

3D MultiVision

Múltiples Contenedores. Múltiples Usuarios. Múltiples Ubicaciones.

Un Software Sencillo



3D MultiVision es un software de gestión de inventario basado en Windows para usuarios de 3DLevelScanner que quieren ver múltiples contenedores de forma fácil y cómoda. El software MultiVision es compatible con todas las versiones de 3DLevelScanner - S, M, MV y MVL, permitiendo a los usuarios ver todos sus contenedores en una sola pantalla. El software MultiVision se puede acceder a través de una red de área local y se pueden asignar varias cuentas de usuario para controlar el nivel de acceso a los datos del contenedor.

BINMASTER[®]

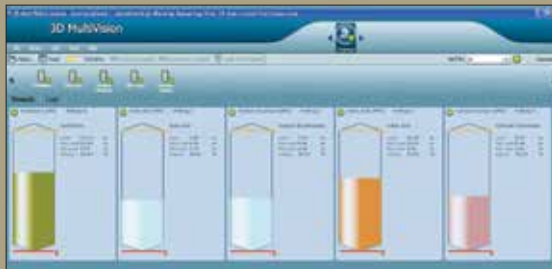


Con el software MultiVision, no es necesario abrir una nueva ventana para cada contenedor, a diferencia del software estándar que permite que sólo se vea un contenedor a la vez. Los usuarios pueden ver fácilmente todos sus contenedores “de un vistazo” y centrarse fácilmente en los contenedores que necesitan atención. Dado que los datos están disponibles las 24 horas del día, 7 días a la semana y en tiempo real, MultiVision puede ayudar a los usuarios a optimizar sus operaciones y a tomar mejores decisiones basándose en datos oportunos y precisos. Los usuarios pueden ver en contenedores cuyos niveles son bajos y pueden necesitar reposición, o están alcanzando la capacidad y necesitan dejar de llenar para reducir el riesgo de llenado excesivo.

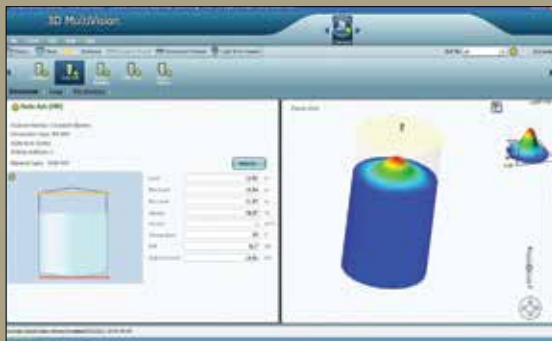
Simplemente haciendo clic en un único contenedor en la vista multi-bin, un usuario puede ver la información detallada de ese contenedor y ver el perfil 3D, para aquellos contenedores con un MV o MVL instalado. El software MultiVision ofrece a los usuarios la flexibilidad de personalizar la forma en que miran sus datos de contenedor para hacerlos más eficientes en su trabajo. Con datos en tiempo real e histórico a su alcance, las operaciones pueden mejorar la productividad, maximizar las compras y la logística, y reducir los costos de inventario y operación.

Múltiples Usuarios y Departamentos

Personas de diferentes departamentos pueden ver los datos de los contenedores simultáneamente. . . ¡sin espera! El administrador de la planta necesita una rápida visión general de los contenedores críticos. . . El departamento de logística quiere programar la próxima entrega. . . El mantenimiento necesita una imagen 3D para detectar la acumulación de flancos. . . Las necesidades de compra para colocar la orden siguiente. . . Contabilidad necesita un inventario de fin de mes. Todo el mundo puede obtener los datos que necesitan, ¡ahora!



Vea múltiples contenedores de un vistazo.



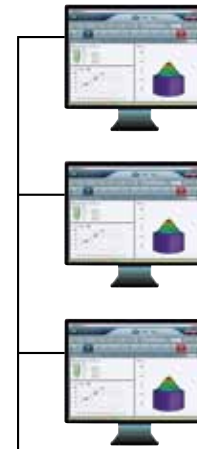
Acercamiento en un solo contenedor.

Vistas personalizadas para cada usuario

Cada usuario puede configurar MultiVision cómo quieren ver los datos. ¿Es la altura, la masa, el volumen, las libras o los bushels lo más importante? Algunos usuarios pueden querer ordenar los contenedores por material o sólo mirar los contenedores que contienen ciertos materiales. O tal vez un usuario sólo desee ver los contenedores que actualmente tienen alertas de nivel alto o bajo. MultiVision permite a cada usuario personalizar la apariencia de la pantalla mediante los compartimentos que desea ver, seleccionar las características que se muestran para cada compartimiento y el orden en que aparecen los compartimientos.



3D MultiVision



Múltiples Usuarios

Información Consolidada



Precisión Multi-punto

Acceso a la Red de Área Local

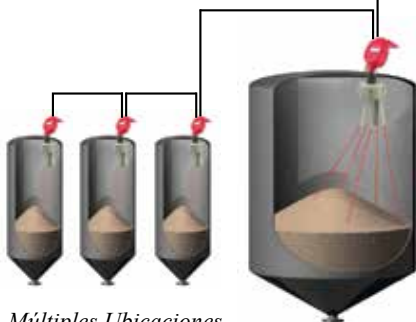
MultiVision acomoda a varios usuarios en una red de área local (LAN). El administrador simplemente concede permiso a los usuarios seleccionados de los datos y les asigna un ID de usuario y una contraseña. El administrador puede controlar el acceso de los usuarios al tipo de datos que se les permite ver. Si la empresa tiene una red privada virtual (VPN) conectada a través de Internet, el usuario también puede acceder a los datos remotamente cuando está fuera de la oficina.

Una Base de Datos Maestra

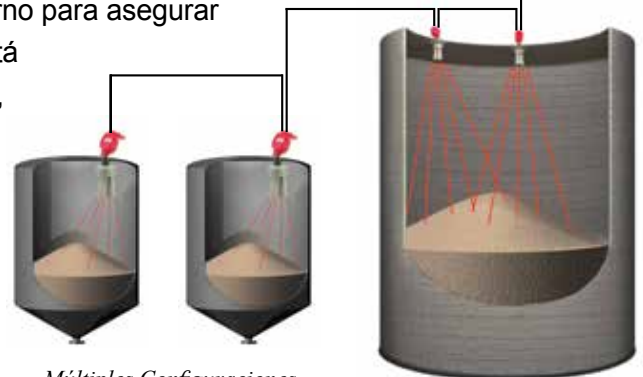
El software MultiVision consolida todo el historial de datos del contenedor en un servidor y en una sola base de datos. Esto garantiza que todos los usuarios estén obteniendo informes de una fuente, asegurando que todos estén exportando datos y generando informes de la misma base de datos histórica.

Exportar Informes Personalizados

Los usuarios pueden configurar MultiVision para que exporte y envíe informes personalizados a intervalos de tiempo programados. Por ejemplo, un director de producción puede querer recibir un informe al principio del turno para asegurar que el material adecuado está disponible. Como alternativa, los usuarios pueden buscar una gama de archivos de registro por fecha y hora para capturar a información exacta que buscan.



Múltiples Ubicaciones

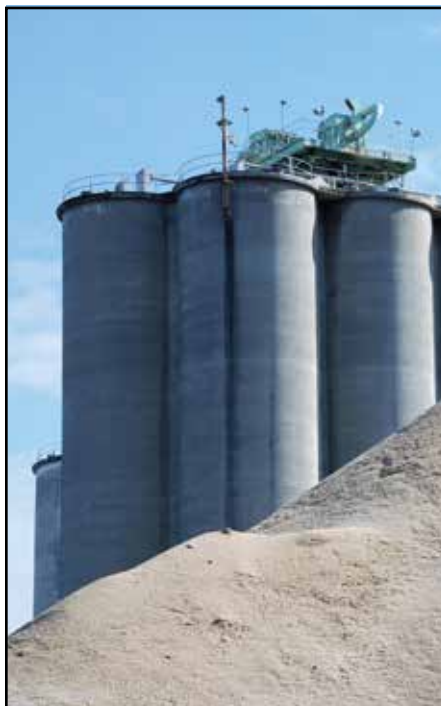


Múltiples Configuraciones



Ventajas del Software MultiVision

- Posibilidad de ver el estado de varios contenedores en una sola ventana
- Acceso de un solo clic a la información detallada de cada contenedor
- Cada usuario puede personalizar vistas de pantalla para los datos que necesitan
- Un servidor único garantiza que todos los usuarios estén viendo los mismos datos del contenedor
- Los datos del contenedor en tiempo real están disponibles en toda la organización
- Mejores datos para compras, logística y toma de decisiones operacionales
- Mejora de la precisión del inventario para mejorar la gestión financiera



Características del Software

Configuración fácil de usar y funcionamiento intuitivo

Compatible con Windows XP y Windows 7

Ver todos los contenedores, un grupo de contenedores o un contenedor único

Compatible con todos los modelos de 3DLevelScanner

Visualización en 3D del contenido del contenedor (modelos MV y MVL)

Acceso simultáneo de múltiples usuarios a la información del contenedor

Habilidad para ajustar niveles de alertas alta y baja

Cada usuario puede personalizar su vista de los datos del contenedor

No hay aplicaciones de terceros ni tarifa de acceso a datos

El 3DLevelScanner es un sensor sin contacto que penetra en el polvo y proporciona información muy precisa del nivel del contenedor y proporciona una visualización 3D opcional del contenido del contenedor.



BINMASTER

7201 N. 98th St., Lincoln, NE 68507
800.278.4241 • Fax: 402.434.9133
www.binmaster.com
info@binmaster.com