RESPALDO DE LA BASE DE DATOS DE SIGHO EN SQL SERVER 2000

El propósito de la presente guía es indicar los pasos necesarios para crear el respaldo de la Base de Datos del Sistema SIGHO. Se utilizarán los servicios integrados del SQL Server 2000 instalado en los equipos que actualmente están operando.

PROCEDIMIENTO

1. Dentro del Grupo de programas de Windows localizar el grupo Microsoft SQL Server e iniciar el Administrador corporativo.



2. Dentro del administrador corporativo abrir el árbol que está del lado izquierdo llamado Raíz de la consola hasta localizar la base de datos SIGHO. Dar clic derecho.



3. Seleccionar en el menú Todas las tareas y posteriormente seleccionar Copia de seguridad de la base de datos...

🖻 Archivo Accion Ver	erramientas Ventana Ayuda	
 Raiz de la consola Evvidores Microsoft 5 Evvidores Microsoft 5 WEB-PC (Wind Bases de da moster mostel mostel mostel PorteMa PorteMa 	QL Server er oves NT) tos	SIGHO 10 elementos Diagramas T Tipos de átos Fun
 ▶ pubs ▶ SIGH ▶ temp ▶ xx ▶ 2z > Servicios ▶ Adminis 	Nueva base de datos Nuevo >> Todas las tareas >>	Importar datos Exportar datos
 ▷ □ Duplicac ▷ □ Segurida ▷ □ Servicios ▷ □ Meta Da 	Nueva ventana desde aquí Eliminar	Plan de mantenimiento Generar secuencia de comandos SQL Conia de securidad de la bara de dator
	Exportar lista	Restaurar base de datos
	Propiedades Ayuda	Reducir base de datos Separar base de datos Poner fuera de conexión
		Copiar base de datos de suscripciones Ver conflictos de duplicación

4. Se abrirá la ventana **Copia de seguridad de SQL Server: SIGHO**. Si en el rectángulo que aparece debajo de **Destino** contiene alguna información dar clic en el botón **Quitar.** Dar clic en el botón **Agregar...**

19	pciones				
I – 1	Base de <mark>d</mark> atos:	SIGHO			•
	Nombre:	Copia de s	eguridad SIG	HO	
(Descripción:				
Copia de s	seguridad				
G Bas	e de datos: com	pleta			
C Bas	e de datos: difer	encial			
C Rec	sistro de transaco	ciones			
C Arel	hivo v grupo de a	archivos:			-
Destino -			J		1000
	Copia de segu	uridad en: C	Cinta 🔰	Disco	
	F:\JDR0907	15hrs		Agregar	S.,
				Quitar	•
				Contenid	0
Sobrescrib	ir				
	 Anexar al 	medio			
	C Sobrescrib	oir medio existe	nte		
Programar		sión:			1
	, rogialia				111

5. En la ventana Seleccionar destino de la copia de seguridad dar clic en el botón ...

Nombre de archivo: C:\SIGHO\ Dispositivo de copia:		os que utilice	e frecuentemente.	ue segunuau
C:\SIGHO\	ombre de archivo:			
Dispositivo de copia:	C:\SIGHO\			
	ispositivo de copia:			
				~

6. Se abrirá la ventana Buscar archivos de base de datos, seleccionar en el árbol de directorios la carpeta en la cual se escribirá el respaldo. Se recomienda que se realice en la carpeta C:\SIGHO\BDD. En Nombre de archivo escribir el nombre que recibirá el respaldo, es aconsejable escribirle la extensión .bak. Dar clic en Aceptar.

Apan Apan Atotonico de Tula Azoyatla Azoyatla BASE ANTERIOR Base de Datos C.S. Coñec Bo sigho Zacualtipanto BD SAM BD SAM Caravana 5 Tecozautla B	an	E
Nombre de archivo: RespaldoNombreUnic Archivo seleccionado: C:\SIGHO\BDD\Resp	dadFecha paldoNombreUnid Aceptar	ladFecha Cancelar

7. Dar clic en Aceptar para regresar a la ventana Copia de seguridad de base de datos – SIGHO.

2 2 2 10	base de datos.	SIGHO		-
	Nombre:	Copia de seguri	dad SIGHO	
leccio	nar destino de la	copia de segurida	ad	×
Nor	para los archivo:	vos que utilice frecu D\RespaldoNombr	eUnidadFecha	
Dis	positivo de copia:			1
	1		Aceptar	J Cancelar
_	Sobrescrib	nir medio existente		

8. Verificar que en Base de datos: se encuentre seleccionado SIGHO. Checar que en Copia de seguridad se encuentre seleccionado Base de datos: completa. Verificar que en el rectángulo que aparece debajo de Destino aparezca la ruta seleccionada anteriormente con el nombre del archivo asignado, si no es así repetir el procedimiento desde el paso 5. Verificar que en Sobrescribir se encuentre seleccionado Anexar al medio. Dar clic en Aceptar.

	Opciones			
	Base de datos:	SIGHO		•
	Nombre:	Copia de segu	idad SIGHO)
	Descripción:			
Copia de	seguridad			
 Ba 	se de <mark>d</mark> atos: com	npleta		
C Ba	se de <mark>d</mark> atos: dife	rencial		
C Re	egistro de transac	ciones		
C Ar	chivo y grupo de	archivos:		
Destino				
	Copia de seg	uridad en: C Cinti	• •	Disco
	C:\SIGHO\E	BDVRespaldoNom	ibre Unidad	Agregar
				Quitar
	•	III	•	Contenido
Sobrescri	bir			
	Anexaral	medio		
	C Sobrescril	bir medio existente		
Programa	r I Programa	ción:		

Se realizará el procedimiento de respaldo de la Base de Datos.

	Opciones	
	Base de datos:	SIGHO
	Nombre:	Copia de seguridad SIGHO
	Descripción:	
Copia d	e seguridad	,
-	Progreso de la c	opia de seguridad
c	Copia de segurio	tad en curso
C	Realizando copi	a de seguridad de la base de datos
Destin	SIGHO' en los d	ispositivos
	IC:\SIGHO\BDI	D\BesnaldoNombreUnidadFechal'
	"[C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]'
	"[C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
	"[C:\SIGHO\BDI	D\Respaldo Nombre Unidad Fecha]"
	"[C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
	"[C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
Sobreso	"[C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
Sobreso	rtbir	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
Sobresc	(C:\SIGHO\BDI	D\RespaldoNombreUnidadFecha]"
Sobreso	r(C:\SIGHO\BDI	D\Respaldo Nombre Unidad Fecha]"

9. Se recibirá el siguiente mensaje:

eneral Op	ociones			
в	ase de datos:	SIGHO		•
N	ombre:	Copia de segui	idad SIGHO	
D	escripción:			
Copia de se	eguridad —			
dministra	dor corporativ	o de SQL Server		X
1	La copia de se	eguridad se com	pletó correctam	ente.
(i)	La copia de se	eguridad se com	pletó correctam	ente. .ceptar
Sobrescribi	La copia de se	eguridad se com medio	pletó correctam	ente. .ceptar
Sobrescribi	La copia de se	eguridad se com medio ir medio existente	pletó correctam	ente. .ceptar

Dar clic en Aceptar y cerrar el Administrador Corporativo.