Integrantes

1

2

3

Realizar un análisis exploratorio de datos

1. (Selección de filas, columnas, agrupación de variables con funciones de agregación)
2. Realizar boxplots e histogramas de la variable numérica (comparar) medidas de tendencia central y estadísticos de posición. (TiempoPNP)
3. Hacer un modelo weibull con el tiempo PNP indicar los parámetros de forma (shape) y escala del modelo

En cada caso dar sus recomendaciones y conclusiones

Utilizar la data “data lac.xlsx”

Fecha máxima entrega el dia viernes 10 hasta las 23:59

Entregable en pdf (pantallas del código y plots) + comentarios