



SQL SERVER AUDITING

Las implicaciones de un problema del SQL Server pueden ser catastróficas, ya sea el tiempo de inactividad, la pérdida de datos o simplemente un simple error de administrador. Creemos que es importante que las organizaciones estén preparadas para cuando esto suceda. Por eso SQL Server Auditing proporciona un medio simple de ver quién, qué, dónde y cuándo se realizan los cambios en sus servidores SQL y le envía automáticamente alertas en tiempo real o basadas en umbrales e informes detallados cuando sea necesario. Incluso lo ayuda a realizar un seguimiento del estado general de sus servidores SQL.

Vista 360 de todos los cambios de configuración y permiso

SQL Server Auditor le proporciona una descripción completa de todos los cambios de configuración y permisos que se realizan en su entorno SQL Server a través de una interfaz gráfica fácil de usar. A simple vista, podrá ver todas las modificaciones de configuración y permisos realizadas en SQL Server, la cantidad total de cambios por administrador y la cantidad total de cambios por fuente. Incluso muestra esos cambios a lo largo del tiempo para que sea más fácil detectar las anomalías de cambio / evento. Todos estos cambios se alimentan continuamente a través de nuestro LiveFeed, para garantizar que esté auditando activamente SQL Server.

SQL SERVER AUDITING

Informes detallados para ayudar a auditar SQL Server

Estos incluyen informes para mostrar los cambios de inicio de sesión, los usuarios principales, las bases de datos activas, los cambios en los objetos, los cambios en las tablas, la replicación, los roles y los trabajos, por nombrar solo algunos. Al igual que con todos nuestros informes, nuestro enfoque es mostrarle un solo registro, para un solo cambio; detallando el quién, qué, dónde, cuándo y dónde de la información. Estos informes pueden guardarse en formatos PDF, CSV o MHT en el disco y programarse para ser entregados en estos formatos a través de correo electrónico o guardando en una ubicación compartida. También puede delegar el acceso para ver estos informes a los usuarios en una consola segura basada en la web.

Alerta sobre cambios de configuración y permiso a medida que suceden

Actualizaciones en tiempo real, estas alertas se pueden enviar a la consola como actualizaciones y correos electrónicos. Puede ejecutar su propia secuencia de comandos personalizada (para realizar cualquier tarea, como deshabilitar una cuenta de usuario) al detectar un evento crítico para proteger proactivamente su entorno SQL.

Realice un seguimiento de los cambios sobre la marcha con nuestra aplicación LepideAuditor

SQL Server Auditing facilita a los equipos de TI realizar un seguimiento de los cambios en los dispositivos móviles. Los cambios de SQL Server se pueden monitorear sobre la marcha a través de la aplicación LepideAuditor (disponible para dispositivos Apple y Android). Proporciona una transmisión en vivo de todos los cambios de configuración, como la adición o eliminación de una cuenta de usuario, el cambio de los permisos de un usuario o la eliminación de una base de datos/tabla/objeto SQL.

Informes de cumplimiento

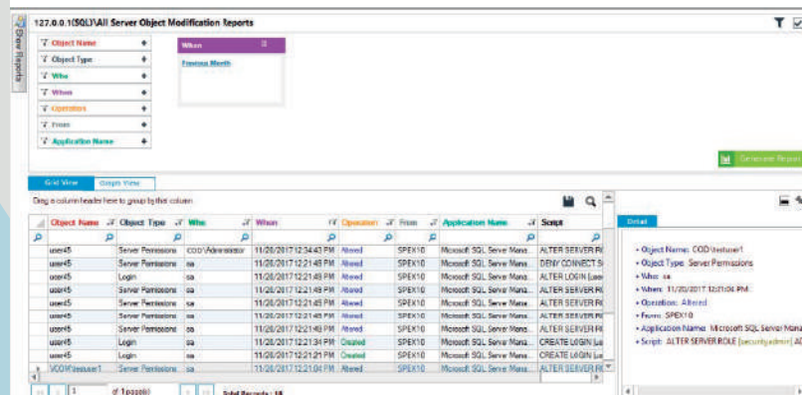
Nuestros informes de auditoría integrales predefinidos lo ayudan a cumplir con los requisitos de cumplimiento normativo, como FISMA, GLBA, SOX, HIPPA y PCI. Puede programar que estos informes se envíen periódicamente a varios destinatarios por correo electrónico o guardando en una ubicación compartida. Estos informes también se pueden delegar a los usuarios para verlos en una consola web segura.

contact@exsystemusa.com

+1 (786) 352-8109

3785 NW 82 Ave Suite 309

Miami, FL 33166. USA.



Object Name	Object Type	Who	When	Operation	From	Application Name	Script
user45	Server Permissions	CCO/Admistrat	11/20/2017 12:34:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER SERVERPR...
user45	Server Permissions	sa	11/20/2017 12:21:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	DENY CONNECT S...
user45	Login	sa	11/20/2017 12:21:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER LOGIN (Lan...
user45	Server Permissions	sa	11/20/2017 12:21:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER SERVERPR...
user45	Server Permissions	sa	11/20/2017 12:21:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER SERVERPR...
user45	Server Permissions	sa	11/20/2017 12:21:43 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER SERVERPR...
user45	Login	sa	11/20/2017 12:21:34 PM	Created	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	CREATE LOGIN (L...
user45	Login	sa	11/20/2017 12:21:21 PM	Created	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	CREATE LOGIN (L...
user45	Server Permissions	sa	11/20/2017 12:21:04 PM	Altered	SPEX10	Microsoft SQL Serve Man...	ALTER SERVERPR...



Premier Business Partner



GT SUPPORT



Townsend SECURITY



DISUK TAPE ENCRYPTION

SQL SERVER AUDITING

Auditoría en profundidad de los cambios de configuración de SQL

Con SQL Server Auditor implementado en su organización, todos los aspectos del SQL Server se pueden auditar con facilidad. Se auditan todos los cambios realizados en la configuración de usuarios de SQL, permisos, inicios de sesión, desencadenantes, bases de datos y otros elementos de SQL. Los registros sin formato se analizan para crear los datos de auditoría significativos, se guardan a largo plazo en una base de datos de SQL Server y se muestran en informes de auditoría predefinidos. Puede personalizar estos informes para crear un seguimiento de auditoría largo para comprender cómo se realizó un cambio y para rastrear un cambio crítico específico.

Auditoría de los cambios de permisos de SQL Server

La protección de activos críticos para que no se vea comprometida es una prioridad importante para la mayoría de las organizaciones. LepideAuditor para SQL Server le permite rastrear los cambios realizados en los permisos de los usuarios y sus roles de servidor. Envía alertas en tiempo real (con filtros avanzados y límites de umbral) para cada cambio realizado en los permisos de SQL Server. Ejecuta automáticamente las secuencias de comandos creadas por el usuario para mantener una estrategia de respuesta a incidentes adecuada.

Rastree todas las modificaciones de usuario de SQL

Los cambios en la cuenta de usuario en el Servidor SQL pueden afectar el funcionamiento normal de una organización o incluso detener por completo. LepideAuditor ofrece un conjunto dedicado de informes consolidados desde los que puede obtener detalles detallados de los cambios, como los creados, borrados o modificados por el usuario. Puede determinar rápidamente qué cambios se realizaron, quién realizó los cambios y cuándo se realizaron. Las alertas en tiempo real lo mantienen informado sobre los cambios críticos del usuario a través de notificaciones enviadas por correo electrónico o presione a la aplicación LepideAuditor.

Detectar los cambios realizados en los inicios de sesión de SQL

Los inicios de sesión se crean en SQL Server para permitir que los usuarios locales o de Active Directory tengan acceso a SharePoint Server. En su mayoría, los permisos se asignan a estos inicios de sesión, lo que significa que la auditoría regular y proactiva es crucial para mantener la seguridad de TI. LepideAuditor para SQL Server audita cada cambio realizado en los inicios de sesión y mantiene a los administradores actualizados con alertas en tiempo real.



contact@exsystemusa.com
+1 (786) 352-8109
3785 NW 82 Ave Suite 309
Miami, FL 33166. USA.



SQL SERVER AUDITING

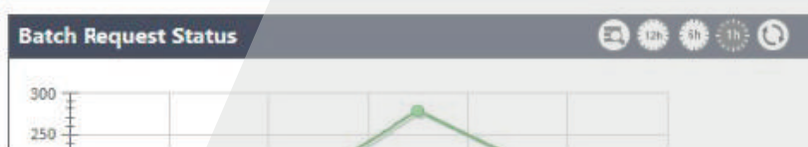
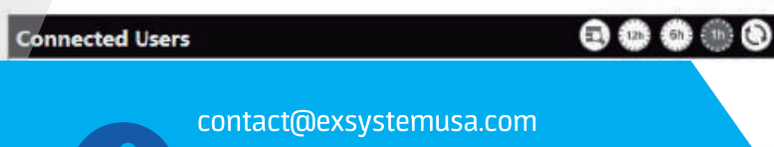
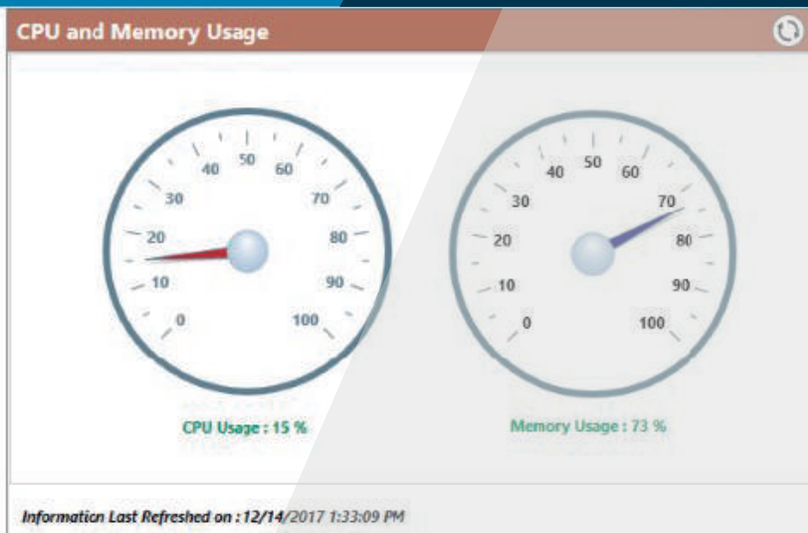
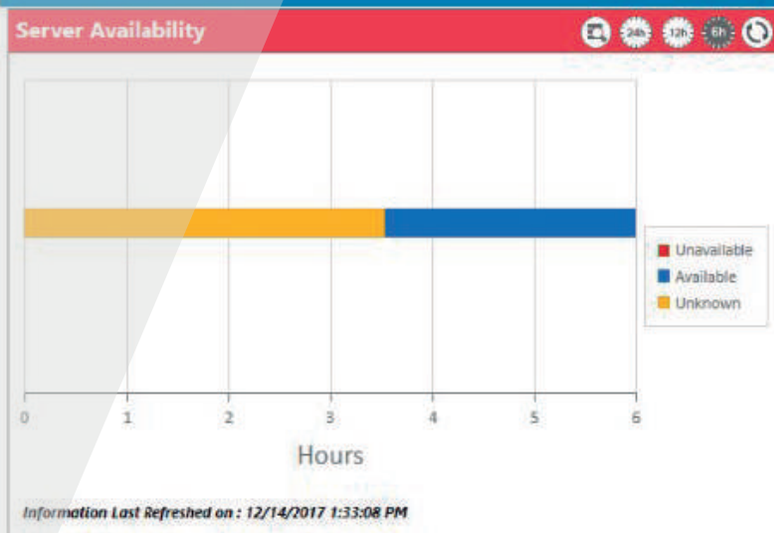
Controle el estado de su servidor SQL

La función HealthCheck es una función incorporada en la solución que proporciona un medio simple y poderoso de realizar un seguimiento de los elementos importantes de su servidor para garantizar la continuidad y la salud. Proporciona monitoreo continuo y alertas en tiempo real manteniendo un seguimiento de los servicios, el uso de la CPU, las conexiones, las tasas de error, el uso y mucho más.

Delegación de auditoría de SQL Server segura

Si bien es posible que desee que los usuarios específicos vean ciertos informes de auditoría SQL, es probable que no desee que todos tengan acceso completo a la consola. Ofrecemos una consola segura basada en web en la cual los equipos de TI pueden otorgar acceso solo a informes específicos para acceder.

Component : SQL Server



contact@exsystemusa.com
+1 (786) 352-8109
3785 NW 82 Ave Suite 309
Miami, FL 33166. USA.

