

¡La nueva versión de Mathcad ya está disponible!

Mathcad es el software de cálculos de ingeniería más completo y práctico del mercado. La última versión ofrecida por PTC, Mathcad 15.0, se ha diseñado para ayudar a los ingenieros a lograr prácticas recomendadas en el proceso general de desarrollo de productos a través de una mayor productividad, la capacidad de colaboración y una mejora de los procesos. A continuación se proporciona una breve lista de lo que encontrará en Mathcad 15.0:

Novedades de Mathcad 15.0

- **Design of Experiment (DoE)**: reduzca el tiempo y el coste de realizar experimentos mediante DoE al conocer las variables que tendrán mayor influencia en el experimento. DoE ayuda a identificar los factores cruciales y la configuración óptima de un proceso complejo. Proporciona plantillas para realizar menos experimentos pero más inteligentes, que son indispensables cuando existen múltiples niveles de variables.
- **Acceso directo a contenido de Knovel Math**: reduzca el tiempo que se tarda en solucionar los problemas matemáticos complejos accediendo con rapidez a la lista completa de obras de referencia de Knovel documentadas en las hojas de cálculo de Mathcad.
- **Integración con Truenumbers**: Truenumbers permite comunicar valores con facilidad entre aplicaciones y en toda la organización sin perder la cantidad o integridad del número. Esto permite compartir los resultados en toda la organización y el significado original del número permanece constante.
- **Integración con el software Kornucopia**: Kornucopia reduce el tiempo y el trabajo empleados en análisis al proporcionar funciones y plantillas con procesos de trabajo documentados basados en Mathcad, lo que mejora las interpretaciones y el valor de los resultados de simulación y datos experimentales.
- **La integración continuada con las plataformas** de ingeniería existentes como Pro/ENGINEER, así como con los productos **de PTC** Windchill y Windchill ProductPoint basado en SharePoint permite una mejor gestión del contenido de ingeniería crucial, lo que facilita compartir y reutilizar la información y aplicar prácticas recomendadas.
- Utilice las funciones READEXCEL, WRITEEXCEL y READFILE, el asistente para importación de datos y el complemento de Excel con Excel 2007.
- **Soporte de Windows 7.**

Aproveche toda la funcionalidad de Mathcad 15.0. Los clientes con soporte de mantenimiento activo pueden descargar la nueva versión.