Macrolocalización con K-means

Alejandro Chain

5 de mayo de 2021

 ${\bf Cuadro~1:}$

	Variable dependiente: Inmigrante		
	(Cluster 1)	(Cluster 2)	(Cluster 3)
Hombre	0.008 (0.037)	0.031 (0.020)	0.121*** (0.027)
Pobre	0.449*** (0.035)	0.058*** (0.020)	-0.476^{***} (0.026)
Subsidio	-0.125^{**} (0.052)	-0.591^{***} (0.033)	0.325*** (0.040)
Ocupado/a baja calif.	-0.092^{**} (0.041)	0.004 (0.023)	-0.190^{***} (0.031)
Ocupado/a alta calif.	-0.248^{***} (0.057)	-0.030 (0.032)	-0.177*** (0.036)
Soltero/a con Hijo/a	-0.311*** (0.048)	-0.388^{***} (0.027)	0.092** (0.036)
Casado/a sin Hijo/a	0.193*** (0.052)	0.109*** (0.027)	0.002 (0.035)
Casado/a con Hijo/a	-0.249^{***} (0.045)	-0.254^{***} (0.024)	-0.116^{***} (0.032)
Propietario/a de Vivienda	-0.214^{***} (0.035)	-0.545^{***} (0.019)	0.087*** (0.025)
Edad	0.043*** (0.006)	-0.007^{**} (0.003)	0.064*** (0.005)
Edad^2	-0.0002^{***} (0.0001)	0.0002*** (0.00003)	-0.001^{***} (0.00004)
Nivel Educativo Medio	-0.112^{***} (0.037)	-0.337^{***} (0.021)	0.267*** (0.027)
Nivel Educativo Alto	0.131** (0.052)	-0.436^{***} (0.029)	0.406*** (0.033)
Constante	-2.672^{***} (0.154)	-1.280*** (0.080)	-3.888*** (0.112)
Observaciones(n) Log Likelihood	26,688 -13,238.230	110,337 -45,180.400	110,180 -31,683.570
Akaike Inf. Crit.	26,504.470	90,388.810	63,395.150

Nota:

*p<0.1; **p<0.05; ***p<0.01