

Logic Information Systems, Inc.

Preparado para:

Desenho de uma placa

Descrição gerada automaticamente com confiança média

11 de Maio de 2023

This document is protected under the copyright laws of the United States and other countries as an unpublished work. This document contains information that is proprietary and confidential to Logic Information Systems, Inc. which shall not be disclosed outside or duplicated, used, or disclosed in whole or in part for any purpose other than to evaluate Logic Information Systems, Inc. Any use or disclosure in whole or in part of this information without the express written permission of Logic Information Systems, Inc. is prohibited.

© 2018 Logic Information Systems, Inc. (Unpublished). All rights reserved.

Índice

[1. Datos generales 4](#_Toc131511686)

[2. Escenarios de Testes 5](#_Toc131511687)

[2.1 Hoja nueva 5](#_Toc131511688)

[2.2 Cambiar lo formato de la fecha 6](#_Toc131511689)

[2.3 Cargar dados y validar que es aplicado los default value a los dados 7](#_Toc131511690)

[2.4 Actualizar fecha NEXT\_REVIEW\_DATE 10](#_Toc131511691)

# Datos generales

|  |  |
| --- | --- |
| PROYECTO | GATP14 |
| CENÁRIOS ELABORADOS POR: | Logicinfo |
| RESPONSÁVEL EXECUÇÃO: | Logicinfo |

# Escenarios de Testes

## Hoja nueva

|  |  |
| --- | --- |
| OBJETIVO DE LA PRUEBA | Cambio en la tabla repl\_item\_loc conforme las nuevas reglas |
| INFORMAR LAS ACCIONES TOMADAS PARA LA PRUEBA | - Tomar las evidencias anteriores de las tablas  - Llamar el batch para ejecutar el proceso |
| RESULTADO ESPERADO DE LA ACCIÓN | Regla 1:  Que no cambie la tabla item\_loc.  Que cambie los campos de la tabla de ligas reple :  Inc Pct = 0  fecha de activación = dia de ejecucion del job  fecha de desactivación = NULL  Regla 11:  Que no haya movimientos de stock (órdenes de compra abiertas, transferencias en tránsito) superior al número de ‘Días sin movimiento’.  Regla 12:  Que el artículo/ubicación cambiada tenga liga reple con INC PCT a 100.  Regla 13:  Guardar una tabla histórica de los artículos/ubicaciones cambiadas.  Regla 14:  Que purga la tabla histórica cada X días, siendo X un parámetro configurable. |
| IMAGENS QUE EVIDENCIAM O Teste | |
| Consulta de los datos antes de ejecutar el proceso:  ITEM\_LOC:    REPL\_ITEM\_LOC:    FAH\_RIL\_DISCONTIN\_ITENS\_HIST:    Ejecución del proceso lgc\_nb\_discontinued\_items.ksh    Consulta de los datos después de la ejecución del proceso  Regla 1: Sin cambio en item\_loc para el articulo/ubicación:    REPL\_ITEM\_LOC: Artículos/ubicaciones cambiadas en la liga reple:    Regla 11 – Que no haya movimientos de stock (órdenes de compra abiertas, transferencias en tránsito) superior al número de ‘Días sin movimiento’    Regla 12 – Que el artículo/ubicación cambiada tenga liga reple con INC PCT a 100    Regla 13 – Tabla histórica de los artículos/ubicaciones cambiadas.    Regla 14 – Purga de la tabla histórica cada X días, siendo X un parámetro configurable.  X = 90    Para esta prueba, cambiamos la fecha de ejecución para más de 90 días en la tabla histórica:    y ejecutamos nuevamente el proceso:    Purgadas las 3 líneas con fecha ejecución 09/02/2023 | |