

Proyecto de Aplicación Profesional

Modelos de predicción en empresas y gobierno mediante aprendizaje estadístico.
Profesor: Dr. Páblo Dávalos de la Peña

Juan Francisco Muñoz Elguezábal

Alumno Ingeniería Financiera

IF149833@iteso.mx

Rodrigo Ledesma Elorriaga

Alumno Ingeniería Financiera

IF683439@iteso.mx

Zurisadai Velazquez Manzanero

Alumno Ingeniería Financiera

IF677633@iteso.mx

3.Diciembre.2015

Proyecto PAP Lamina

Mapa conceptual de Contenidos de Presentacion

Kaggle y Machine Learning

Herramientas Computacionales Utilizadas

Datos e información ROSSMAN

Analisis exploratorio I

Analisis exploratorio II

Análisis exploratorio III

Modelos I

Modelos II

Clasificación, Predicción y desempeño I

Clasificación, Predicción y desempeño II

Conclusiones y trabajo a futuro

Apoyo1

