

Caso Contactabilidad – Examen Final AML

Se comparte la siguiente información:

1. data_selec_entre: data de entrenamiento
2. data_selec_test: data de validación
3. Diccionario de Variables (40 variables)
4. Ppt Modelo Contactabilidad: hay más variables en la ppt, en la data se disminuyeron las variables y observaciones

Los valores -999 en la data son valores nulos

Se pide realizar:

1. Análisis descriptivo
2. Ingeniería de variables (Transformaciones, imputación de nulos, etc.)
3. Modelos ensamblados (Boosting, Stacking, etc.) y Modelos Estadísticos (Regresión lineal, GAM, GAMLSS, etc.)
4. Optimización
5. Resultados

El día del examen final se presenta el caso en un script de Python con las iniciales de su nombre, seguida por un guion, su sección y las letras CD.

Por ejemplo, para Manuel Valdivia Carbajal de la primera sección sería: MVC_1CD

Recomendación: comentar el código.

Saludos

Manuel – Profesor de la Maestría en Ciencia de Datos