

# NOTA TÉCNICA

## Como hacer backup de los repositorios Alchemy

Como norma general aplicable a la mayor parte de las instalaciones de Alchemy en un entorno cliente / servidor, y mientras en el proceso de instalación no se especifique lo contrario, el procedimiento a seguir para hacer una copia de seguridad de la información que se almacena en los repositorios Alchemy debe ser el siguiente:

1. Creación de un fichero de proceso por lotes (.bat) llamado “*Detener Servicios Alchemy.bat*”. Puede crearse en cualquier directorio, por ejemplo “*C:\Archivos de programa\IMR\Alchemy*”. Dentro del fichero debe insertarse el siguiente comando: **net stop AlchemyServer**.

La misión de este proceso por lotes es detener el servicio Alchemy Server y liberar los ficheros correspondientes para que el programa de backup del cliente no se encuentre ficheros bloqueados.

2. Creación de un fichero de proceso por lotes (.bat) llamado “*Iniciar Servicios Alchemy.bat*”. Puede crearse en cualquier directorio, por ejemplo “*C:\Archivos de programa\IMR\Alchemy*”. Dentro del fichero debe insertarse el siguiente comando: **net start AlchemyServer**.

La misión de este proceso por lotes es iniciar el servicio Alchemy Server para que los usuarios puedan compartir los repositorios Alchemy.

3. Creación de un “script” con el programa de backup del propio cliente, en el que se invoque el fichero bat “*Detener Servicios Alchemy.bat*” antes de comenzar el proceso de backup planificado y se invoque el fichero bat “*Iniciar Servicios Alchemy.bat*” una vez finalizado el proceso de copia de seguridad. Dicho “script” debe salvaguardar exclusivamente **todos los ficheros y directorios** que se encuentren dentro del directorio en el que se encuentren las bases de datos Alchemy (generalmente llamado “*BDAchemy*”).

### Ayuda

Si tiene cualquier duda sobre el funcionamiento de esta utilidad, no dude en contactar con el departamento técnico de SDM por cualquiera de estos medios:

Por teléfono: 917 543 063

Por correo electrónico: [sdmultimedia@sdm.es](mailto:sdmultimedia@sdm.es)