
Description of the Mapping Flow

This documentation contains file-specific information.

Attributes

Key word	Value
Name	/Sinacofi_C52_F1/Mapping Flows/C52_FRONT.dmlfw
Last modified	-0400
Label	

Content

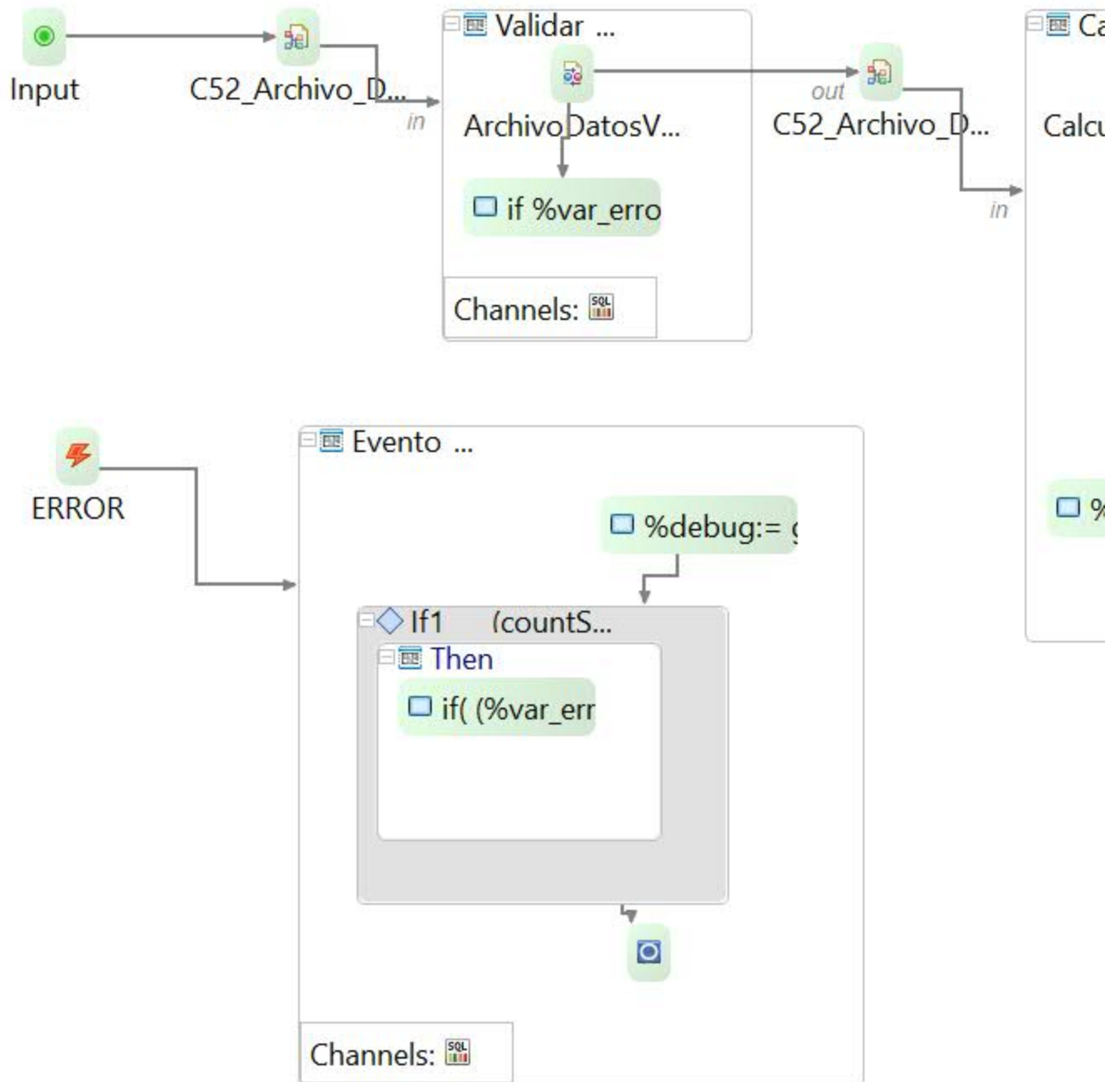
Configuration Parameters

Configuration parameter	Value
Check input attributes	Yes
Stop on first input attribute check error	No
Check input validation rules	Yes
Stop on first input validation rule error	No
Check output attributes	No
Stop on first output attribute check error	No
Check output validation rules	No
Stop on first output validation rule error	No
Continue message processing on error	No
Concatenate all resulting instances	No
Keep exact value	Yes
Copy all attributes	Yes

Node Expressions

Mapping Flow node	Expression
Set1	<pre> if %var_error1 = "" then { %correlativoPrefijo:= getSubString(getAttribute("B2BXGIReceive_ConsumptionFil %MovimientoProcesado:=InsertMovTBL(%correlativoPrefijo, null , count(in:\Regis } </pre>
Set1	<pre> %correlativoPrefijo:= getSubString(getAttribute("B2BXGIReceive_ConsumptionFiler setDocumentAttributeToOutput("out1", "B2BXGISend_ProductionFilename",%correlat setDocumentAttributeToOutput("out2", "B2BXGISend_ProductionFilename",getSubStr </pre>
If1	<pre> countString(getTraces(), "IO Error: The Network Adapter could not establish the </pre>
Set1	<pre> if((%var_error1 <> "OK"))then{ %var_error1:=Sinacofi_C52_F1.InsertErrorTBL(%correlativoPrefijo, "000", "Error Interno: "&getSubString(%debug, 1, 4000), formatString(getDateAndTime(), "CCYY'-'MM'-'DD hh':'mm':'ss")) }; %var_error1:= InsertMovTBL(%correlativoPrefijo, null, %var_registrol, null, "00" </pre>
Set1	<pre> %debug:= getTraces() </pre>
Set1	<pre> %correlativoPrefijo:= getSubString(getAttribute("B2BXGIReceive_ConsumptionFiler %resEstructuraValida:= ValidarEstructuraCAR(%correlativoPrefijo, "PA1"); if(%resEstructuraValida = "NK")then{ %var_error1:= InsertErrorTBL(%correlativoPrefijo, "000", "Estructura de caratula ha sido modificada", formatString(getDateAndTime(), "CCYY'-'MM'-'DD hh':'mm':'ss")); %var_error1:= InsertMovTBL(%correlativoPrefijo, null, %var_registrol, null, "C }else{ %ValoresConcatenados:= in1:\Datos\!34! & " " & in1:\Datos\PA1; %MovimientoProcesado:=InsertMovTBL(%correlativoPrefijo, null , null, null, "34 %resCargarCampos:= CargarCampos(%correlativoPrefijo , %ValoresConcatenados) } </pre>

Design



Dependencies

fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/ValidarEstructuraCAR.fct
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/CodigoError.var
fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/CargarCampos.fct
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/resEstructuraValida.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/resCargarCampos.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/indice3.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/var_registro1.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/var_error1.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/Detalles2.var

fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/InsertErrorTBL.fct
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/usuarioPrefijo.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/indice.var
bdoc	/Sinacofi_C52_F1/Business Documents/ArchivosEntrada/C52_Archivo_Datos.bdoc
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/tipoDocumentoPrefijo.var
fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/InsertMovTBL.fct
fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/GetLargoRegistroByTD.fct
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/indiceLoop.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/correlativoPrefijo.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/TipoArchivo.var
fct	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/GetEntidadByCasilla.fct
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/indice2.var
bdoc	/Sinacofi_C52_F1/Business Documents/Salida/C52_Caratula_Salida.bdoc
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/ValoresConcatenados.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/usuarioNAPrefijo.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/MovimientoProcesado.var
var	/Sinacofi_C52_F1/Extended Objects/debug.var
bdoc	/Sinacofi_C52_F1/Business Documents/ArchivosMomentaneos/C52_Archivo_Datos_Val.bdoc
mdm	/Sinacofi_C52_F1/Maps/Calcular_Campos.mdm
mdm	/Sinacofi_C52_F1/Maps/ArchivoDatosVal_A_ArchivoDatos_FRONT.mdm

Creation Date: October 7, 2024

Generated with Mapping Services

Axway