

# PRESS RELEASE

---

## **Autodesk anuncia la intención de adquirir Kynogon SA, líder en *middleware* de inteligencia artificial para videojuegos**

**Madrid, 21 de febrero de 2008** — Autodesk, Inc. (NASDAQ: ADSK) anuncia que ha firmado un acuerdo definitivo para adquirir Kynogon SA, la compañía de propiedad privada que fabrica el *middleware* (software de mediación entre un programa y una red) de inteligencia artificial Kynapse. Los términos de la transacción no se han hecho públicos.

Kynapse ha sido utilizado para desarrollar más de 65 títulos de juegos AAA, incluyendo *Alone in the Dark 5*, *Crackdown*, *Fable 2* y *The Lord of the Rings Online: Shadows of Angmar*. Kynapse da a los personajes conciencia espacial, permitiéndoles navegar de manera realista en ambientes digitales.

“El futuro de los videojuegos se basa en la sofisticación del juego, con personajes y ambientes más reales”, afirma Marc Petit, Vicepresidente general de Autodesk Media & Entertainment. “Nuestro objetivo es simplificar el desarrollo de los videojuegos, ofreciendo herramientas de vanguardia para crear, animar e integrar conceptos en tercera dimensión a los motores de los juegos. La adquisición de Kynogon es un componente clave para alcanzar este objetivo”.

Petit añadió que “La tecnología de los videojuegos es el punto inicial para las aplicaciones de simulación en tiempo real e informática avanzada. Además del desarrollo de juegos, los productos de Kynogon se están utilizando para simulaciones de defensa y seguridad, tales como planificación de misiones y operaciones militares en terreno urbano”.

Autodesk espera que la adquisición se finalice en los próximos tres meses. La adquisición está sujeta a las condiciones de cierre acostumbradas. Autodesk ofrecerá mayores detalles acerca de la adquisición una vez la transacción se haya cerrado. Para más información, por favor visite [www.autodesk.com/kynogon](http://www.autodesk.com/kynogon).

### **Perfil comercial**

Se espera que esta transacción disminuya las ganancias PCGA (basadas en principios de contabilidad generalmente aceptados) por acción diluida en \$0.01 a \$0.02 durante el año fiscal 2009. Excluyendo los costes de investigación y desarrollo en curso, y la amortización de los intangibles relacionados con la adquisición, se espera que esta transacción no tenga impacto sobre las ganancias objetivo no PCGA por acción diluida para el año fiscal 2009.

**Autodesk®**

## **Declaración de seguridad**

Este comunicado de prensa contiene declaraciones de carácter futuro, las cuales implican riesgos e incertidumbres, incluyendo declaraciones con respecto al impacto de la adquisición en los ingresos por acción, oferta de productos y rendimiento comercial de Autodesk. Los factores que pueden causar que los resultados finales difieran materialmente, incluyen los siguientes: dificultades encontradas para integrar las compañías fusionadas; el que ciertos segmentos del mercado crezcan según lo anticipado; el entorno competitivo en la industria del software, y las respuestas de la competencia con respecto a la adquisición; y el que las compañías puedan desarrollar con éxito productos nuevos o modificar los existentes, y el grado hasta donde éstos puedan adquirir aceptación en el mercado.

En los informes de la compañía en el Formulario 10-K del año finalizado el 31 de enero de 2007, y en el Formulario 10-Q correspondiente al trimestre finalizado el 31 de octubre de 2007, que se encuentran en el archivo de la Comisión de Intercambio de Valores de Estados Unidos, se puede encontrar más información acerca de los posibles factores que pueden afectar los resultados financieros de Autodesk.

## **Acerca de Kynogon SA**

Kynogon desarrolla y comercializa Kynapse, un motor de inteligencia artificial único. Kynapse es utilizado por las compañías líderes del mundo en la creación de juegos, tales como Electronic Arts, Activision, Bethesda Softworks, Lionhead Studios, Midway, Real Time Worlds, SEGA, Sony Online Entertainment, Spark Unlimited, THQ y Turbine, para el desarrollo de sus títulos AAA. Kynapse también ha sido seleccionado por líderes de la industria tales como EADS y British Aerospace Systems como su solución preferida de inteligencia artificial. Para mayor información, por favor visite [www.kynogon.com](http://www.kynogon.com).

## **Acerca de Autodesk**

Autodesk, Inc. es una de las empresas más importantes del mundo en el diseño de programas de 2D y 3D destinados a la fabricación, construcción, edificación y los mercados mediáticos y de entretenimiento. Desde la presentación de AutoCAD en 1982, Autodesk ha desarrollado la cartera de soluciones de creación de prototipos digitales más amplia del mercado, ayudando a sus clientes a experimentar con sus ideas antes de hacerlas realidad. Empresas pertenecientes a la lista Fortune 1000 confían en Autodesk por sus herramientas de visualización, simulación y análisis de rendimiento real que pueden aplicarse en las primeras etapas del proceso para ahorrar tiempo y dinero, mejorar la calidad y fomentar la innovación. Para más información acerca de Autodesk, visite [www.autodesk.com](http://www.autodesk.com).

*Autodesk y AutoCAD son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Autodesk, Inc. en los Estados Unidos y/u otros países. Todos los demás nombres de marcas, nombres de productos o marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Autodesk se reserva el derecho de modificar la oferta y especificaciones de productos sin previo aviso y no se hace responsable de errores tipográficos o gráficos que puedan aparecer en este documento.*

*© 2008 Autodesk, Inc. Todos los derechos reservados.*

###

**Autodesk®**