

CREAR UN SCRIPT PARA BACKUP DE SQL EXPRESS

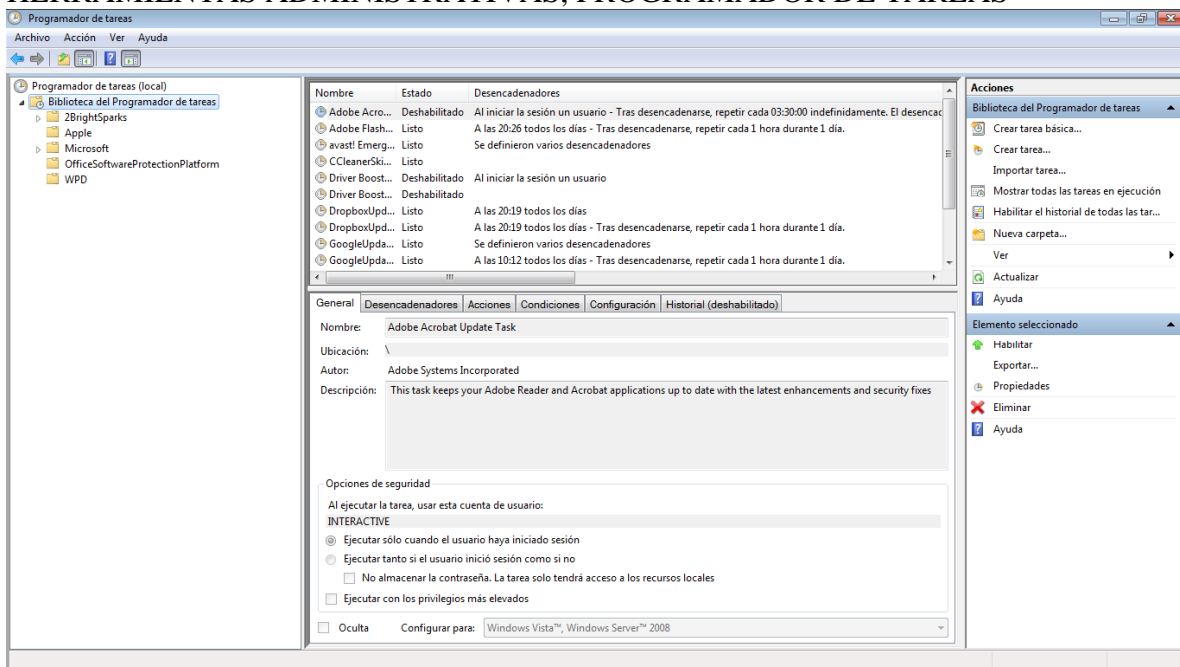
Para que se ejecute un respaldo diario de la base de datos de SAINT Administrativo llamada “EnterpriseAdminDb” he diseñado un script en SQL llamado backup.sql y para ejecutarlo he creado un archivo bat llamado backupsql.bat.

1-) Primero debemos tener instalado el SQL Management studio.

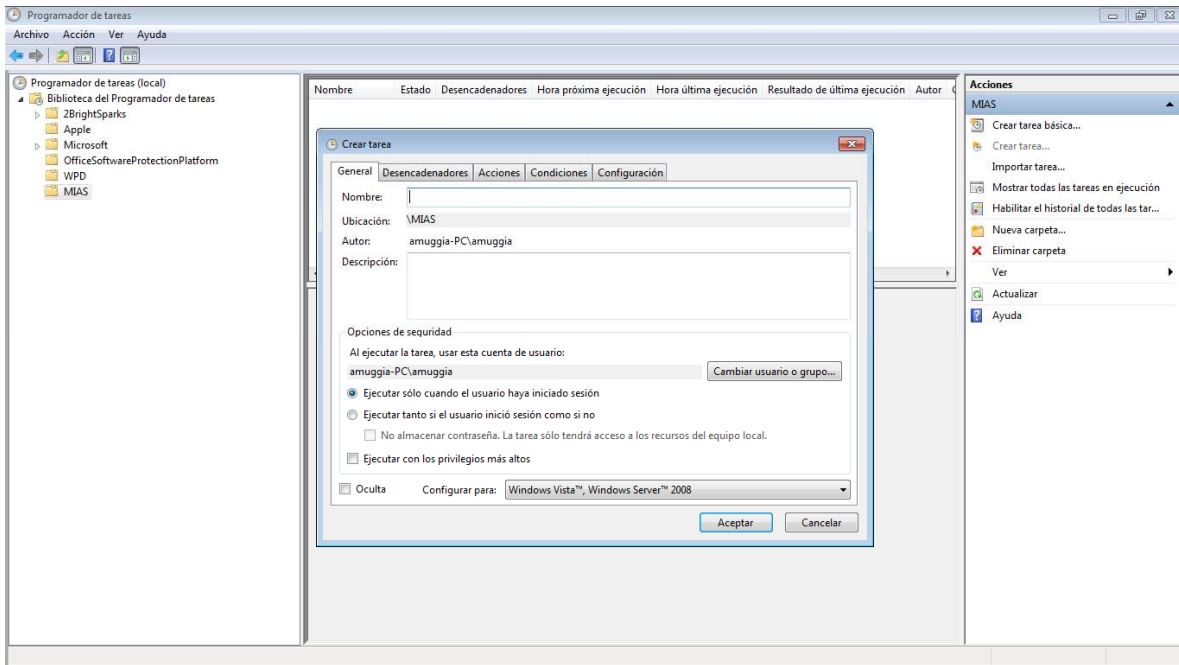
2-) Copiar los dos archivos (backup.sql y backupsql.bat a la carpeta “D:\Mis Documentos\SQL Server Management Studio\Projects” donde D:\Mis documentos es la ubicación en el disco donde se graban los documentos de Windows. En mi equipo, yo dirigí la carpeta “Mis Documentos” a una partición en el disco D.

3-) Crear una Tarea Programada para que se ejecute el archivo backupsql.bat:

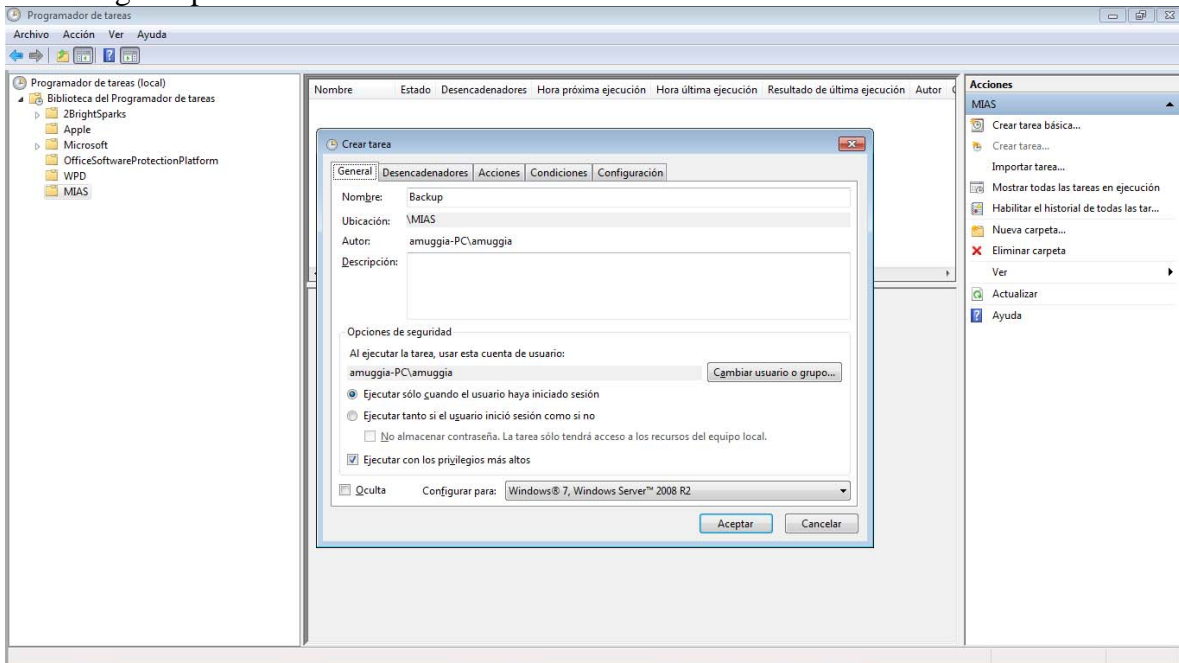
La ubicación para generar una tarea programada está en INICIO, PANEL DE CONTROL, HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS, PROGRAMADOR DE TAREAS



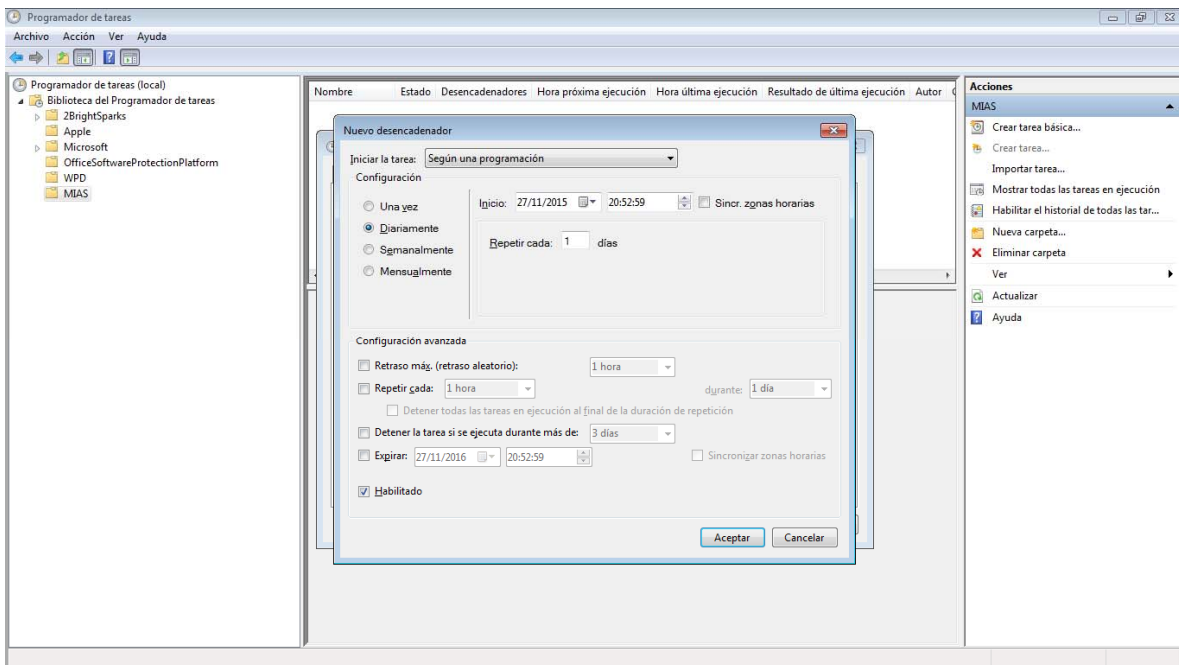
Creamos una nueva carpeta, llamémosla MIAS, clic derecho sobre esa nueva carpeta MIAS y seleccionamos Crear Tarea:



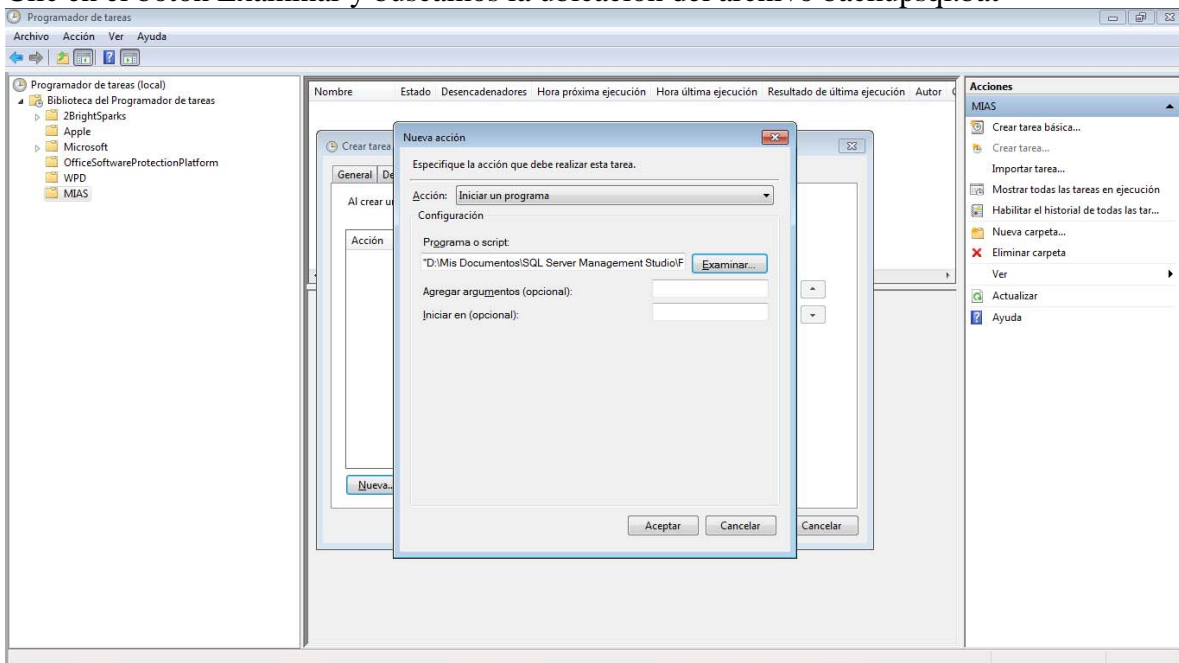
En la pestaña General Le ponemos nombre Backup,
Marcamos la casilla “Ejecutar con los privilegios más altos”
En configurar para: seleccionamos: Windows 7 Windows Server 2008



En la Pestaña Desencadenadores:
Clic en botón NUEVO,
Vamos a marcar diariamente, si lo queremos con esa frecuencia,



En la pestaña Acciones,
Clic en el botón NUEVA,
Clic en el botón Examinar y buscamos la ubicación del archivo backupsql.bat



Y aceptamos, con esto ya terminamos de generar la tarea programada.
Se ejecutará según lo que hayan previsto.