



## DIRECCION GENERAL DE INFORMACION

UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTONOMA DE MEXICO

Ciudad Universitaria  
Agosto 10 de 1998  
272/98

**EL RECTOR DE LA UNAM, DOCTOR FRANCISCO BARNES DE CASTRO,  
INAUGURO EXPO DISEÑO-UNAM, CON EQUIPO Y  
MOBILIARIO CREADO POR UNIVERSITARIOS**

El rector de la UNAM, doctor Francisco Barnés de Castro, inauguró hoy la *Expo Diseño-UNAM*. Dicha muestra tiene como objetivo dar a conocer los resultados del programa de vinculación académica que inició en 1997 la Secretaría Administrativa, a través de la Dirección General de Obras y Servicios Generales (DGOSG) y del Centro de Investigaciones de Diseño Industrial (CIDI) de la Facultad de Arquitectura (FA), la cual incluye proyectos relacionados con el diseño de mobiliario escolar, urbano y administrativo, y transporte para discapacitados.

En el acto, el doctor Barnés de Castro aseguró que la Universidad trabaja de manera cotidiana en proyectos que buscan mejorar las condiciones de vida de la sociedad. Esto lo hace a través de intensos programas de investigación social y científica, pero también por medio del desarrollo de ideas que, convertidas en infraestructura, equipo, maquinaria y utensilios de la más variada naturaleza, ayudan a hacer más cómoda y agradable la vida de las personas.

En la explanada que se ubica entre la Facultad de Arquitectura y la Rectoría, el doctor Barnés dijo que la exposición pone de manifiesto el ingenio de los diseñadores industriales, quienes dieron a conocer doce proyectos desarrollados por el CIDI, los cuales han dado lugar a numerosos productos de uso cotidiano.

"Algunos industriales del ramo --explicó el Rector-- ya han manifestado interés en producir varios de estos productos para la UNAM. Todos ellos han adquirido el compromiso de ofrecer el artículo al mejor precio, y en caso de comercializarlo con otras instancias, pagar las regalías correspondientes a la Universidad por concepto de diseño".

Ante funcionarios universitarios y representantes del sector productivo, el rector de la Universidad Nacional declaró que el programa *Diseño-UNAM* ha favorecido el desarrollo de actividades multidisciplinarias que apoyan el proceso de enseñanza-aprendizaje y que ayudan a reforzar la imagen institucional mediante la dignificación y mejora de los espacios de trabajo, estudio y recreación de los universitarios.

"En la UNAM estamos interesados en difundir al interior y al exterior de la institución la labor que realizamos. El personal académico y los alumnos queremos compartir con la sociedad los logros que, con base en el trabajo sostenido y bien dirigido, hemos alcanzado. Una muestra de ello se encuentra representada en los prototipos de estos proyectos", concluyó.

El arquitecto Felipe Leal Fernández, director de la FA, señaló que con este proyecto se quiere vincular el potencial que tiene la UNAM a través de sus profesores y alumnos, para ofrecer a la Universidad y a la sociedad en su conjunto, una serie de productos que cotidianamente se están desarrollando en el CIDI.

El arquitecto Leal Fernández explicó que con esa finalidad se elaboraron 12 proyectos de investigación, con la participación de investigadores, estudiantes, tesisistas y prestadores de servicio social, mismos que plantean el diseño de productos para la UNAM con características y condiciones particulares.

Por su parte, el arquitecto Ernesto Velasco León, titular de la DGOSG, comentó que se trata de un proyecto muy ambicioso que podría modificar en forma radical gran parte de la enseñanza que actualmente se imparte.

"Este programa --enfaticó Velasco León-- se basa en la realización de investigaciones y desarrollo tecnológico destinados a crear productos para servir y satisfacer algunas de las necesidades de los universitarios. Una vez probados en la UNAM, tales trabajos pueden proyectarse al exterior con el fin de vincular a la Universidad con los diversos sectores productivos".

Estos proyectos de diseño destinados a nuestros espacios se desarrollaron con la participación de grupos mixtos interdisciplinarios, articulados para realizar investigaciones específicas y resolver problemas concretos.

En una primera etapa el programa *Diseño-UNAM* contempla los proyectos: botes de basura, caseta de vigilancia, minibús, mobiliario escolar, mobiliario de oficina, sistema de exposiciones, puesto para venta, remolques, vajilla, señalización, mobiliario urbano y sanitario público.

--- 0o0 ---