



GallerySystems

Collect. Manage. Share.

TMS THE MUSEUM SYSTEM



¿Por qué elegir TMS?

- ✓ Software de administración de colecciones líder en el mundo
- ✓ Formularios y vistas flexibles
- ✓ Administración de activos digitales
- ✓ Administrador de tesauros integrado
- ✓ Herramientas avanzadas para entrada de datos
- ✓ Compatibilidad multilingüe
- ✓ Fácil importación y exportación de datos

MÓDULOS DE TMS

Respaldo para todas las actividades de administración de las colecciones de su organización.



Objetos

Use el módulo de Objetos para capturar y administrar información sobre los objetos en su colección: información de catalogación básica; adquisición y adición de colecciones; cesión de colecciones; dimensiones; notas de investigación; procedencia; ubicaciones; valuación y seguro; administración de derechos y mucho más.



Multimedia

TMS ofrece una amplia gama de funcionalidades de administración de activos digitales (Digital Asset Management, DAM) y puede gestionar una variedad prácticamente ilimitada de formatos de archivos multimedia.



Exhibiciones

Planifique y administre su programa de exhibiciones desde el módulo de Exhibiciones, que se integra perfectamente con los módulos de Préstamos y Envíos en TMS. Use los campos definidos por usted en Exhibiciones para administrar flujos de trabajo complejos y lograr una mayor eficiencia.



Bibliografía

Importe por lotes los registros bibliográficos de una amplia gama de servidores Z39.50 de uso público.



Préstamos

Administre préstamos de obras desde y hacia otros museos, incluidos todos los aspectos de los procesos legales y financieros.



Participantes

Cree registros para las personas y las organizaciones relacionadas con su colección, incluidos artistas y creadores, prestadores, receptores de préstamos, empresas de transporte, conservadores externos, etc. Pueden establecerse referencias cruzadas entre los registros de las personas y las entidades involucradas y todos los demás módulos de TMS.



Eventos

Administre una amplia gama de eventos como conferencias, inauguraciones y presentaciones, y establezca referencias cruzadas con otros módulos de TMS.



Envíos

Planifique y administre el transporte de obras, capture una gran variedad de información, incluidas las fechas de envío, los detalles de courier, las dimensiones de las cajas y el costo del transporte. Cree planes de transporte de obras, informes y recibos.



Sitios

Administre la información sobre ubicaciones geográficas y edificios relacionados con la colección.



Seguro

Haga un seguimiento de las pólizas de seguro y adminístrelas. Establezca referencias cruzadas entre los registros de objetos y los documentos. Establezca alertas automáticas para la renovación de las pólizas.

CARACTERÍSTICAS DE TMS

COMPATIBILIDAD

TMS se ejecuta en sistemas de administración de bases de datos estándar de la industria, ya sea Oracle o SQL Server. Esto facilita la integración con otros sistemas empresariales y asegura que siempre tenga un fácil acceso a sus datos.

VISTAS Y FORMULARIOS PERSONALIZADOS

Con los campos definidos por usted y los formularios flexibles de TMS, puede crear fácilmente formularios de entrada de datos y campos de control del flujo de trabajo adaptados a sus requisitos y procesos específicos.

IMPORTACIÓN DE DATOS POR LOTES

Los datos pueden importarse mediante una variedad de herramientas. TMS incluye un importador de objetos que funciona junto con hojas de cálculo de Excel o archivos XML para una rápida entrada de datos e importación por lotes.

ADMINISTRACIÓN DE MULTIMEDIA

TMS ofrece una funcionalidad completa de administración de activos digitales (DAM). TMS puede leer y administrar más de 100 formatos multimedia. Los registros multimedia pueden crearse de forma rápida con la función de arrastrar y soltar; la importación automática de metadatos multimedia; el acceso a imágenes en diferentes resoluciones; la transcripción de documentos, incluida la indexación y la búsqueda de contenido, imágenes administradas e indexadas.

ADMINISTRACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE EXHIBICIONES

Administre todos los aspectos de sus exhibiciones, desde exhibiciones itinerantes en múltiples lugares, incluidos préstamos de obras dentro y fuera de su colección, hasta exhibiciones basadas en una sola colección y exhibidas en un solo lugar. TMS respalda de forma completa la administración integral de seguros, indemnización y transporte.

CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS

TMS cumple con normas internacionales, entre las que se incluyen SPECTRUM, CCO, CDWA, DACS, CHIN, LIDO, XM, con lo cual facilita la administración, catalogación e intercambio de la información de las colecciones.

BÚSQUEDA RÁPIDA Y FÁCIL

Realice búsquedas instantáneas en la totalidad de su colección con las opciones de búsqueda de fácil uso de TMS. Guarde búsquedas complejas para volver a ejecutarlas o use la característica de búsqueda rápida para encontrar exactamente lo que busca.

IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DINÁMICA

TMS incluye más de 200 informes preconfigurados, como acuerdos de préstamos de obras, rótulos de pared, textos de catálogo, informes de conservación y listas de control para las exhibiciones. La información puede exportarse fácilmente a Word, Excel y PowerPoint.

FUNCIONALIDAD MULTILINGÜE

TMS ofrece una funcionalidad multilingüe completa y es totalmente compatible con Unicode. La interfaz de TMS puede alternar de forma instantánea entre 18 idiomas diferentes. La información multilingüe relacionada con un objeto puede registrarse y administrarse fácilmente.

CAPACITACIÓN

Desde la capacitación avanzada de aplicaciones hasta talleres de creación de informes, tenemos la opción óptima para usted. Los instructores de Gallery Systems cuentan con experiencia práctica en museos y conocimiento especializado de los productos y los servicios de Gallery Systems. Debido a que nuestros instructores están comprometidos a brindar una atención personalizada a cada participante, el tamaño de las clases tiene un límite de 10 participantes como máximo.



Administración del sistema

Para el personal responsable de mantener la base de datos y la aplicación, tenemos un curso de un día de duración que abarca la instalación del software, así como también la seguridad, las opciones de configuración, la administración de TMS y las utilidades asociadas.



Usuarios principales de TMS

La capacitación para usuarios principales es un curso de tres días de duración diseñado para usuarios intensivos de TMS. El curso cubre todas las funciones de TMS, incluida la administración de la información relacionada con todos los aspectos de configuración, como la administración de autoridades. Nuestros instructores también ofrecerán asesoramiento sobre cómo usar TMS de una manera más eficaz en su organización.



Capacitación personalizada sobre TMS

La capacitación personalizada se centra en funciones o procesos específicos. Por ejemplo, los curadores aprenden principalmente sobre funcionalidad e información relacionadas con los objetos, mientras que los organizadores de las exhibiciones reciben capacitación detallada sobre el módulo de Exhibiciones.



Crystal Reports y TMS

Este curso de dos días de duración capacita a los usuarios sobre cómo usar Crystal Reports junto con la estructura de datos de TMS. Se recomienda experiencia previa con TMS.

SERVICIOS DE HOSPEDAJE

PERMÍTANOS HOSPEDAR Y ADMINISTRAR SU APLICACIÓN DE TMS

Con el hospedaje de Gallery Systems, administraremos la TI para su organización de modo que usted pueda concentrarse en lo que hace mejor: administrar su colección. Gallery Systems es el socio de hospedaje perfecto de TMS, que le brinda acceso a sus datos donde sea que se encuentre en el mundo.

SEGURO Y BASADO EN EL EXPLORADOR

El hospedaje de la aplicación Gallery Systems ofrece acceso seguro habilitado por el explorador web a TMS y los datos de su colección. Realizamos las copias de seguridad nocturnas, programamos las actualizaciones de los paquetes de servicios, supervisamos el mantenimiento de la base de datos y realizamos todas las demás tareas administrativas del sistema para que usted pueda concentrarse en la administración de sus colecciones.

SU TMS, SUS DATOS

Los datos de su colección son un valioso activo y Gallery Systems trabaja para proteger su inversión en la administración de sus colecciones. Aunque hospedemos su aplicación TMS, los datos siempre le pertenecen a usted y solamente pueden acceder a ellos usted y su personal. Si usted lo desea podemos enviarle copias de seguridad para fines de archivado, y colaboraremos con su organización para asegurar que se sigan rigurosamente sus reglas sobre conectividad y seguridad.

¡ES FÁCIL!

Nuestro personal encargado de tecnología puede ayudarle rápidamente a migrar sus datos de TMS a nuestras instalaciones de hospedaje seguro para que pueda comenzar a acceder a su TMS hospedado.



NUESTRO HOSPEDAJE INCLUYE:

- SERVIDORES PRIVADOS VIRTUALES**
 Servidores de aplicaciones dedicados, sin complicaciones. Deje en nuestras manos las cuestiones relacionadas con el equipo y la supervisión.
- INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE TMS**
 Instalación rápida y conveniente. Tenga TMS instalado y funcionando rápidamente.
- ADMINISTRACIÓN DE LA CONFIGURACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE LOS ARCHIVOS**
 Acceso a Plugins, Crystal Reports, multimedia, etc.
- MANTENIMIENTO Y OPTIMIZACIÓN DE SERVIDORES**
 Pruebas periódicas de servidores, optimización y análisis de rendimiento del SO según sea necesario.
- ADMINISTRACIÓN DE ACTUALIZACIONES Y PAQUETES DE SERVICIOS**
 Obtenga las últimas versiones y paquetes de servicios de TMS tan pronto como estén disponibles.
- COPIAS DE SEGURIDAD Y RESTAURACIÓN DE BASES DE DATOS**
 Copias de seguridad de bases de datos confiables y programadas y mantenimiento de la integridad de datos.
- CONFIGURACIÓN DE FIREWALL**
 Protección segura de redes, personalizada para su institución.
- INFORMES Y REUNIONES CON EL CLIENTE BIMENSUALES**
 Manténgase informado y con el control de sus datos con informes de estado uniformes.

ADMINISTRADOR DE CÓDIGOS DE BARRAS DE TMS

SIN ESFUERZO ALGUNO, HAGA UN SEGUIMIENTO DEL TRASLADO Y EL INVENTARIO DE OBJETOS

El administrador de códigos de barras es un programa complemento que simplifica los cambios de ubicación y el movimiento por lotes de objetos.

Utilizando el dispositivo de escaneo de su elección, el administrador de códigos de barras le permite procesar por lotes las transacciones referentes a la ubicación en el sitio, incluso sin el acceso directo a su base de datos de TMS. Solo tiene que escanear cada artículo a medida que se empaca, se desempaca o se traslada; aprobar los datos y luego cargar la información de la nueva ubicación y componente del objeto en TMS cuando le resulte conveniente.

Con el administrador de códigos de barras, TMS generará de forma automática códigos de barras para cada componente, caja y ubicación de los objetos. O bien, puede usar sus etiquetas de código de barras heredadas para rellenar los campos de códigos de barras de TMS.

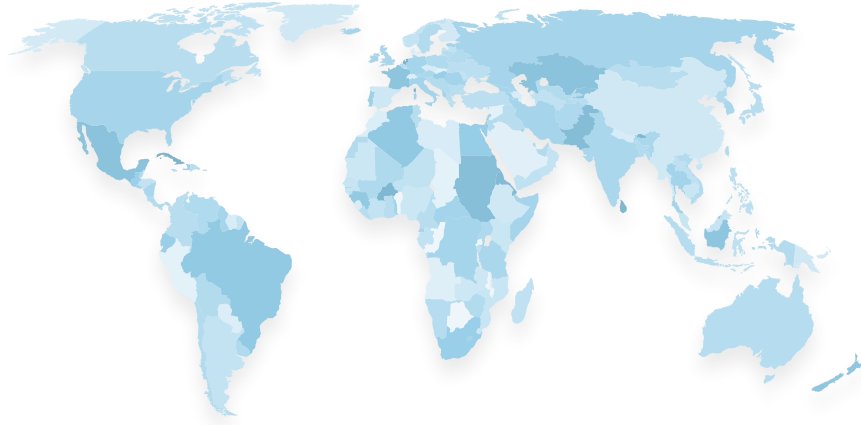
Compatibilidad

Administrador de códigos de barras de TMS admite varios dispositivos de escaneo, desde lectores de mano estándares de códigos de barras hasta tabletas y teléfonos móviles con software habilitado.



NUESTROS CLIENTES

MÁS DE 800 CLIENTES EN EL MUNDO CONFÍAN EN NOSOTROS



“TMS y eMuseum son los pilares de la administración de nuestra colección”.

- NATIONAL GALLERY, LONDRES



REQUISITOS DEL SISTEMA



SISTEMA OPERATIVO DEL SERVIDOR DE SOFTWARE Y LA BASE DE DATOS

- Microsoft SQL Server 2012 o SQL 2014 (con el último service pack de SQL Server aplicado)
- Oracle 11gR2 o 12c Standard o Enterprise Edition

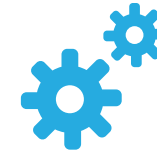
El sistema operativo del servidor se determinará según la elección de la base de datos. Las licencias para los sistemas operativos y los servidores de bases de datos compatibles deben adquirirse e instalarse por separado antes de la instalación de TMS.



CONFIGURACIÓN DE LA ESTACIÓN DE TRABAJO DEL CLIENTE

La configuración mínima actual de la estación de trabajo es:

- Procesador de núcleo único de 2.5 GHz o superior
- 2 GB como mínimo de RAM del sistema
- 2 GB de espacio libre en el disco duro
- 512 MB de memoria de pantalla con la capacidad de dar soporte a una resolución de video de 1024x768
- Tarjeta de red
- Windows 7 o superior
- Controladores ODBC para servidor de base de datos compatible



CONFIGURACIÓN DEL SERVIDOR

La configuración mínima actual del servidor es:

- Procesador de cuatro núcleos (o superior)
- 8 GB de RAM (o superior)
- Un servidor de base de datos compatible
- Windows Server 2008 R2
- 100 GB de espacio libre en el disco duro (para la instalación del software)
- Almacenamiento adicional en disco (suficiente para administrar la base de datos, tesauros e imágenes de las colecciones, con espacio adicional para crecimiento)
- 2 MB de memoria de pantalla con capacidad de admitir resolución de video de 1024x768 o superior
- Tarjeta de red
- Dispositivo de almacenamiento y unidad de cinta con software adecuado para copias de seguridad