


# Lecturas recomendadas



"Working with Unlabeled Data – Clustering Analysis". Capítulo 11 del libro: Raschka, S., Mirjalili, V. (2019). Python Machine Learning. Machine Learning and Deep Learning with Python, scikit-learn, and TensorFlow 2. Packt Publishing.

Este capítulo está dedicado a los algoritmos de agrupación. La recomendación es que revise las secciones relacionadas con los algoritmos aglomerativos y basados en densidad. También encontrarás una breve descripción de fuzzy c-means. Con respecto a este, existen algunas librerías que puedes utilizar desde los cuadernos de Jupyter como Scikit-fuzzy (<https://pythonhosted.org/scikit-fuzzy/>, <https://anaconda.org/conda-forge/scikit-fuzzy>).

Este libro lo encuentras en la Biblioteca de la Universidad. Puedes revisar la sección ["Recursos"](#)  donde encontrarás una guía que te explica cómo acceder a contenidos en formato digital.