

# CYTEXPO '97

## Inaugurada Primera Exposición Internacional del Libro Científico-Técnico



Con la presencia de más de 160 invitados se realizó la ceremonia de inauguración de la Primera Exposición Internacional del Libro Científico Técnico. La muestra que se realizó en el Hall Sur del remodelado Edificio de la Escuela de Ingeniería y Ciencias, fue organizada por el Centro de Información en Ciencia y Tecnología, ICT y por la Fundación para la Transferencia Tecnológica de nuestra Facultad, institución que tomó como prioritaria la tarea de presentar al mundo académico y profesional chileno la evolución que ha experimentado el libro científico-tecnológico en su concepción, edición y comercialización. Esta muestra internacional contó con la presencia de más de 150 empresas editoriales de todo el

mundo y 14 stands con material sobre cerca de setenta temas, tales como bellas artes, contabilidad, electrónica, botánica, medicina, computación, marketing, ingeniería, economía y psicología entre otros. En tanto, en la ceremonia inaugural a la cual asistieron el Rector de nuestra Universidad, Doctor Jaime Lavados, el Diputado Carlos Latorre, el Presidente de Conicyt, Enrique D'Etigny, Presidentes de Colegios Profesionales, autoridades universitarias, entre otra personalidades, el Decano Víctor Pérez en su intervención señaló:

«En nombre de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, tengo el honor de darles la mas cordial bienvenida a este acto de inauguración de la 1a. Exposición Internacional del libro Científico Técnico, CYTEXPO' 97. Nos enorgullece que esta exposición se realice en el Edificio de nuestra Escuela de Ingeniería y Ciencias, ya que ello simboliza mucho de lo que representa esta exposición. Después de varios años, estamos recuperando este viejo y noble Edificio, y, en particular, este Hall Central, escenario de tantas voces de estudiantes y profesores, y en el que todavía están presentes los anhelos, sueños, recuerdos, discusiones, debates, y convivencias de mas de 70 generaciones de ingenieros. Este Edificio significa mucho para nosotros. Por eso su reconstrucción representa una muestra de nuestro esfuerzo y de nuestro compromiso con el país y con nuestra tradición. Y es este Edificio el que hoy ponemos a vuestra disposición para albergar a esta exposición. No estamos en un centro de eventos, estamos en el corazón mismo de la Escuela de Ingeniería y Ciencias de la Universidad de Chile. Nos hemos convocado a reunirnos aquí, toda vez que al realizar esta exposición queremos manifestar nuestro compro-

miso con varias de las ideas que la han motivado: - con mejorar la docencia, investigación y aplicaciones de las disciplinas científicas y tecnológicas en nuestro país, - con actualizar la formación de profesiones en estas áreas, - con la necesidad de agregar valor e inteligencia a nuestros productos y servicios, - con mejorar la competitividad de nuestras empresas que se desenvuelven en mercados altamente competitivos y de alta tecnología, - con la transmisión de conocimiento a través de la distribución masiva de las publicaciones en este campo, - con el desarrollo y estímulo de una industria editorial y de distribución editorial fuerte, - con generar oportunidades para que nuestros académicos participen en la creación intelectual, - con poblar nuestras bibliotecas para asegurar igualdad de oportunidades a nuestros alumnos, - con inventar nuevas formas de presentar y difundir el conocimiento, incorporando los avances de las tecnologías de información y esquemas multimediales, - con presentar y debatir las nuevas tendencias editoriales, - con mantener la tradicional presencia que tanto la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, como la Universidad de Chile han tenido en el desarrollo cultural de nuestro país. Quiero agradecer a las empresas participantes, por su confianza en el aporte que nuestra Facultad hace al desarrollo de la ciencia y la tecnología. Agradezco, asimismo, el respaldo de las empresas e instituciones que auspician y patrocinan este evento, sin lo cual difícilmente este se habría realizado. Quiero terminar felicitando a los directivos del Centro de Información en Ciencia y Tecnología, ICT, y de la Fundación para la Transferencia Tecnológica, UNTEC, por generar este magnifico encuentro, que, no me cabe la menor duda, se constituirá en un referente nacional en este campo, en



uno más de los referentes que nuestro país ha visto generarse en esta Facultad». Por su parte, Mauricio Sarrazin, en su alocución indicó que esta Exposición, será una instancia de reunión anual en que, académicos, profesionales, estudiantes, editores y libreros se encontrarán en torno a una Exposición de libros especializados de las distintas áreas del saber. Destacó que «queremos que sea también un foro de análisis de la situación del libro técnico hoy en Chile, de cómo se está usando esta poderosa e indispensable herramienta en la Educación Superior, el Cultivo de las Ciencias y el Desarrollo Tecnológico. De cuáles son los problemas que se enfrentan y hacia donde debe orientarse la acción para solucionarlos».