PARTE I	1 Mapas departamentos	2	1,75	Es recomendable usar dos escalas de colores diferentes para facilitar la viz.
EDA	2 Mapas municipios	2	1,75	Mismo comentario.
PARTE II	3 DAGs	2	2	
Modalamient	4 Cadenas log-verosimilitud (apéndice con DCC y CVMC)	6	5,5	Vale la pena dejar M2 y M3 en la misma escala y M4 y M5 también. El CVMC máximo en M5 es demasiado grande.
0	5 DIC y WAIC	3	3	Para qué tantos decimales? Buena idea incluyendo pDIC y WAIC.
PARTE III	6 Inferencia sobre mu	3	3	
	7 Ranking departamentos (Bayesiano vs. Frecuentista)	3	1,5	La escala de la figura está muy pequeña. Incluso con zoom es díficil de leer. Falta la interpretación.
	8 Segmentación departamentos con K=5 (matriz y mapa)	3	2,5	La escala de la matriz está muy pequeña.
	9 Predicción IPM (tabla y mapa)	3	2	La tabla se pedía presentarla de manera descendente de acuerdo con la predicción. Falta la viz.
iiiieieiicia	10 6			

La viz solo debería tener los municipios predichos.

LA viz se pedía con los valores observados superpuestos en los boxplots.

Calificación Observaciones

36

4,31

Tópico

10 | Segmentación municipios con K = 8 (matriz y mapa)

12 | Bondad de ajuste (mín., máx., RI, media, mediana, desv.)

11 Predicción CNS (tabla y mapa)

Total

Item