

## ■ Premio INNOVAR 2007, categoría Producto Innovador

Profesionales de la UT Materiales del Centro INTI-Procesos Superficiales, a propuesta del INTI, presentaron en la edición 2007 de los premios INNOVAR la pintura al látex con propiedades bactericidas desarrolla oportunamente en el Centro y que se encuentra en la etapa de patentamiento para, posteriormente realizar la transferencia a la industria.

El Concurso Nacional de Innovaciones (INNOVAR 2007) ha sido organizado por la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (SECYT) del Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, con el apoyo de la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) y el Ministerio de Economía y Producción de la Nación.

También participaron y/o apoyaron el programa INNOVAR las siguientes organizaciones: la Secretaría de Industria Comercio y PYME, el Plan Nacional de Diseño, el Instituto Nacional de Educación Tecnológica, el Instituto Nacional de la Propiedad Industrial, el Instituto Nacional de Tecnología Industrial, la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, BNA (Banco de la Nación Argentina) y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria.

El objetivo de INNOVAR ha sido estimular y difundir los procesos de transferencia de conocimientos y tecnología, aplicados a productos y/o procesos que mejoren la calidad de vida de la sociedad.

En el caso particular del proyecto del INTI, que fue presentado en la categoría de "Producto Innovador", que debía cumplir con los requisitos de ser: *Productos o procesos destacados por su altura inventiva y su potencial comercial, patentados o patentables en Argentina y/o en el exterior, con el requisito obligatorio de ser un prototipo comprobado y con pruebas de su eficacia en caso de procesos.*

En la edición 2007 se presentaron 1.680 proyectos, se aceptaron 980 y fueron preseleccionados 200 que se expusieron los días 3, 4 y 5 de octubre en el Centro Cultural Borges, de los cuales surgieron los proyectos premiados en las diferentes categorías.

El proyecto del Centro INTI-Procesos Superficiales debió superar las diferentes etapas de evaluación hasta alcanzar uno de los cuatro primeros premios entregados en la categoría donde fue presentado.

Los involucrados en el premio son  
**INTI - Procesos Superficiales**  
Alejandra Vorobey, Mónica Pinto, Carlos Moina.