Nombres:
Con la data compartida.
1 Realizar un modelo (con data desbalanceada) árbol con las variables predictoras s9 y s4 para predecir la columna condición
Realizar el plot del árbol (la frontera) :
Profundidad = 4
Indicar el recall 1
2 Realizar un modelo con data balanceada (RUS) utilizar árboles con las mismas consideraciones del ejercicio anterior:
Indicar si mejora el modelo para el Recall 1
3 (Utilizar isolation - Forest)
Hacer una detección de anomalías utilizando todas las variables predictoras (s1 hasta s21) y hacer la comparación si existe alguna relación entre las anomalías con la variable condición
Colgarlo en la plataforma virtual:
13:00

## Control 2

Indicaciones en el enlace:

https://drive.google.com/drive/u/0/folders/13oE2Xr1DGPrld5EfQPphlY6LgOzAaTCj

Slds

ОВН

## Sumario de calificaciones



VER TODOS LOS ENVÍOS

Calificación