

Descripción general administrativa de Tableau Server

Bienvenido al video de descripción general administrativa de Tableau Server. Lo invitamos a seguir la presentación en su propio entorno de Tableau Server.

Los administradores tienen a su disposición dos barras de herramientas: la barra azul, que es solo para ellos, y la barra gris de contenido, que pueden ver todos los usuarios finales. La barra de herramientas para administradores proporciona acceso a distintos aspectos del servidor, como Usuarios, Programas y Configuración.

Sitios

Tableau Server puede tener varios sitios, o colecciones de contenido, que se aíslan del resto del contenido del servidor. Si hay más de un sitio, podemos alternar uno con otro. Aquí vemos un sitio llamado English. Si hacemos clic en Usuarios, en la barra de herramientas para administradores, vemos los usuarios de este sitio. Abramos el menú desplegable de sitios y seleccionemos Predeterminado. Ahora, cuando hagamos clic en Usuarios, veremos los usuarios del sitio predeterminado.

Para administrar el contenido de un sitio, necesitamos estar en él, como ahora. Para realizar tareas administrativas generales, como agregar un nuevo sitio, debemos hacer clic en “Administrar todos los sitios”, en el mismo menú desplegable. Al hacerlo, la barra de herramientas para administradores cambia.

Si hacemos clic en Sitios, en esta barra, podemos ver los distintos sitios del servidor, cuántos usuarios tienen y opciones relevantes de cada uno. Si hacemos clic en Usuarios, vemos todos los usuarios del servidor, no solo los de un sitio.

Usuarios y grupos

Agregar y administrar usuarios es sencillo. Los usuarios se pueden agregar de manera local o importar desde un archivo CSV. Durante la instalación del servidor, debe determinar si los usuarios y los grupos se administrarán mediante Active Directory. Esa elección no puede cambiarse aquí.

Los grupos se administran por sitio. Si desea obtener más información sobre los grupos y cómo usarlos para administrar permisos, vea el video sobre permisos.

Programas

Volvamos a la barra de herramientas para todo el servidor (la identificamos porque en el menú desplegable dice “Todos los sitios”). Ahora, podemos ver programas para el servidor. Si queremos agregar un nuevo programa para la actualización de los datos de extracciones o suscripciones, podemos hacerlo aquí. Debemos hacer clic en Nuevo programa y completar la información solicitada. También es posible configurar programas para sitios específicos. Para eso, tenemos que navegar hasta el sitio y agregar el programa desde su barra de herramientas para administradores.

Tareas

En Tareas, vemos las diferentes actualizaciones de extracciones o suscripciones por correo electrónico. Podemos administrar distintos aspectos y saber cuándo fue la última ejecución de cada tarea. Si hacemos clic en los puntos suspensivos, accedemos a opciones adicionales.

Estado

Estado, la pestaña siguiente, nos muestra el estado de los procesos y de los nodos de trabajo del servidor, además de las vistas administrativas. Estas vistas proporcionan información sobre el funcionamiento del servidor, el contenido que consulta cada usuario, cómo se usa el espacio y mucho más.

Configuración

La pestaña Configuración incluye opciones relevantes para el sitio o el servidor en cuestión. Por ejemplo, permite habilitar la incorporación de credenciales en el nivel del servidor o, para un sitio específico, establecer límites de almacenamiento, activar los historiales de revisión y activar la creación web.

Alertas

Por último, el menú Alertas permite acceder fácilmente a cualquier alerta sobre errores en la actualización de una extracción. Estas alertas son diferentes de las alertas por correo electrónico que puede haber configurado en la utilidad de configuración de Tableau Server.

Conclusión

Gracias por ver este video de descripción general administrativa de Tableau Server. Lo invitamos a continuar viendo los videos gratuitos de capacitación y a consultar la ayuda en línea para obtener más información acerca de la administración de Tableau Server.