

STR Vision CPM

Solución 4D y 5D para planificación y ejecución de obra



A qué llamamos «Valor Añadido»

- Usar una única plataforma integrada para calcular cantidades y dimensiones (QTO), para análisis de costes, programación de trabajos y gestión de necesidades de obra.
- Mantener el proyecto bajo su supervisión para que pueda controlar cantidades y costes.
- Mostrar el camino crítico y el progreso temporal de los datos financieros del proyecto.
- Eliminar procesos dilatados y desajustados que conduzcan a errores.
- Proporcionar un *feedback* rápido sobre costes y estrategia a los propietarios y al equipo de construcción.
- Transformar fácilmente las informaciones del modelo de construcción en estimativas de nivel de producción.

Visión General

No importa si es una empresa de construcción, arquitectura o Ingeniería. En los proyectos en desarrollo, existe siempre la necesidad de estimar costes, planificación y control.

STR Vision CPM es un software potente y flexible diseñado y desarrollado por especialistas de la industria AEC para optimizar su control, capacidad y monitorizar la probabilidad/impacto de eventos imprevistos con el objetivo de minimizar los riesgos.

Hoy en día, más que nunca, nuestro trabajo depende de informaciones compartidas durante todas las fases del proyecto. Diseño, Estimativa, Planificación, Ejecución y Mantenimiento requieren datos confiables para garantizar una gestión de calidad y eficaz.

STR Vision CPM le permite mantener el trabajo bajo su supervisión durante la fase de planificación y ejecución y compartir informaciones con todos los implicados en el proyecto.

Aumente la velocidad de implementación de los modelos. Ahorre tiempo y no pierda nada.

Con STR Vision CPM basta con arrastrar y soltar objetos del modelo para la introducción correcta de todos los ítems en la base de datos. Es posible revisar todos los detalles de arranque, modificar y añadir anotaciones y enviar informaciones a su estimativa. A medida que se selecciona cada objeto, sus propiedades son automáticamente mapeadas entre la estimativa y el modelo. También es posible esconder lo que ya se ha estimado haciendo que el visualizador presente únicamente los objetos que todavía necesitan ser asignados y estimados.

Interoperabilidad

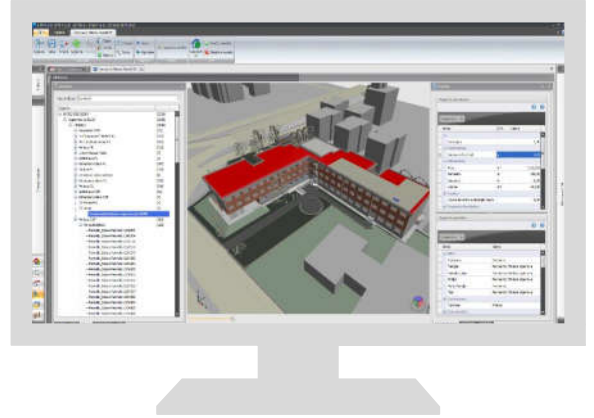
STR Vision CPM integra con los principales softwares usados por los profesionales AEC como:

- ✓ Herramientas de diseño 3D como Archicad Graphisoft, Autodesk Revit, Nemetschek Allplan, Tekla Structures
- ✓ Oracle Primavera
- ✓ Microsoft Project
- ✓ Microsoft Dynamics
- ✓ SAP2000
- ✓ Synchro PRO

Recupere CONTROL
¡Obtenga sus ingresos!

STR Vision CPM

¿Tiene o no tiene control?



Propuestas de construcción y Concursos

STR Vision CPM le da soporte en el proceso de presentación de propuestas a concursos para la realización de proyectos de construcción.

El software está desarrollado para

- ✓ **Importar y gestionar listas de precios públicas** (.six, .bc3 and more..)
- ✓ **Importar y gestionar listas de fabricantes** y proveedores de componentes (.xls, .xlsx, y más..)
- ✓ **Preparar y definir facturas y análisis de costes relativos** (posibilidad de integración del CPM con su ERP).
- ✓ **Calcular el *Quantity Take Off***
- ✓ Gestionar **costes indirectos y márgenes** y automáticamente hacer la **actualización en su estimativa**
- ✓ Generar y adaptar **informes**

Descubra una experiencia de usuario agradable basada en el **estilo de cuadrículas excel**, generación automática de estimativas a comenzar por las listas de cantidades y calculada sobre el precio unitario, teniendo en cuenta los costes indirectos y márgenes. Tableros (*Dashboards*) específicos y avanzados y una enorme variedad de informes.

Sea preciso,
Combata la incertidumbre

Programación y Planificación

Gestionar el proyecto a lo largo del tiempo y recursos con STR Vision CPM trabajando con estructuras repartidas, Diagrama de Gantt y una poderosa visualización virtual del modelo de construcción con IFC Viewer para BIM 4D.

Proyecto y control de costes

Una vez ganado un contrato, es esencial realizar el tan llamado «Control Operacional» también bajo el punto de vista de la gestión, definir los tiempos de trabajo, presupuestos, rendimiento (*performance*) financiero y la preparación de la lista de requisitos para las compras. A través de *business intelligence* es posible analizar las necesidades basadas en categorías de productos, planificar cantidades, tiempos, montantes, cantidades solicitadas y dirigir las órdenes de compra directamente al departamento administrativo.

Aumente la eficacia,
Reduzca los stocks,

Para más información contáctenos
info@csiespana.com