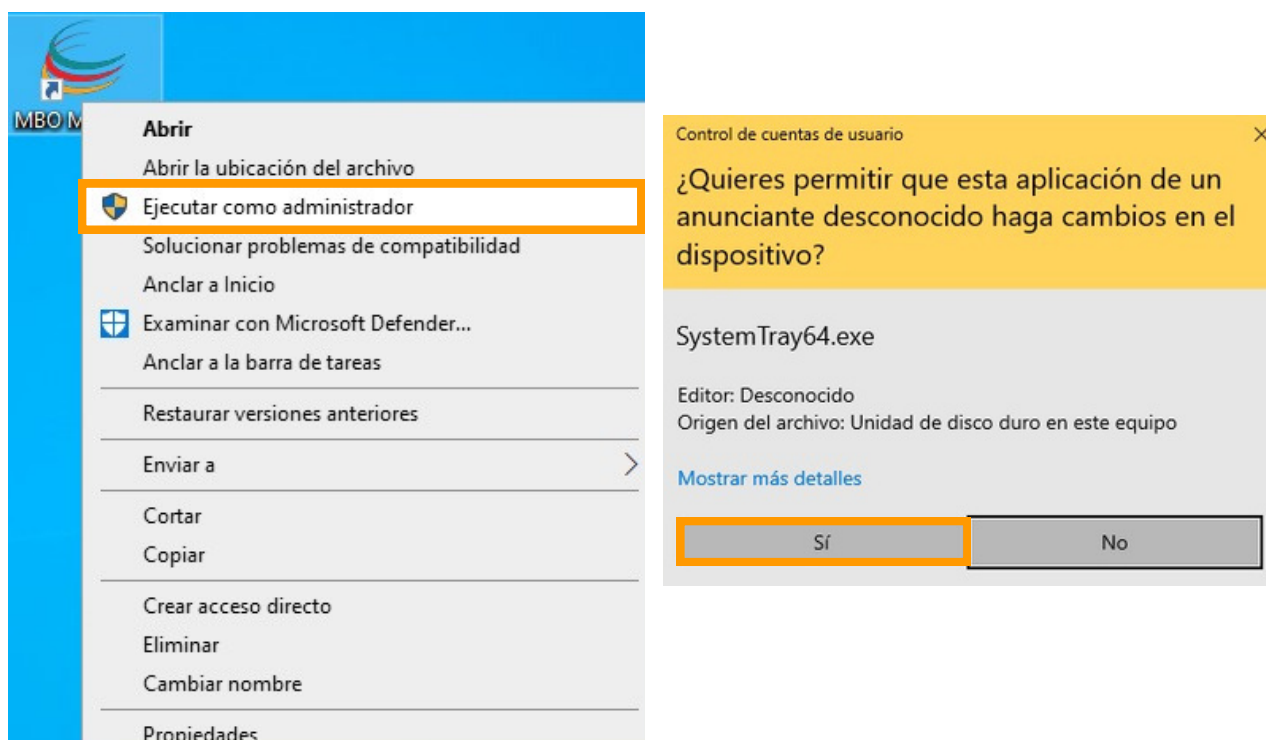


Antes de comenzar, asegúrese de haber instalado el software de respaldo siguiendo las instrucciones del "manual de instalación".

Los siguientes pasos son para configurar un grupo de copia MS SQL:

1. Hacer clic derecho en el icono del programa MBO y seleccionar "Ejecutar como administrador".
2. Seleccionar "Sí".

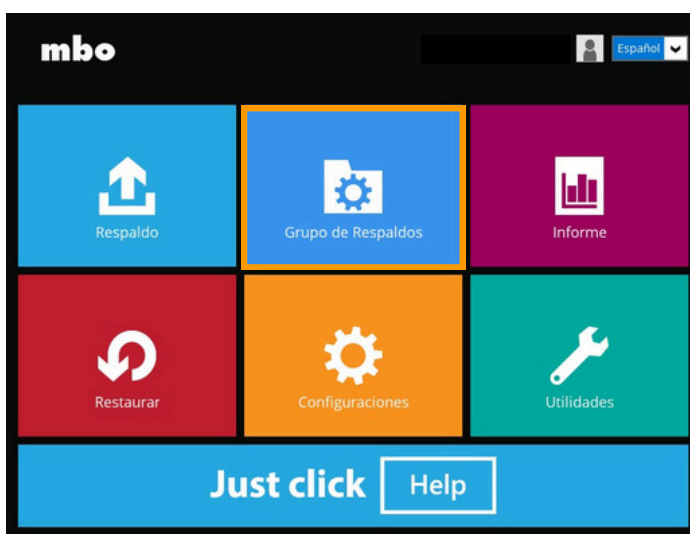


3. Aparecerá la pantalla de inicio de sesión, donde se solicita el nombre de usuario (MBO Client ID y la contraseña).

4. Hacer clic en "Ok".



5. A continuación, se mostrará la ventana principal. Seleccionar "Grupo de Respaldos".



6. En la ventana de "Grupo de Respaldos", se mostrarán los grupos de respaldo existentes.

7. Hacer clic en "Agregar" para crear un nuevo grupo de respaldo.



8. Introducir, Nombre.

Seleccionar Respaldo Servidor MS SQL en Tipo de Grupo de respaldo.

Seleccionar ODBC en Modo de Respaldo.

Elegir el servidor correspondiente.

Rellenar ID de inicio de sesión y Contraseña (de un usuario administrador de la BBDD)

Crear Grupo de Respaldo

Nombre

Tipo de Grupo de Respaldo

Modo de Respaldo

Servidor

ID de inicio de sesión

Contraseña

9. Elegir el origen de las bases de datos a copiar y hacer clic en "Siguiete".

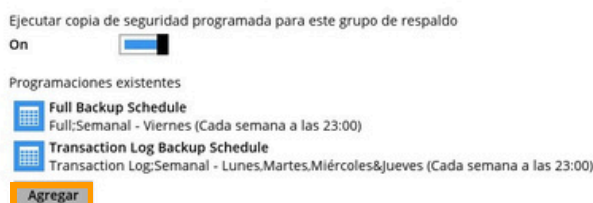
Origen del Respaldo



10. Eliminar la programación creada por defecto ("Full Backup Schedule" y "Transaction Log Backup").

11. Hacer clic en "Agregar" para crear una nueva programación.

Programación



12. En la ventana de "Nueva programación de respaldo":

Rellenar el nombre.

Seleccionar "Full" en "Tipo de Grupo de Respaldo".

Marcar según conveniencia el tipo, los días y el inicio de la programación.

Seleccionar la casilla "Detener cuando termine la copia completa".

Nueva programación de respaldo

Nombre
Weekly-1

Tipo de Grupo de Respaldo
 Full
 Differential
 Transaction Log

Tipo
Semanal

Copia de seguridad en estos días de la semana
 Dom Lun Mar Mie Jue Vie Sab

Iniciar copia de seguridad
a las 17:48

Detener
Cuando termine de hacer la copia completa

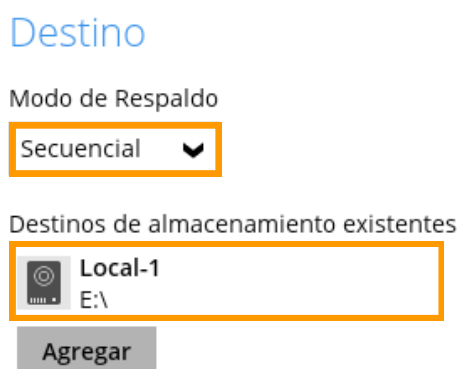
13. En la siguiente ventana "Destino", en el apartado de "Modo de Respaldo", se ofrece un desplegable con diferentes opciones para seleccionar:

Secuencial: primero una copia en un destino y luego en el otro.

Concurrente: realiza copias simultáneamente en los destinos seleccionados.

Y en destinos de almacenamientos existentes seleccionar "Local" y añadir ruta.

RECOMENDACIÓN: No hacer la copia en el mismo lugar donde ya están los datos.



14. Continuar en la ventana de encriptación, ofreciendo la opción de cifrar o no.

No cifrar: Botón Off en "Cifrar datos de respaldo" (No recomendado).

Cifrar: Botón On, existen 3 opciones.

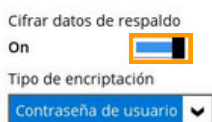
Por defecto: Se crea una contraseña larga y aleatoria.

Contraseña de usuario: Se cifrará con la misma contraseña de acceso de sesión.

Personalizar: Contraseña personalizada y posibilidad de configurar algunos parámetros.

IMPORTANTE: Guardar la contraseña, ya que si se pierde, no habrá manera de recuperar los ficheros.

Encriptación



15. Por último, en "Autenticación de usuario de Windows", rellenar el nombre de dominio, el nombre de usuario y la contraseña.

Autenticación de usuario de Windows

Nombre de dominio (por ejemplo MAST Storage.com) / Nombre del Host

Nombre de Usuario

Contraseña

16. Hacer clic en "Siguiente".

¡FELICIDADES!

"default-backup-set-name-1" correctamente creado.

Ante cualquier incidencia o duda técnica puede ponerse en contacto con nuestro departamento técnico a través del email support@maststorage.com.