# 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 11

Passed 11 Failed 0
Error 0 Incomplete 0

Start 2020-03-13 11:17:22 End 2020-03-13 11:29:41

Elapsed 12m - 19,202s

#	ID	Description	Status
1	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Ventas		PASSED
2	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Produccion		PASSED
3	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Aprobar_Financiera		PASSED
4	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Car gosLogisticos		PASSED
5	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Cargos_Logisticos		PASSED
6	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Produccion		PASSED
7	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Orden_Produccion		PASSED
8	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Inventario	9	PASSED
9	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Inventario		PASSED
10	Test Cases/Generar_Excels_Secuencias/TC_Generar_Excel_Despachar	3	PASSED
11	Test Cases/Secuencias de Ejecucion/TC_Agregar_Despacho	0	PASSED

# TC\_Aprobar\_Ventas

# Information

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

Description

Tag

Start 2020-03-13 11:17:22 End 2020-03-13 11:18:57

Elapsed 1m - 35,448s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,039s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,880s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 34,125s	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 2020-03-13 11:18:57 End 2020-03-13 11:20:28

Elapsed 1m - 30,497s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,021s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 30,216s	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 2020-03-13 11:20:28 End 2020-03-13 11:23:47

Elapsed 3m - 19,598s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Aprobaciones_Pedidos.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,058s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	3m - 19,098s	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 2020-03-13 11:23:47 End 2020-03-13 11:23:53

Elapsed 5,879s
Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Logistica")	5,650s	PASSED

# TC\_Agregar\_Cargos\_Logisticos

# Information

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

Description

Tag

Start 2020-03-13 11:23:53 End 2020-03-13 11:25:43

Elapsed 1m - 49,728s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Cargos_Logisticos.xlsx	0,006s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,113s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 49,330s	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 2020-03-13 11:25:43 End 2020-03-13 11:25:49

Elapsed 5,694s
Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Produccion")	5,463s	PASSED

# TC\_Agregar\_Orden\_Produccion

# Information

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

Description

Tag

Start 2020-03-13 11:25:49 End 2020-03-13 11:27:13

Elapsed 1m - 24,231s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Orden_Produccion.xlsx	0,001s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,041s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 23,950s	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 2020-03-13 11:27:13 End 2020-03-13 11:27:17

Elapsed 3,522s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Inventario")	3,317s	PASSED

# TC\_Agregar\_Inventario

# Information

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

Description

Tag

Start 2020-03-13 11:27:17 End 2020-03-13 11:28:34

Elapsed 1m - 17,482s

Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	archivo = \$RunConfiguration.getProjectDir()/Pedidos/DataExcel/Inventario.xlsx	0,000s	PASSED
2	excelData = getExcelDataWithDefaultSheet(archivo, "Sheet1", true)	0,022s	PASSED
3	for ([Index = 1, Index <= excelData.getRowNumbers(), (Index++)])	1m - 17,243s	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 2020-03-13 11:28:34 End 2020-03-13 11:28:38

Elapsed 3,590s Status PASSED

#### **Details**

#	Description	Elapsed	Status
1	python.ejecutarAleatoriosPython.runPython("Despacho")	3,405s	PASSED

# TC\_Agregar\_Despacho

# Information

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

Description

Tag

Start 2020-03-13 11:28:38 End 2020-03-13 11:29:41

Elapsed 1m - 3,106s 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++)])	1m - 2,817s	PASSED

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