#### **Apêndices**

Obs: A lista completa das variáveis e os scripts — com todas as recodificações feitas- constam nesse site: <a href="https://github.com/gregorioCPcG/Participa-oJovensSul">https://github.com/gregorioCPcG/Participa-oJovensSul</a>

Apêndice I – Questões utilizadas na construção dos indicadores de Intolerância e Visão Privatista

	3	
Código Base POA	Questão	Fator apontado
24.1	Você se incomoda de estar com pessoas cujas ideias, crenças ou	Intolerância
	valores são diferentes das suas? Pessoas de outras religiões	
24.4	Você se incomoda de estar com pessoas cujas ideias, crenças ou	Intolerância
	valores são diferentes das suas? Pessoas homossexuais	
24.6	Você se incomoda de estar com pessoas cujas ideias, crenças ou	Intolerância
	valores são diferentes das suas? Pessoas com opiniões políticas	
	diferentes	
32.2	Ser o principal responsável pelo bem-estar dos cidadãos (governos	Privatista
	ou empresas)	
32.3 \$	Ser o principal responsável por garantir as aposentadorias (governos	Privatista
	ou empresas)	
32.4	Ser o principal responsável por prover serviços de saúde (governos	Privatista
	ou empresas)	
32.5	Ser o principal responsável por por prover a educção (governos ou	Privatista
	empresas)	

Todas foram recodificadas e os valores ausentes foram imputados com uso de mice (VAN BUUREN; GROOTHUIS-OUDSHOORN, 2011).

Todos os valores foram recodificados para ficarem no mesmo sentido e facilitar a construção da medida.

Abaixo os resultados e estatísticas da análise fatorial confirmatória para a geração de *scores* de postura antidemocrática, utilizados nos modelos de regressão.

## **Apêndice II** – Dados da Análise Fatorial Confirmatória da base de PORTO ALEGRE (NUPESAL, 2019)

#### Modelo:

```
modelo_cfa <- '
Intolerância =~ q24.1_recod_numeric + q24.4_recod_numeric + q24.6_recod_numeric
Visão_Privatista =~ Q32.2_recod_numeric + Q32.3_recod_numeric + Q32.4_recod_numeric + Q32.5_recod_numeric'

Intolerância

Visão_Privatista

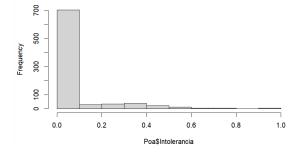
1 0.7 0.87

Q241_recod_numeric
Q324_recod_numeric
Q324_recod_numeric
Q324_recod_numeric
Q324_recod_numeric
Q325_recod_numeric
```

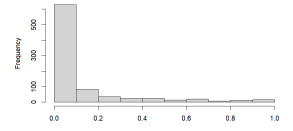
```
> semTools::fitmeasures(ajuste_cfa, c("tli", "cfi", "rmsea"))
  tli   cfi rmsea
0.977  0.986  0.031
```

Latent Variables:								
E	stimate	Std.Err	z-value	P(> z )	Std.lv	Std.all		
Intolerância =~								
q24.1_rcd_nmrc	1.000				0.153	0.744		
q24.4_rcd_nmrc	0.704	0.089	7.870	0.000	0.108	0.557		
q24.6_rcd_nmrc	0.874	0.113	7.760	0.000	0.134	0.459		
Visão_Privatista =~								
Q32.2_rcd_nmrc	1.000				0.147	0.510		
Q32.3_rcd_nmrc	1.007	0.119	8.441	0.000	0.148	0.413		
Q32.4_rcd_nmrc	1.508	0.142	10.652	0.000	0.222	0.653		
Q32.5_rcd_nmrc	1.320	0.124	10.608	0.000	0.194	0.702		
Covariances:								
	timate S	Std.Err z	-value	P(> z )	Std.lv S	td.all		
Intolerância ~~								
Visão_Privatista	0.003	0.001	2.277	0.023	0.117	0.117		
Variances:		- c+1		- p( l=1)	C+ -1 -1.			
24.4	Estimate							
.q24.1_recod_numeric								
.q24.4_recod_numeric								
.q24.6_recod_numeric								
.Q32.2_recod_numeric	0.061			2 0.000	0.061	0.740		
.Q32.3_recod_numeric	0.107	0.006	18.86	8 0.000	0.107	0.830		
.Q32.4_recod_numeric	0.066	0.005	13.07	8 0.000	0.066	0.574		
.Q32.5_recod_numeric	0.039	0.004	11.04	8 0.000	0.039	0.507		
Intolerância	0.023	0.003	6.94	8 0.000	1.000	1.000		
Visão_Privatista	0.022	0.003	6.52	7 0.000	1.000	1.000		

# **Apêndice III-** Histogramas de Intolerância e Visão Privatista Intolerância:



### Visão Privatista:



Os diagnósticos, bem como análises bivaridas podem ser obtidas rodando os códigos. Os bancos estão disponíveis mediante contato: <a href="mailto:cienciapoliticaporgregorio@gmail.com">cienciapoliticaporgregorio@gmail.com</a>