# Flujo Completo 20 pies

## **Execution Environment**

Host name kaizen - LAPTOP-K43U1BVQ

OS Windows 10 64bit

Katalon version 7.2.1.1

Browser Chrome 80.0.3987.132

Summary

ID Test Suites/Funcionalidades\_Pedidos/Flujo Completo 20 pies

Description

Total 13

Passed 13 Failed 0
Error 0 Incomplete 0

Start 2020-03-11 14:06:45 End 2020-03-11 14:13:35

Elapsed 6m - 49,882s

#	ID	Description	Status
1	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Crear_Pedido_20pies		PASSED
2	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Aprobaciones		PASSED
3	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Ventas		PASSED
4	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Produccion		PASSED
5	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Financiera		PASSED
6	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Car gosLogisticos		PASSED
7	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Cargos_Logisticos		PASSED
8	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Produccion		PASSED
9	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Orden_Produccion		PASSED
10	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Inventario	3	PASSED
11	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Inventario		PASSED
12	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Despachar		PASSED
13	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Despacho		PASSED

## TC\_Crear\_Pedido\_20pies

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Crear\_Pedido\_20pies

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:06:46 End 2020-03-11 14:08:18

Elapsed 1m - 31,415s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Crear_Pedido20pies.xlsx	0,042s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	1,255s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 29,601s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Seleccionar\_Productos20pies' successfully

## TC\_Generar\_Excel\_Aprobaciones

## Information

ID Test Cases/Generar\_Excels\_Secuencias/TC\_Generar\_Excel\_Aprobaciones

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:08:18 End 2020-03-11 14:08:24

Elapsed 6,228s
Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Aprobar")	5,965s	PASSED

## TC\_Aprobar\_Ventas

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Aprobar\_Ventas

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:08:24 End 2020-03-11 14:09:13

Elapsed 48,897s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,001s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,025s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	48,630s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Aprobacion\_Ventas' successfully

## TC\_Aprobar\_Produccion

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Aprobar\_Produccion

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:09:13 End 2020-03-11 14:09:55

Elapsed 42,354s
Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,020s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	41,977s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Aprobacion\_Produccion' successfully

# TC\_Aprobar\_Financiera

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Aprobar\_Financiera

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:09:55 End 2020-03-11 14:10:39

Elapsed 44,389s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,017s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	44,115s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Aprobacion\_Financiera' successfully

## TC\_Generar\_Excel\_CargosLogisticos

## Information

ID Test Cases/Generar\_Excels\_Secuencias/TC\_Generar\_Excel\_CargosLogisticos

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:10:39 End 2020-03-11 14:10:45

Elapsed 5,267s
Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Logistica")	4,965s	PASSED

## TC\_Agregar\_Cargos\_Logisticos

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Agregar\_Cargos\_Logisticos

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:10:45 End 2020-03-11 14:11:35

Elapsed 49,888s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Cargos_Logisticos.xlsx	0,002s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,033s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	49,506s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Agregar\_Logistica' successfully

## TC\_Generar\_Excel\_Produccion

## Information

ID Test Cases/Generar\_Excels\_Secuencias/TC\_Generar\_Excel\_Produccion

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:11:35 End 2020-03-11 14:11:39

Elapsed 4,785s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Produccion")	4,567s	PASSED

# TC\_Agregar\_Orden\_Produccion

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Agregar\_Orden\_Produccion

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:11:40 End 2020-03-11 14:12:16

Elapsed 36,239s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Orden_Produccion.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,040s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	35,705s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Orden\_Produccion' successfully

## TC\_Generar\_Excel\_Inventario

## Information

ID Test Cases/Generar\_Excels\_Secuencias/TC\_Generar\_Excel\_Inventario

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:12:16 End 2020-03-11 14:12:21

Elapsed 4,908s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Inventario")	4,536s	PASSED

# TC\_Agregar\_Inventario

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Agregar\_Inventario

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:12:21 End 2020-03-11 14:13:03

Elapsed 41,959s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Inventario.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,038s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	41,550s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Inventario' successfully

## TC\_Generar\_Excel\_Despachar

## Information

 ${\sf ID} \qquad \qquad {\sf Test\ Cases/Generar\_Excels\_Secuencias/TC\_Generar\_Excel\_Despachar}$ 

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:13:03 End 2020-03-11 14:13:07

Elapsed 4,650s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Despacho")	4,419s	PASSED

# TC\_Agregar\_Despacho

## Information

ID Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC\_Agregar\_Despacho

Description

Tag

Start 2020-03-11 14:13:07 End 2020-03-11 14:13:35

Elapsed 27,929s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Despacho.xlsx	0,001s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,022s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	27,551s	PASSED

Call Test Case 'Test Cases/Individual\_Tests/Despacho' successfully