

# Resumen de contenido

	Introducción	1
Capítulo 1	Cómo llevar a SpyNet del concepto a la base de datos de SQL Server	11
2	Las herramientas de SQL Server 2000 para administrar una instancia	29
3	Creación de espías virtuales —cómo crear SpyNet en SQL Server 2000	43
4	Manipulación de datos con Transact-SQL	101
5	Expansión de los límites de nuestro conocimiento sobre DDL para ver y actualizar datos	129
6	Cómo obtener mejores resultados por medio de las funciones	159
7	Cómo asegurar la entrada de datos con reglas personalizadas y valores predeterminados	175
8	Cómo asegurar la consistencia de los datos con transacciones, bloqueos y métodos para atrapar errores	191
9	Implementación de la seguridad en SpyNet	215
10	Cómo asegurar la disponibilidad de los datos	239
11	Administración de SpyNet	263
12	Diseño de una interfaz para dar soporte a nuestra base de datos SQLSpyNet	301
13	Reunión de todas las piezas	343
14	Solución de problemas y depuración en SQL Server 2000	363
15	Explore SQL Server 2000 por su cuenta	379
A	Configuración de su PC como servidor Web	403
B	Instalación y configuración de SQL Server 2000	411
C	A dónde ir después de aquí	443
	Índice	453