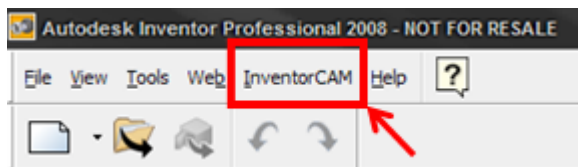


## COMGRAP obtiene certificación en InventorCAM

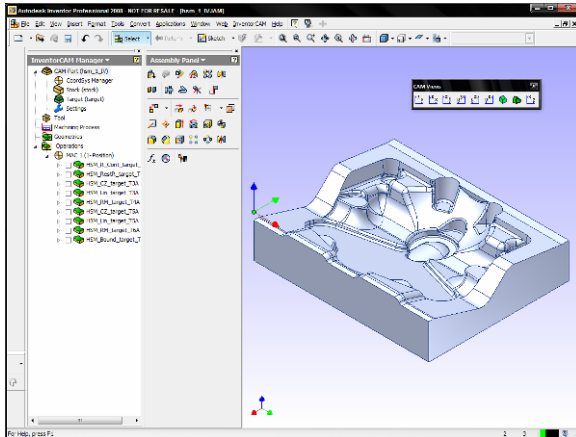
Comgrap, Reseller Autorizado de soluciones de Manufactura de Autodesk recibió la primera certificación en Chile para la distribución oficial del software InventorCAM.



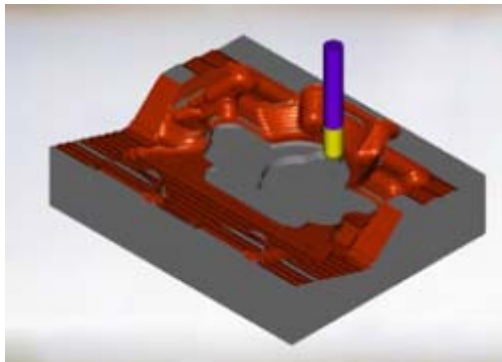
InventorCAM es un software diseñado para el control de sistemas CNC para mecanizado, torno y fresa de piezas en 2,5 / 3 / 4 y 5 ejes con la enorme ventaja de que funciona exclusivamente dentro del entorno de Inventor.



Raul Arozi, Gerente técnico/comercial de ventas y soporte de SolidCAM fue el encargado de dictar el curso de 40hrs de InventorCAM en las instalaciones de Comgrap. A esta capacitación se sumaron empresas interesadas que utilizan actualmente Inventor para el diseño 3D. La idea es incorporar en un futuro próximo este sistema para mejorar la comunicación entre el diseño y la fabricación con una plataforma única como Inventor.



La transición de 3D a 2D y luego a 3D físico genera tiempos más largos de fabricación por las iteraciones que produce la reinterpretación constante de los datos de diseño. Con InventorCAM el equipo de diseño conversa bajo el mismo entorno con el fabricante para corregir a tiempo errores en el diseño y acortar los tiempos de fabricación con la gestión inteligente de datos 3D sin necesidad del tedioso 2D.



Hoy en día existen muchas empresas en Chile que utilizan sistemas CAD como Inventor o AutoCAD para el diseño y otros sistemas alternativos para la manufactura asistida por computador como MasterCAM, SmartCAM, Delcam, etc. Si bien estos sistemas son compatibles con Autodesk el problema radica en la transición de la información que normalmente es en formato 2D a pedido del fabricante a pesar de que el diseño esté en 3D.

¿Inventor o InventorCAM?

Inventor es la plataforma de diseño que todos conocen e InventorCAM es una aplicación que se monta sobre Inventor permitiendo trabajar bajo el mismo entorno con la familiaridad, amigabilidad y velocidad de Inventor. Esto sin duda permitirá que muchos usuarios que incluyen la fabricación como parte de sus procesos internos puedan trabajar con la misma rapidez que con Inventor y logren sus metas de productos en menos tiempo y con mayor seguridad.

Escrito por:  
ESTEBAN RUIZ-TAGLE

REFERENCIAS  
[www.inventorcam.com](http://www.inventorcam.com)