

# Informe de Evaluación de Valores Óptimos Dashboard Potato Packaging

## Información de la Test Case:

23/06/2023 11:06:20

Operador del test : Alejandro

Test : TC03MPC02DPEfficiencyCapacityWasteandDowntimevalues

## Errores detectados

### **PC1PKG09**

**El D esta del tubo PC1PKG09 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 62.48**

### **PC1PKG10**

**El D esta del tubo PC1PKG10 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 53.36**

### **PC1PKG11**

**El D esta del tubo PC1PKG11 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 58.17**

**El W esta del tubo PC1PKG11 esta en 0 o mas de 10%**

**VALOR ACTUAL: 0.0**

### **PC1PKG12**

**El D esta del tubo PC1PKG12 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 86.63**

### **PC1PKG13**

**El D esta del tubo PC1PKG13 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 69.68**

### **PC1PKG14**

**El D esta del tubo PC1PKG14 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 31.05**

### **PC1PKG15**

**El D esta del tubo PC1PKG15 esta en 20 o mas**

**VALOR ACTUAL: 69.23**