

Data Science con SPSS Modeler Métodos Avanzados



GUÍA DE CONTENIDOS

- Listas de decisión
- Modelos de autoaprendizaje (SLRM)
- Redes neuronales
- Máquina de vectores de soporte (SVM)
- Redes Bayesianas
- Regresión de Cox para el análisis de sobrevida
- Vecinos más próximos (KNN)
- Análisis discriminante
- Componentes principales
- Modelos lineales generalizados
- Correr comandos de SPSS Statistics desde SPSS Modeler

REQUISITOS

- Disponer del software **SPSS Modeler**.
- Haber cursado **Data Science con SPSS Modeler: Fundamentos**.
- Aclaración: aunque se revisan algunos conceptos de data science, el curso es funcional.