

# Repositorio de Scripts

Es un repositorio que contiene scripts que han sido creados con el fin de brindar soluciones a procesos repetitivos o que brindan soluciones a situaciones de actualización de fallas en los procesos.

<sup>1)</sup>

## Estructura del Repositorio

El repositorio ha sido creado en la siguiente url:

<http://adacsc.co:1443/svn/repository/ADA/SICOF/Documentos/Desarrollos/DB> y contiene la siguiente estructura de directorios: <sup>2)</sup>

- Oracle
- SQL SERVER
- My SQL

### Oracle

Esta es la tecnología en la que se soportan la mayoría de las aplicaciones que componen el ERP. Por lo tanto es el repositorio que contiene la mayor cantidad de scripts, está dividido en los siguientes grupos:

- **01 Utilleras:** Este directorio contiene aquellos scripts que realizan procesos generales en el ERP. Por lo general no están relacionados directamente con aplicaciones ó módulos.
- **02 Módulos:** En este directorio se agrupan los scripts de acuerdo a los módulos del ERP.

## Proceso de Gestión de Scripts

En esta sección se describe el proceso de registro y actualización de scripts en el repositorio.

- **Adición de Scripts:** Para adicionar un script copie el archivo que contiene la(s) sentencia(s) previamente validadas al directorio correspondiente, confirme los cambios y diligencie el archivo Leeme.txt - Ver sección correspondiente.
- **Edición de Scripts:** Para editar un script abra el archivo en un editor de texto de su preferencia, modifíquelo, valídalo, guardelo, confirme los cambios y diligencie el archivo Leeme.txt - Ver sección correspondiente.
- **Eliminación de Scripts:** Solo se permite la eliminación para los dueños de sus propios scripts, para realizar el proceso, actualice el repositorio, elimine el archivo del script, confirme los cambios y diligencie el archivo Leeme.txt - Ver sección correspondiente.

### Archivo Leeme.txt

<sup>1)</sup>

La creación y uso de estos scripts no debe interpretarse como solución definitiva a problemas de la aplicación. Si una situación es recurrente y corresponde a errores en las aplicaciones estos scripts

deberán considerarse como soluciones temporales y deben reportarse a fabrica para la corrección del problema en el código fuente.

2)

De acuerdo a la tecnología de base de datos utilizada

From:  
<http://wiki.adacsc.co/> - Wiki

Permanent link:  
<http://wiki.adacsc.co/doku.php?id=ada:howto:sicoferp:database:repositorioscripts&rev=1534940222>

Last update: **2018/08/22 12:17**

