



NUESTRA PRESENCIA EN SOFTEL

El Ministro de Economía Jorge Marshall, el Decano Mauricio Sarrazin y el Rector Dr. Jaime Lavados, en nuestro stand en SOFTEL.

RETORNAN DOCTORADOS

Raúl Sergio Gormaz Arancibia, del Departamento de Ingeniería Matemática.
 Aldo Jorge Tamburino Taranutzis, del Departamento de Ingeniería Civil.
 Fernando Vicente Yáñez Uribe, del Departamento de Ingeniería Mecánica.
 Susana Verónica Monsdschein Prieto, del Departamento de Ingeniería Industrial.
 Nancy Viola Hitschfeld Kahler y Luis Emilio Mateu Brule, del Departamento de Ciencias de la Computación.

ELAIQ 94

El Departamento de Ingeniería Química de la Universidad Católica del Norte realizará un Encuentro Latinoamericano de Ingeniería Química versión internacional del III Encuentro de la Especialidad del Norte de Chile, el que se efectuará en la ciudad de Anfotagasta, desde el 26 al 28 de mayo de 1998. La finalidad de este evento es conocer el estado de la investigación y aplicación de la Ciencia de la Ingeniería Química en Latinoamérica frente a los desafíos actuales de competitividad y restricciones ambientales y estimular la efectiva comunicación Industria-Universidad.

El Comité Organizador del evento invita a los ingenieros químicos y profesionales afines a participar en este encuentro.

NUEVA DISTINCIÓN RECIBE EL CEC

El Centro de Computación de la Facultad, reconocido por Autodesk Inc. como ATC (Authorized Training Center) para sus productos desde 1989, ha desarrollado una labor de extensión permanente a través de la instrucción del principal software gráfico del mercado, como es AutoCAD. Se han programado distintas actividades de capacitación para satisfacer la alta demanda de entrenamiento que requieren estas técnicas hoy en día en nuestro país, logrando responder con éxito las necesidades de los usuarios. Dado el excelente nivel profesional y técnico con que cuenta el CEC, se han actualizado permanentemente estas actividades de entrenamiento cumpliendo a cabalidad con los requisitos para ser un ATC de AutoCAD.

En virtud de ello, Autodesk anualmente selecciona entre sus 200 Centros de Entrenamiento, a lo largo del mundo, a aquellos que se distinguen en las categorías:

- Instrucción
- Currículum
- Facilidades y equipamientos
- Número de inscritos

Estas nominaciones se basan en los informes de evaluación que los alumnos realizan en cada curso y que posteriormente son procesados en Estados Unidos.

El Centro de Computación ha recibido los siguientes reconocimientos en

- Categoría de Currículum por las actividades desarrolladas en 1990.
 - Categorías de Instrucción, Currículum y Facilidades efectuadas en 1991 y recientemente.
 - Categorías de Instrucción, Currículum, Facilidades y Equipamiento. Número de Inscritos por las actividades registradas en 1992.
- La cantidad de ATC premiados no supera los 40 Centros.