**PLAN DE IMPLEMENTACION**

1. **Arquitectura General de la solución**

Dado la solicitud del requerimiento subido por la herramienta SySID con numero **11683**

1. **Propósito del cambio**

Según normativa se solicita el cambio a la estructura de tasas, de acuerdo al manual enviado por el banco central, donde se reporta información de activos y pasivos originados en un periodo semanal.

1. **Cronograma de Implementación Propuesto**

*Responsables.*

Cooperativa: Verónica Chicaiza - Gestión Aplicaciones

Cooperativa: Patricia Chicaiza - DBA

Cooperativa: Marlon Espinoza- Analista de Revisoría y Control

Horario de trabajo

Miércoles 12 de Junio a las 08:30 am

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Implementación** | **Responsable** | **Horas** | **Días** | **D1** |
| 1.- Ejecutar los Script en Fitbank:  a.-CREACION TABLA SIFCO\_FITBANK.sql  b. 2.\_FUNCION DE TASAS.sql  c.- 3.\_CREACION DE PROCEDIMIENTO FITBANKv2.sql | **Patricia Chicaiza**  **Verónica Chicaiza** | 00:10:00 | **1** |  |
| 2. Generación de la estructura todos los jueves a primera Hora | **Mesa TI** | 00:30:00 | **1** |  |

1. **Plan de implementación**
2. Ejecución de los script en base fitbank por parte de DBA Patricia Chicaiza
3. Ejecución del reporte semanal por Mesa TI todos los Jueves a primera hora

Tiempo total de implementación: 00:25

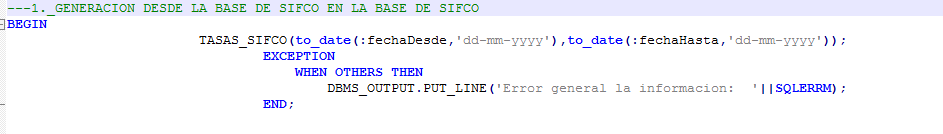
1. **Plan de Rollback**
2. No hay afectación
   1. Se borrará todos los paquetes y funciones creadas por parte de DBA Patricia Chicaiza. Secuencialmente los script que se detallan a continuación, no afectara ninguna información ya que son los creados y detallados en el punto 3
3. DROP TABLE FITBANK .ESTRUCTURATASAS;
4. DROP PROCEDURE FITBANK.SP\_TASASP ;
5. DROP FUNCTION FITBANK.TASAS;

Duración y validación 00:15:00.

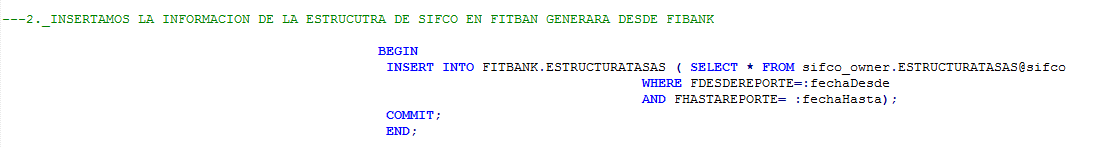
1. **PASOS PARA GENERAR LA ESTRUCTURA TASAS**

1.- Existe un script **EJECUCION PROCEDIMIENTOS ESTRUCTURA TASAS.sql** este script no permitirá generar la estructura**,** Dentro del archivo existen procedimiento para la ejecución que se detallan a continuación:

1. Se detalla por Secuencia de ejecución el primero se ejecutara en BD de SIFCO con las fechas de jueves a miércoles de cada semana:

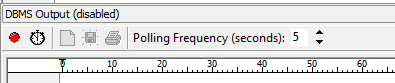


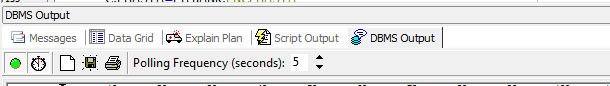
1. El segundo y tercero se ejecutara en la BD Fitbank con las fechas de jueves a miércoles de cada semana:

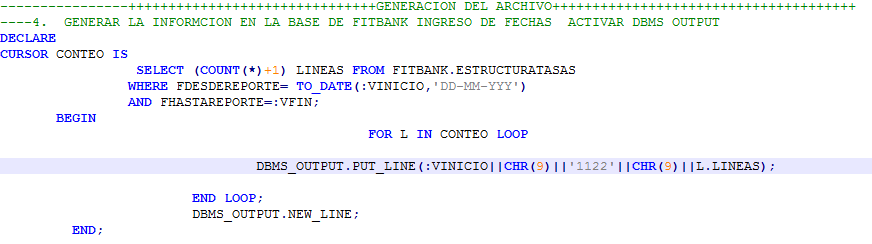


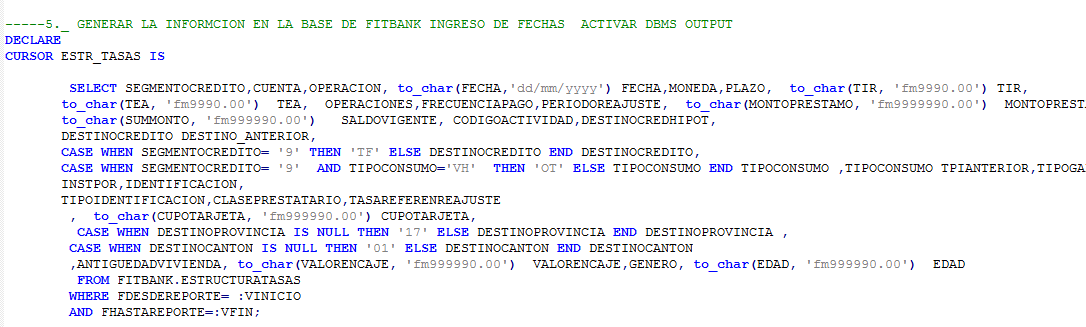
1. Para Generar el cuarto, quinto y sexto se debe activar el DBMS OUPT y se generara secuencialmente

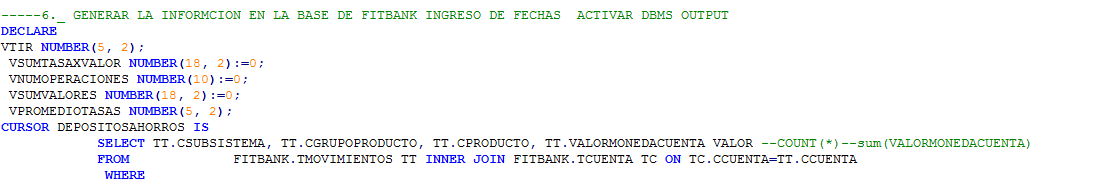
En la parte superior dar clic en el botón DBMS OUTPUT activar el botón que está en rojo hasta que quede en verde y generar la información



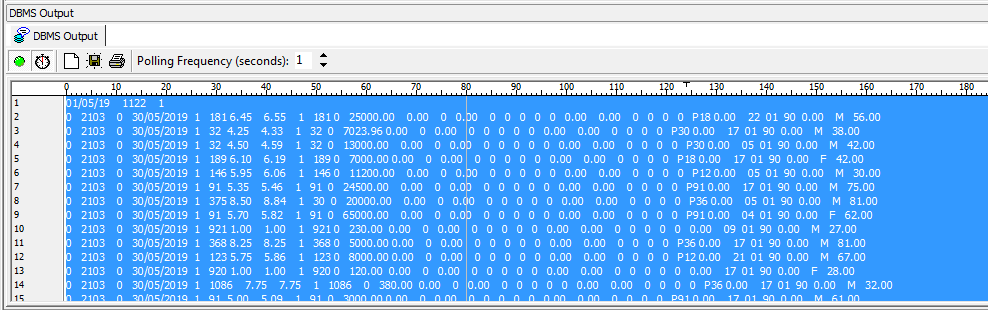








2. Se copiara la información generada en el DBMS OUPUT en un archivo de texto y se enviará por parte de MESA TI a Marlon Espinoza y Santiago Panza los dias jueves a primera hora vía email



1. Copiamos en un archivo de texto y enviamos

