

Aprendizaje no supervisado: Sistemas de recomendación

1. Objetivos

En este práctico tendrán que integrar en la notebook el sistema de recomendación basado en contenido que se propone en http://nbviewer.jupyter.org/github/khanhnamle1994/movielens/blob/master/Content_Based_and_Collaborative_Filtering_Models.ipynb.

2. Entrega

Entregar un notebook documentado a través de slack, antes del día 7 de septiembre.