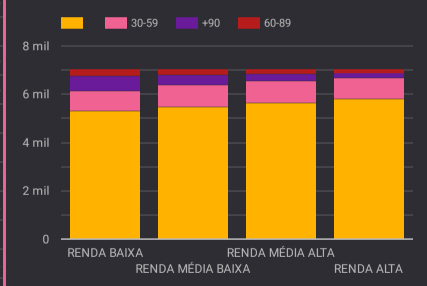
	status_credito	renda_categoria	Record Count 🔻
1.	ADIMPLENTE	RENDA ALTA	7.019
2.	ADIMPLENTE	RENDA MÉDIA ALTA	6.949
3.	ADIMPLENTE	RENDA MÉDIA BAIXA	6.908
4.	ADIMPLENTE	RENDA BAIXA	6.841
5.	INADIMPLENTE	RENDA BAIXA	226
6.	INADIMPLENTE	RENDA MÉDIA BAIXA	158
7.	INADIMPLENTE	RENDA MÉDIA ALTA	117
8.	INADIMPLENTE	RENDA ALTA	47
			1-8/8 < >

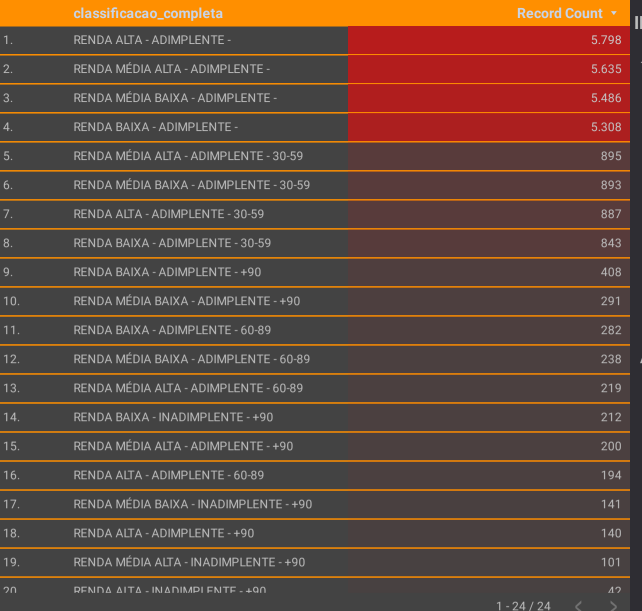
			1 0/0
	renda_categoria	atraso_pagamento	Record Count
1.	RENDA BAIXA	60-89	296
2.	RENDA MÉDIA ALTA	60-89	235
3.	RENDA ALTA	60-89	199
4.	RENDA MÉDIA BAIXA	60-89	255
5.	RENDA MÉDIA ALTA	30-59	895
6.	RENDA MÉDIA BAIXA	30-59	893
7.	RENDA BAIXA	30-59	843
8.	RENDA ALTA	30-59	887
9.	RENDA MÉDIA BAIXA	+90	432
10.	RENDA MÉDIA ALTA	+90	301
11.	RENDA ALTA	+90	182
12.	RENDA BAIXA	+90	620
13.	RENDA MÉDIA ALTA		5.635
14.	RENDA ALTA		5.798
15.	RENDA BAIXA		5.308
16	DENIDA MÉDIA DAIVA	1 -	5 106 16/16 <b>〈 〉</b>

# RELAÇÃO DE INADIMPLÊNCIA

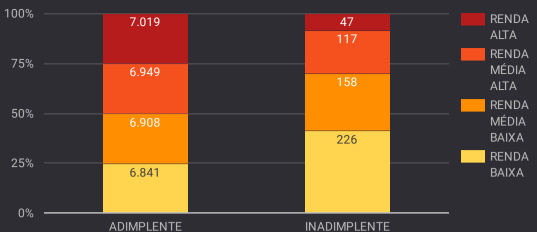


### **DIAS DE ATRASO POR CATEGORIA**

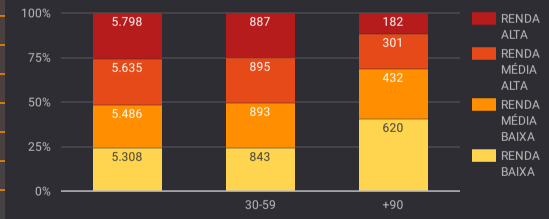




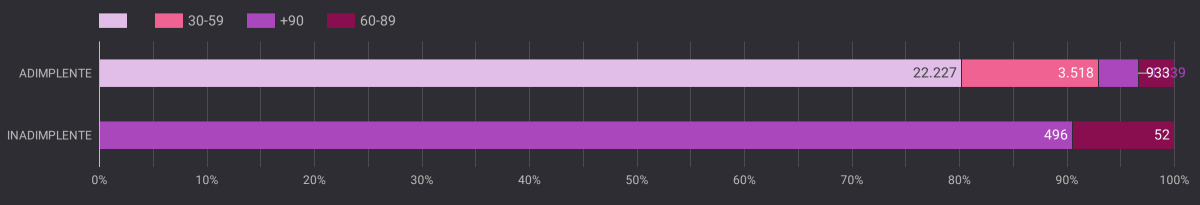
#### **INADIMPLÊNCIA POR RENDA**



#### ATRASO DE PAGAMENTO (DIAS) POR RENDA



#### DIAS DE ATRASO E (IN)ADIMPLÊNCIA





## Configuração de campo inválida

O campo selecionado não existe na tabela do BigQuery.

Mais detalhes

