### Regras para apresentar dados

Jairo Nicolau, novembro/2021

## 10 minutos: tempo suficiente para contar uma boa história

### Não use muito texto nos slides

O artigo apresenta um quadro do financiamento das campanhas para deputado federal em 2018. Inicialmente é feita uma descrição de algumas características dos candidatos (sexo, cor, escolaridade e se o candidato era um deputado federal concorrendo à reeleição), contrastando o volume de gastos e o sucesso eleitoral (ter sido eleito ou não)

★A seguir, por intermédio de um modelo de regressão logística, o efeito das variáveis são avaliados em conjunto; duas novas variáveis foram acrescentadas à análise estatística (partido político e se houve ou não coligação)

## Não coloque tabelas com números pequenos

Tabela 5. Ajustes da distribuição GEV às séries de vazão mínima de 7 dias

Estação	N	Parâmetros da GEV			Taxas de momentos LH			Teste Kolmogorov	
		k	α	u	CV	ca	CC	Ajuste	Teórico
64231000	13	0,2640	3,4920	9,2470	0,1900	0,0116	0,1966	0,2300	0,3600
64242000	20	-0,1290	2,8960	10,130	0,1878	0,2535	0,2861	0,1500	0,2900
64360000	52	-0,0420	3,4210	7,1990	0,2649	0,1955	0,1255	0,0600	0,1900
64362000	21	0,2520	5,8750	13,154	0,2206	0,0181	0,0225	0,1000	0,2800
64370000	65	-0,0920	5,4120	11,483	0,2716	0,2281	0,1535	0,0500	0,1700
64382000	19	0,0980	3,3850	7,6220	0,1570	0,1903	0,1960	0,0500	0,3000
64390000	58	-0,1490	2,5500	5,6300	0,2745	0,2669	0,2236	0,0700	0,1800
64440000	25	0,0450	1,4600	4,2050	0,1951	0,1401	0,0298	0,1200	0,2600
64442800	17	-0,1170	2,0040	4,1280	0,2825	0,2453	0,2875	0,1800	0,3200
64447000	22	0,0990	11,063	22,115	0,2564	0,1069	0,1508	0,1400	0,2800
64460000	27	0,0180	1,144	2,3260	0,2629	0,1568	0,1704	0,1100	0,2500
64465000	66	0,0300	15,232	32,217	0,1744	0,2265	0,1843	0,0900	0,1700
64475000	31	-0,1400	1,5440	3,3150	0,2783	0,2608	0,1055	0,1000	0,2400
64477600	17	-0,1180	4,6190	5,6260	0,4064	0,2462	0,1314	0,0600	0,3200
64501000	20	0,1140	38,337	100,823	0,2030	0,0978	0,1904	0,1000	0,2900
64507000	65	-0,0520	36,781	84,940	0,2479	0,2021	0,1352	0,0500	0,1700
64508500	22	0,0830	1,963	4,366	0,2368	0,1165	0,1374	0,0900	0,2800
64515000	23	-0,4380	59,346	359,917	0,1630	0,5013	0,3134	0,0900	0,2700
64550000	30	-0,0790	10,089	32,145	0,1226	0,3246	0,1931	0,0700	0,2400
64619950	13	0,0270	1,9370	4,0310	0,2570	0,1512	-0,0149	0,0800	0,3600
64620000	66	0,0500	1,5080	3,0550	0,2594	0,1369	0,0653	0,0600	0,1700
64625000	30	0,0770	3,4380	8,3560	0,2209	0,1204	0,1486	0,1000	0,2400
64659000	22	-0,0180	2,7630	4,4660	0,3188	0,1801	0,0906	0,0900	0,2800
64673000	22	0,0550	4,4580	12,873	0,1935	0,1336	0,2346	0,1800	0,2800
64682000	20	-0,3190	1,7620	8,1760	0,1477	0,4419	0,2995	0,0500	0,2900
64685000	44	-0,0690	58,526	114,501	0,2845	0,2128	0,1646	0,0700	0,2000
64689000	13	-0,4170	40,765	197,494	0,2009	0,4667	0,3248	0,1500	0,3600
64693000	22	-0,3420	44,368	193,374	0,1970	0,4082	0,3568	0,0900	0,2800
64771500	20	0,0740	7,4800	11,787	0,3119	0,1220	0,0982	0,1000	0,2900
64775000	29	0,2710	5,6550	9,6210	0,1271	0,1427	0,1248	0,1000	0,2400
64785000	29	0,2180	5,4410	12,073	0,2247	0,0375	0,0637	0,0700	0,2400
64790000	31	0,0260	2,2250	5,2690	0,2319	0,1521	0,1318	0,1000	0,2400
64795000	26	0,0470	26,769	48,956	0,2815	0,1387	0,1580	0,0800	0,2600
64810000	34	0,1350	6,0130	22,295	0,1490	0,0855	0,1534	0,0900	0,2300
64830000	28	0,0560	53,678	132,379	0,2207	0,1334	0,1339	0,0700	0,2500
64843000	77	-0,1130	1503,02	4107,24	0,2260	0,2420	0,0860	0,0600	0,1500
64841000	73	-0,0870	1409,00	4032,00	0,1992	0,2260	0,0783	0,0300	0,1600

K - parâmetro de forma; α- parâmetro de escala; u - parâmetro de posição; cv - coeficiente de variação; ca - coeficiente de assimetria; cc - coeficiente de curtose; teste de Kolmogoroc-Smirnov, com Ks teórico de 0,05 de significância

### Atenção com o tamanho da fonte: > 28

- Fonte 14
- Fonte 18
- Fonte 24
- Fonte 28
- Fonte 35
- Fonte 45

### Procure usar fontes não serifadas

Calibri é uma boa opção

Helvética Neue é uma boa opção

Gill sans é uma boa opção

Mantenha o mesmo padrão das fontes, às vezes usando o negrito

## Prefira o fundo branco, cinza ou bege

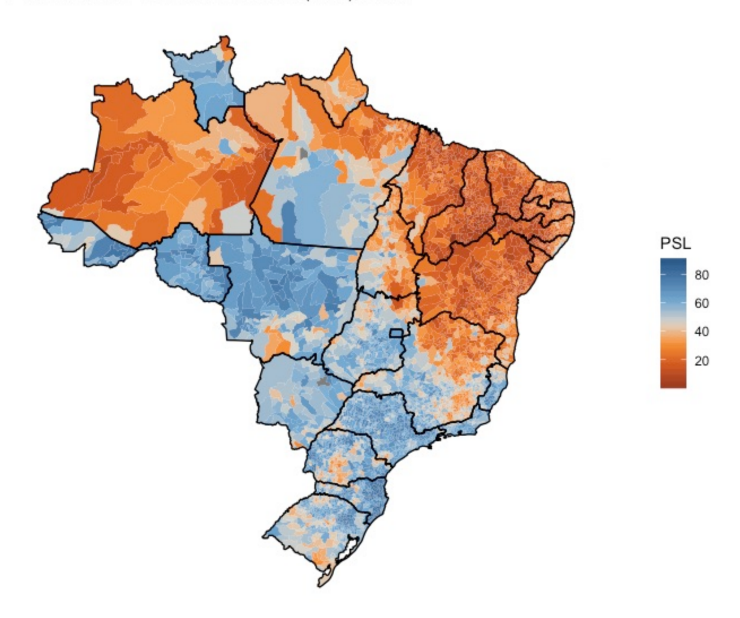
Cores fortes de fundo podem prejudicar a visualização

Mesmo com maior constraste

# Não use efeitos especiais na transição entre slides

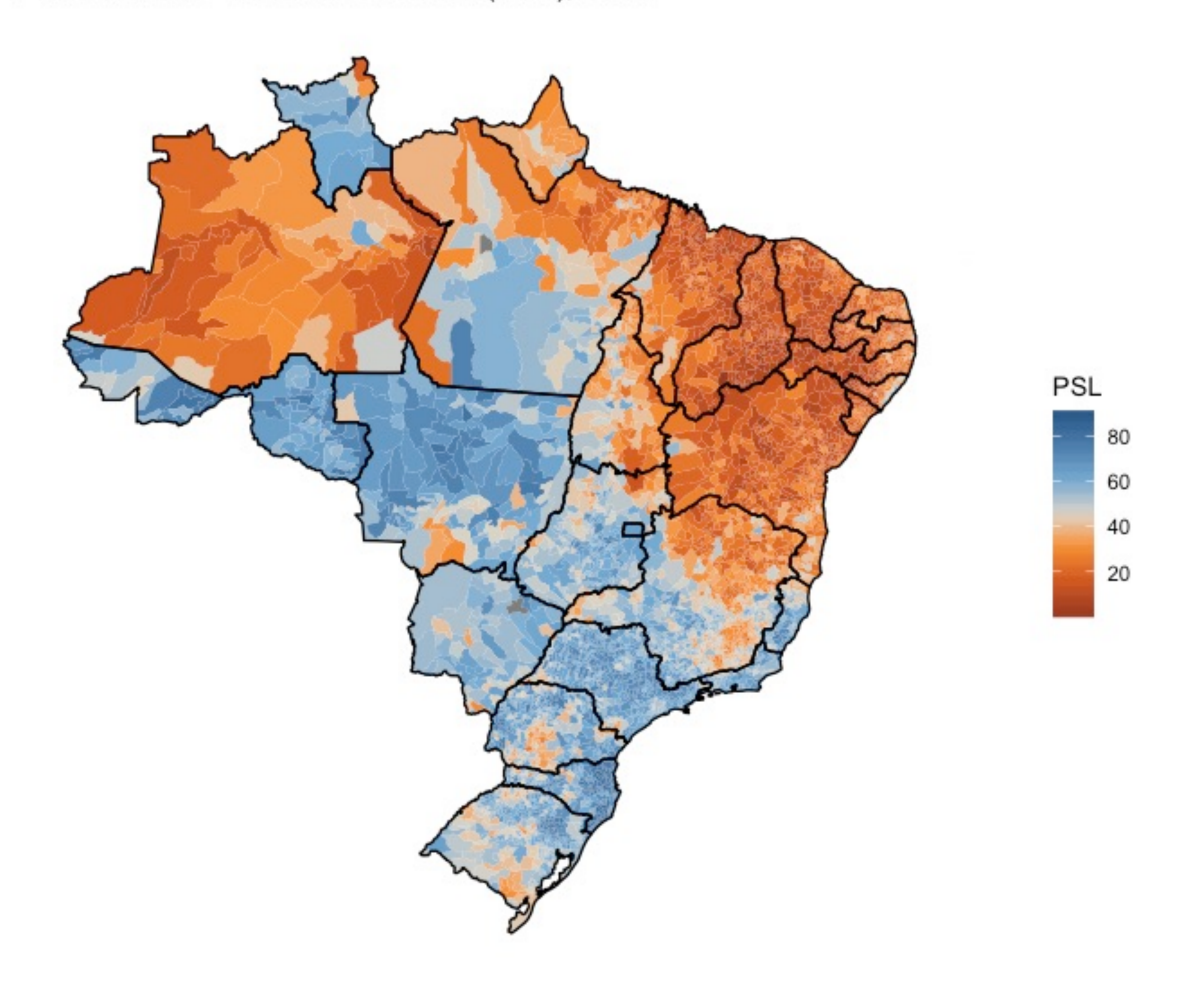
### Quanto maior a figura, melhor

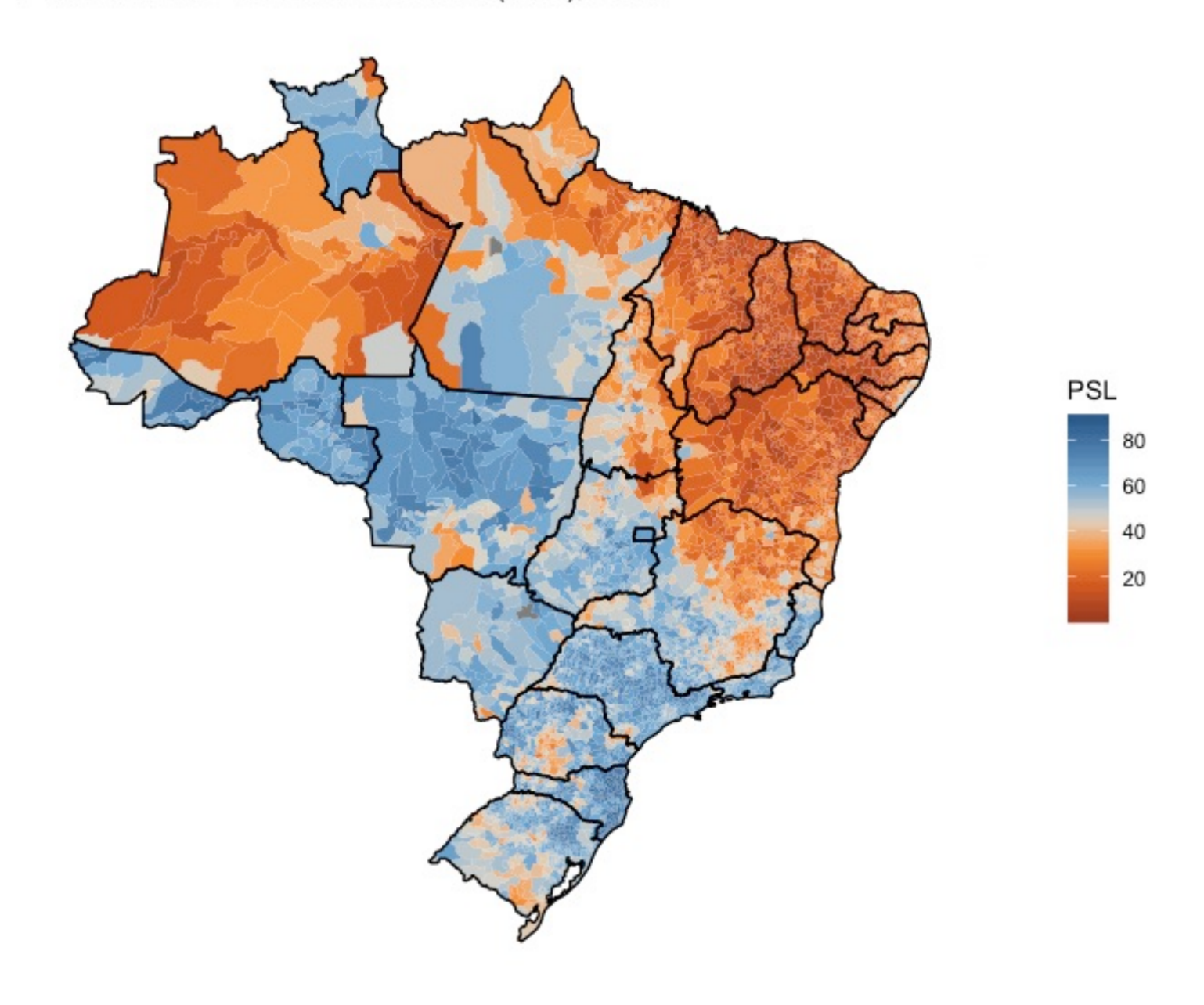
#### Percentual de voto de Bolsonaro (PSL), 2018



Elaborado por Jairo Nicolau

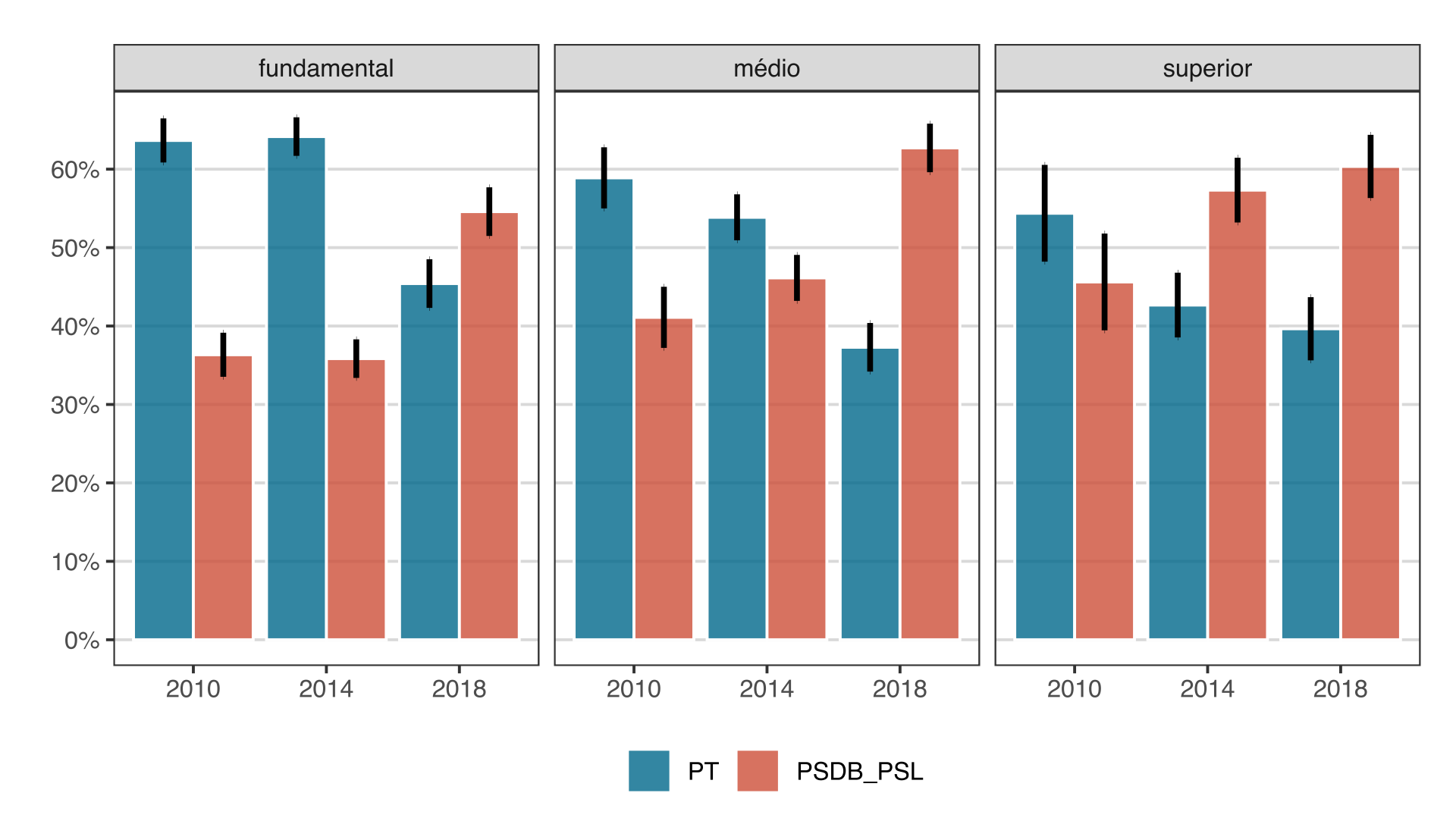
#### Percentual de voto de Bolsonaro (PSL), 2018



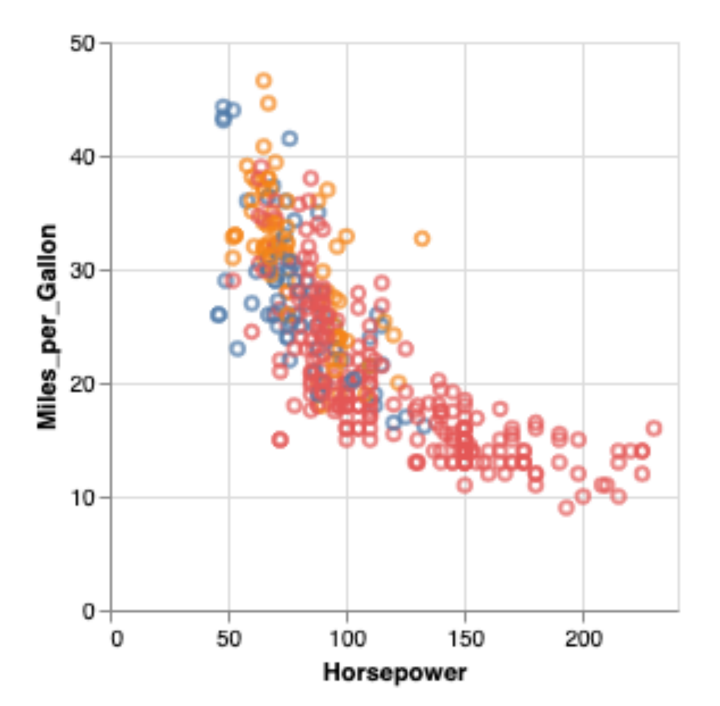


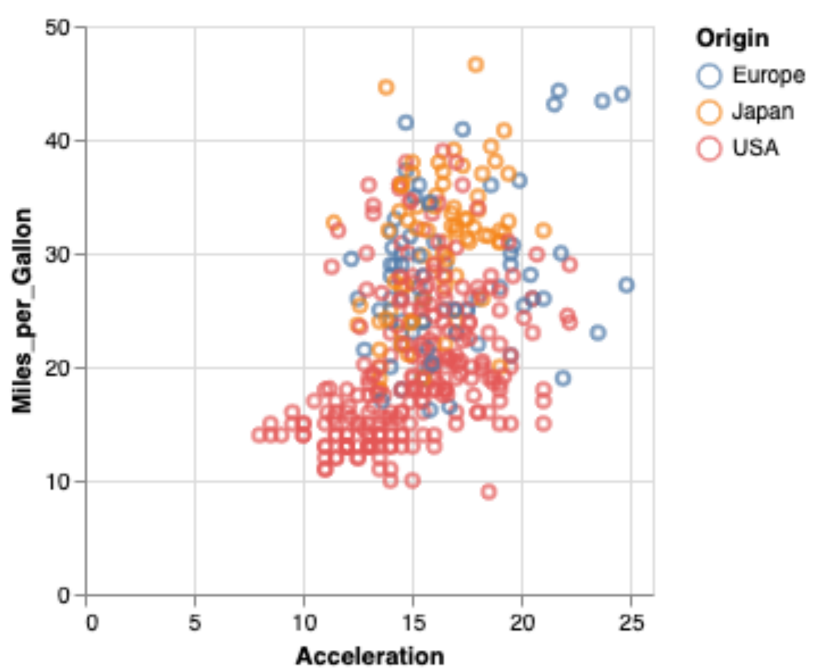
# Atenção para distorção, quando a figura aumenta: PDF e PNG

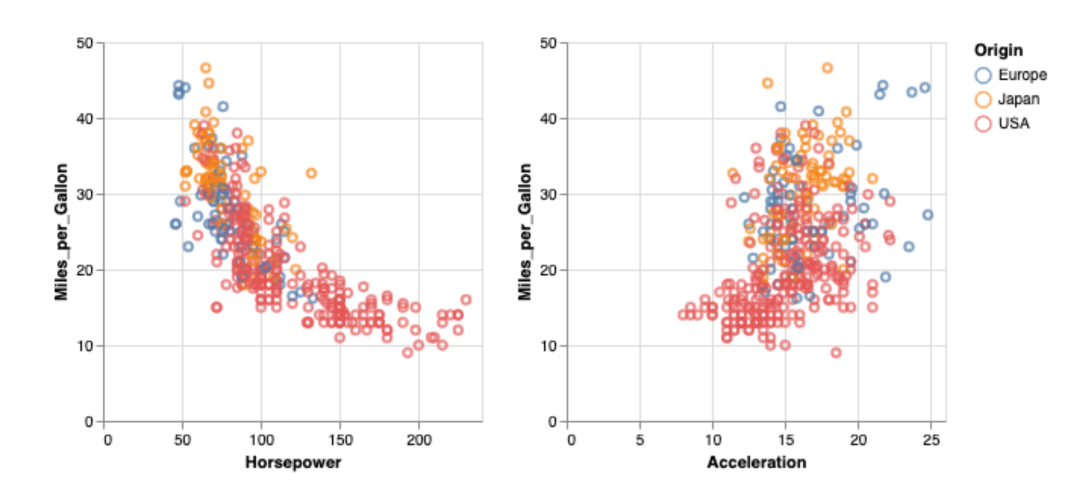
P



#### PNG







# Treine, usando o módulo de gravação

### jaironicolau@gmail.com

@jaironicolau