



## Informe de Evaluación de Valores Óptimos Dashboard Potato Packging

## Información de la Test Case:

11/05/2023 13:19:37

Operador del test : Alejandro

Test: TC03MPC02DPEfficiency Capacity Waste and Down time values

## Errores detectados

## PC1PKG09

El D esta del tubo PC1PKG09 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 25.58** 

PC1PKG10

El D esta del tubo PC1PKG10 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 44.68** 

PC1PKG11

El D esta del tubo PC1PKG11 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 37.5** 

PC1PKG12

El D esta del tubo PC1PKG12 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 51.2** 

PC1PKG13

El D esta del tubo PC1PKG13 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 60.0** 

PC1PKG14

El D esta del tubo PC1PKG14 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 44.1** 

PC1PKG15

El D esta del tubo PC1PKG15 esta en 20 o mas

**VALOR ACTUAL: 86.4**