Año 2, número 4 Abril 2005

Visite nuestra página en: www.conacyt.mx/dac/sni/

#### Estimados miembros de la comunidad SNI:

Este año hemos recibido un número excepcionalmente grande de solicitudes, más de 6,000, en la convocatoria 2005 del SNI. Éstas se reparten de la siguiente manera: 3,370 de reingreso vigente; 1,004 de reingreso no vigente y 1,717 de nuevo ingreso. La repartición por áreas es como sigue: Área I: 914; Área II: 950; Área III: 661; Área IV: 1,009; Área V: 862; Área VI: 782 y Área VII: 913. Como se señaló en la convocatoria, los resultados se darán a conocer durante el mes de agosto, en el portal de CONACYT, el cual entrará en operación en breve. También liberaremos en breve un formato de currículo con la información que tenemos en nuestras bases de datos, de cada uno de los investigadores, que podrán verificar, corregir y actualizar en línea a través del portal mencionado.

## Dr. Inocencio Higuera Ciapara, Secretario Ejecutivo del SNI, ihiguera@conacyt.mx

### Coordinación y Planeación en el SNI

Integrantes de la Subdirección de Coordinación y Planeación del SNI

La función básica de la **Subdirección de** Coordinación y Planeación, se centra en el desarrollo de trabajos de análisis de información y el diseño de propuestas de políticas v estrategias necesarias para fortalecer el funcionamiento del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y su consecuente repercusión en el desarrollo de la ciencia en México



Por otro lado, la evaluación permanente del Sistema, a través de foros de consulta para asegurar el cumplimiento de sus objetivos, acorde con el desarrollo de la ciencia y tecnología en el país, así como la elaboración de perfiles de investigadores miembros del SNI por categoría, nivel, áreas y disciplinas del conocimiento, ubicación, edad y género, son compromisos adquiridos con la comunidad académica y requerimiento del Consejo de Aprobación de esta dependencia. Esto permite fundamentar los ajustes pertinentes a las políticas y estrategias implementadas con el fin de apoyar a los grupos que se encuentran en desventaja, en la búsqueda de un desarrollo homogéneo, con igualdad de oportunidades para los diversos grupos que participan en la investigación científica y tecnológica del país.

#### Información útil

Actualice su directorio. Subdirección de Coordinación y Planeación del SNI:

Lic. Adriana Guerra Gómez, Subdirectora de Coordinación y Planeación, Ext. 3050, aguerrag@conacyt.mx

C. Teresa Mejía Nepomuceno, Secretaria, Ext. 3054, tmejia@conacyt.mx

Mtro. Ricardo Alanís Rodríguez, Jefe de Técnicos, Ext. 3052, ralanis@conacyt.mx

C. Norma Angélica Alegre Maldonado, Jefe de Técnicos, Ext. 3053, nalegre@conacyt.mx

C. Margarita Martínez Castañeda, Técnico Especializado, Ext. 3055, mmartinezc@conacyt.mx

# INFO-SNI

Año 2, número 4 www.conacyt.mx/sni Abril 2005 2/2

#### CONVOCATORIAS

Convocatoria	Año	Apertura	Status	Información
				Fondos Mixtos
Chiapas	2005-03	14/Marzo/05	Pertinencia	http://www.conacyt.mx/fondos/chiapas/2005-03/ Resultados de Pertinencia.htm
Michoacán	2005-01	22/Marzo/05	Pertinencia	http://www.conacyt.mx/fondos/michoacan/2005-01/resPublicaci% F3nPertinentesMich2005-01.htm
Campeche	2005-01	18/Marzo/05	cerrada	http://www.conacyt.mx/fondos/campeche/2005-01/index.html
Hidalgo	2005-01	22/Marzo/05	cerrada	http://www.conacyt.mx/fondos/hidalgo/2005-01/hidalgo2005-01.html
Querétaro	2004	28/Marzo/05	Definitivos	http://www.conacyt.mx/fondos/queretaro/2004-01/ ResultadosfinalesConvocatoriaqueretaro.htm
Colima	2005-01	28/Marzo/05	ABIERTA	http://www.conacyt.mx/fondos/colima/2005-01/index.html
Quintana Roo	2004-01		Pertinencia	http://www.conacyt.mx/fondos/quintanaroo/2004-01/ Resultados pertinencia QRoo 2004-01.htm
Tamaulipas	2004-05		ABIERTA	http://www.conacyt.mx/fondos/tamaulipas/2004-05/index.html
				Fondos Sectoriales
SEDESOL- CONACYT	2005-01	22/Marzo/05	ABIERTA	http://www.conacyt.mx/fondos/sedesol/index.html
CONAFOR- CONACYT	2005 C01	22/Marzo/05	ABIERTA	http://www.conacyt.mx/fondos/conafor/conafor_front.html

# PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

Premio México de Ciencia y Tecnología 2004

El Premio México de Ciencia y Tecnología es una distinción que ha venido otorgando desde 1990 la Presidencia de la República a un científico o tecnólogo de Ibero-América, que haya contribuido de manera significativa al conocimiento científico universal o al avance tecnológico. Es un galardón muy apreciado entre los miembros de la comunidad científica de estos países y reviste una gran importancia para nuestro país pues representa una oportunidad excepcional para estrechar vínculos con colegas de primer nivel en Ibero-América. Las semblanzas de los galardonados anteriores se pueden consultar en: http://www.ccc.gob.mx.



El **Premio México 2004** se entregará al **Dr. Ginés Morata** de nacionalidad española, el próximo 9 de mayo en la Residencia Oficial de los Pinos.

**NOTA:** Tenemos un número limitado de lugares disponibles. Si desea asistir a la ceremonia de entrega, envíe un mensaje con su nombre, institución y dirección de correo electrónico a: **sni@conacyt.mx**. Los lugares se asignarán conforme lleguen las solicitudes hasta agotar la cantidad disponible y los interesados **deberán** recoger su invitación en: Av. Insurgentes Sur 1582, 3er piso.

Comentarios o sugerencias:

sni@conacyt.mx