



Asignatura	Elementos de Ciencia de Datos para la Gestión
Descripción	Asignatura electiva teórico-práctica enfocada en la revisión, análisis y discusión de tópicos fundamentales de Ciencia de Datos necesarios para su aplicación en problemáticas de gestión de organizaciones modernas.
Bibliografía	<ul> <li>Fundamental:</li> <li>Alpaydin, E. (2020). Introduction to Machine Learning, 4th Ed. MIT press.</li> <li>Blum, A., Hopcroft, J., &amp; Kannan, R. (2020). Foundations of data science. Cambridge University Press.</li> <li>Fávero, L. P., &amp; Belfiore, P. (2019). Data science for business and decision making. Academic Press.</li> <li>Igual, L., Seguí, S. (2017) Introduction to Data Science. Springer. (Descarga online)</li> <li>Skiena, S. S. (2017). The Data Science Design Manual. Springer. (Descarga online)</li> </ul>

<sup>\*</sup>Mayor información se proporcionará en cada curso.