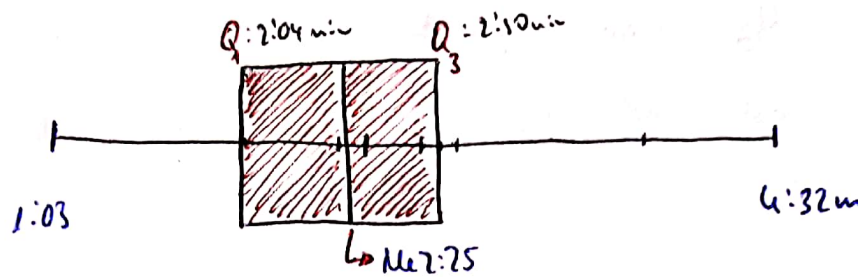


BOX PLOT

En primer lugar le pasado todos los tiempos a segundos para facilitar el trabajo al realizar el Q_1 , Q_3 y la mediana gracias a la tabla de valores. los resultados son los siguientes

Máx: 272 seg ----- 4:32 min
Min: 63 seg ----- 1:03 min
 Q_1 : 124 seg ----- 2:04 min
Med: 145 seg ----- 2:25 min
 Q_3 : 170 seg ----- 2:50 min



Podemos afirmar que $H_0 = \text{Media} : 2'37$ con un intervalo de confianza del 95%. Realizad la curva, colocando media y mediana y $Z_{\alpha/2}$

