

Característica	OR ¹	95% CI ¹	p-value
Zona			
Municipios rurales dispersos	—	—	
Urbana ciudades	2.63	1.86, 3.71	<0.001
sex			
Hombre	—	—	
Mujer	1.08	0.87, 1.34	0.5
age_r			
De 18 a 20 años	—	—	
De 21 a 24 años	1.02	0.72, 1.43	>0.9
De 25 a 29 años	1.11	0.79, 1.56	0.5
De 30 a 32 años	1.20	0.83, 1.73	0.3
strat			
Bajo	—	—	
Medio	0.79	0.62, 1.02	0.066
Alto	0.77	0.52, 1.17	0.2
ethni			
No	—	—	
Sí	0.78	0.55, 1.14	0.2
edu			
No	—	—	
Sí	0.80	0.60, 1.08	0.14
kids			
Sí	—	—	
¹ OR = Odds Ratio, CI = Confidence Interval			

Característica	OR ¹	95% CI ¹	p-value
No	1.19	0.93, 1.54	0.2
ideology			
Derecha	—	—	
Centro	0.95	0.70, 1.27	0.7
Izquierda	0.90	0.63, 1.28	0.6
trust_vote_inst			
No	—	—	
Sí	0.64	0.50, 0.82	<0.001
eco_anx			
Negativas	—	—	
Ambivalentes/Neutrales	0.93	0.69, 1.24	0.6
Positivas	0.79	0.56, 1.12	0.2
imp_sci			
Negativo	—	—	
Neutro	1.11	0.75, 1.62	0.6
Positivo	1.27	0.85, 1.87	0.2
imp_ac			
Negativo	—	—	
Neutro	1.11	0.83, 1.48	0.5
Positivo	1.17	0.83, 1.63	0.4
imp_re			
Negativo	—	—	
Neutro	0.89	0.69, 1.16	0.4
¹ OR = Odds Ratio, CI = Confidence Interval			

Característica	OR¹	95% CI¹	p-value
Positivo	1.44	1.00, 2.10	0.055
imp_po			
Negativo	—	—	
Neutro	0.78	0.60, 1.02	0.068
Positivo	0.82	0.57, 1.20	0.3
thoughts			
Negativos	—	—	
Ambivalentes/Neutrales	1.02	0.81, 1.28	0.9
Positivos	0.99	0.64, 1.58	>0.9
clim_origin			
Correcta	—	—	
Incorrecta	0.45	0.35, 0.57	<0.001
cont_clim			
Correcta	—	—	
Incorrecta	0.78	0.62, 0.99	0.046
neg_emo_gov			
Bajo o nulo	—	—	
Medio	1.12	0.70, 1.75	0.6
Alto	1.50	0.86, 2.59	0.15
¹ OR = Odds Ratio, CI = Confidence Interval			