Lineamientos Crítica de Papers

Ixent Galpin

Lineamientos Generales

Una presentación de máximo 8 minutos (el tiempo será de estricto cumplimiento), excluyendo tiempo para preguntas.

Una presentación de máximo 8 diapositivas, incluyendo el título y la bibliografía. Estas deben ser sucintas, numeradas, y sin animaciones.

Preguntas que deben responder

En su presentación, deben contestar las siguientes preguntas:

- ¿Cuál es el problema que este paper abarca?
- ¿Por qué el problema es interesante e importante?
- ¿Por qué es difícil el problema de resolver?

- ¿Por qué el problema no se ha resuelto antes? ¿Qué pasa con las soluciones propuestas anteriores? ¿Cómo difiere la solución propuesta?
- ¿Cuáles son los componentes claves de la solución? ¿Cuáles son los resultados?
- ¿Qué limitaciones específicas tiene la solución propuesta?

¿Se te dificulta el inglés?

 Importante: Deben tratar de interpretar y explicar gráficos y tablas con resultados en el paper

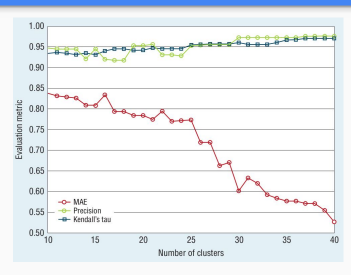
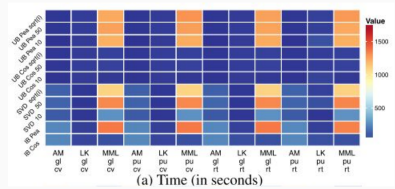


Table 3: Comparing MCRec against our baselines (Movie-Lens100k)

	PREC@10	REC@10	NDCG@10
TopPopular	0.1907	0.1180	0.1361
UserKNN	0.2913	0.1802	0.2055
ItemKNN	0.3327	0.2199	0.2603
$P^3\alpha$	0.2137	0.1585	0.1838
$RP^3\beta$	0.2357	0.1684	0.1923
MCRec	0.3077	0.2061	0.2363



Para tener en cuenta

- No se trata de entender y explicar cada detalle técnico del paper...
- Lo principal es poder explicar la idea general del paper