



“La Ciencia de Datos y su aplicación en enfoques y modelos de Gestión y Costos”

Breve descripción de la actividad

El avance exponencial de la Ciencia de Datos durante la última década permite optimizar todo tipo de técnicas tradicionales de gestión. La exposición se centrará en la aplicación de enfoques y modelos de Gestión y Costos sobre la técnica de Desagregación (Unbundling) de Mercadotecnia, potenciado por el análisis de grupos con aprendizaje automatizado (Clustering con machine learning) de la Minería de Datos.

Disertantes

Cdor. Daniel Farre (Profesor Asociado ordinario a/c cátedra Grupo Asignatura Costos)

Cdor. Marcelo Gustavo Podmoguilnye (Profesor asociado ordinario a cargo de la Cátedra de Gestión y Costos y de la Cátedra de Sistemas de Costos de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires (UBA))

Dr. Domingo Macrini (Sub - Director Área Gestión y Costos - Depto. Pedagógico de Contabilidad y Profesor Titular regular Grupo Asignatura Costos.