

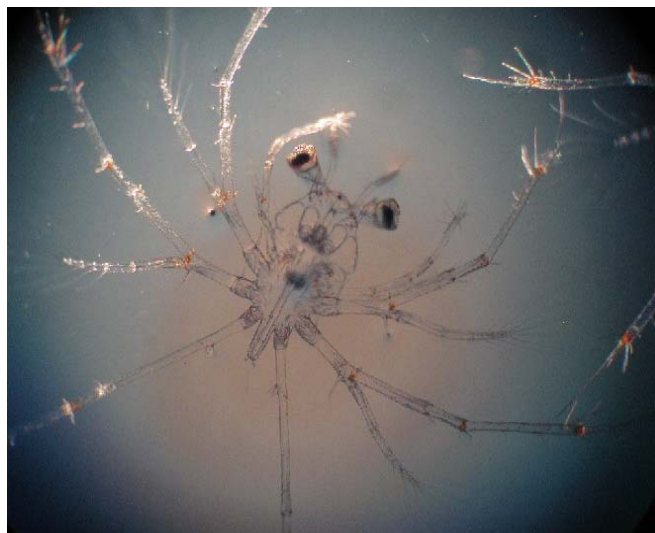


Visite el portal de Conacyt en: www.conacyt.mx/

Informe de actividades 2007:

Como es bien conocido por los miembros del SNI, el Reglamento nos obliga a presentar un informe anual sobre nuestras actividades del año anterior. Aunque estrictamente, el informe que habrá que entregar este año se refiere a las actividades realizadas durante 2006, es conveniente actualizar el *Curriculum Vital Único* del CONACyT (CVU) hasta la fecha más reciente posible. Esto es importante para el Sistema, pues tendrá información más fresca. También permitirá a cada investigador estar mejor preparado para hacer otros trámites, como los de solicitar la renovación.

El Sistema ha venido creciendo mucho, y a sus veintitrés años somos ya 13,485 investigadores; de lo cuales 10,534 deberán entregar su informe de actividades 2007. Se exceptúa a quienes **entregaron su solicitud de reingreso al SNI en 2007**. Para evitar las molestias causadas por el posible congestionamiento en nuestra red electrónica, hemos distribuido a los interesados en varios grupos. Cada investigador recibirá por correo electrónico un aviso con el plazo que le corresponde y un vínculo para ver la guía de llenado. Todo esto con el fin de tener la totalidad de los informes antes del



Filosoma I de la langosta *Panulirus gracilis*. Esta bella imagen fue lograda por la doctora Isabel Muñoz de la UAS, Mazatlán. Agradecemos su envío a Eugenio Díaz Iglesias

Convocatorias

Convocatoria	Fecha de apertura / Fecha de cierre	Información adicional
Premio Nacional de Ciencias y Artes 2007	Marzo 25 / Agosto 6	http://www.sep.gob.mx/wb2/sep/sep_Premio_Nacional_de_Ciencia_y_Artes_2007
Convocatoria de admisión a nuevos miembros regulares de la Academia Mexicana de Ciencias y premios a la investigación 2007	Junio 15	http://www.amc.unam.mx
Premio a la Investigación para Científicos Jóvenes; Academia Mexicana de Ciencias	Junio 8	http://www.conacyt.mx/convocatorias/Index_Convocatorias.html
Premio Nacional en Ciencia y Tecnología de Alimentos 2007 y Cátedra Coca-Cola para jóvenes investigadores en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Marzo 1 / Julio 6	http://www.pncta.com.mx
Tercer Congreso Nacional de Matemáticas Aplicadas, APPLIEDMATH III; 9 al 12 de octubre de 2007	Recepción de trabajos hasta el 15 de agosto de 2007	http://www.appliedmath.ipn.mx

30 de septiembre. Por otra parte, en forma similar a la utilizada en el año 2006, estamos solicitando a la mayoría de las instituciones, **el envío de las constancias de adscripción, directamente al Sistema**. Este procedimiento demostró su conveniencia, pues evitó a esas instituciones la distribución de las cartas y a los investigadores tener que solicitarlas individualmente. Si alguien tiene duda sobre el plazo que le corresponde, puede consultar, a partir del próximo 1 de junio, la [relación de integrantes del SNI que deben entregar informe de actividades 2007](#). Además, cualquier aclaración será atendida en los teléfonos 01 (55) 53-22-77-00, extensiones 3052, 3027, 3034, 3038 y 3022 ó en la dirección electrónica sni@conacyt.mx.



Postlarva de la langosta del Caribe *Panulirus argus*. lograda por la doctora Isabel Muñoz de la UAS.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

Premio México de Ciencia y Tecnología 2007

El Gobierno de México ha convocado a las instituciones científicas y tecnológicas de Centroamérica, Sudamérica, el Caribe, España y Portugal, para que presenten candidaturas al PREMIO MÉXICO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA 2007. Esta distinción fue establecida en 1990 por la Presidencia de la República, para reconocer la labor científica y tecnológica realizada por investigadores en activo, residentes en alguno de los países de la región Iberoamericana y del Caribe, y para estimular la relación de sus comunidades científicas y tecnológicas con las de México. Como fue informado en el boletín del mes pasado, el ganador del PREMIO 2006 fue el **Doctor Antonio García Bellido y García de Diego**. El plazo para la recepción de candidaturas vence el día 26 de octubre de 2007. Para mayores informes, los interesados pueden visitar la página de Internet del Consejo Consultivo de Ciencias de la Presidencia de la República: <http://www.ccc.gob.mx>. Agradeceremos a los miembros del SNI la difusión del PREMIO en las comunidades de la región Iberoamericana.

Premios de la Academia Mexicana de Ciencias, 2006, a las mejores tesis de doctorado.

El miércoles 16 de mayo, la Academia Mexicana de Ciencias realizó la ceremonia anual de entrega de los premios Weizmann, Weizmann-Kahn y Mejores Tesis de Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades. Queremos felicitar cordialmente a quienes con sus trabajos de alta calidad, se hicieron merecedores a esos reconocimientos.

Gabriel Alberto Gasque Martínez, del Instituto de Biotecnología de la UNAM, fue designado ganador del premio Weizmann en la categoría de Ciencias Naturales, por su tesis "Corrientes iónicas en neuronas vinculadas al aprendizaje y la memoria en *Drosophila melanogaster*". Alfredo López Ortega, del Departamento de Física del Cinvestav, fue el ganador en la categoría de Ciencias Exactas, por su tesis "Comportamiento semi-clásico de campos en espaciotiempos con horizontes".

Por otra parte, David Isaías Rosas Almeida, del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, obtuvo el premio Weizmann-Kahn por la tesis "Sincronización robusta de sistemas lagrangianos utilizando controladores discontinuos".

Los premios a las Mejores Tesis de Doctorado en Ciencias Sociales fueron para Víctor Manuel Téllez Lozano, del Centro de Estudios Antropológicos del Colegio de Michoacán A.C., por su estudio "Territorio gobierno local y ritual en Xatsitsariel Guadalupe Ocotán" y a Martín Retamozo Benítez, de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (Flacso), por su investigación "El Movimiento de trabajadores en Argentina: subjetividad y acción en la disputa del orden social".

En la categoría de Humanidades, el reconocimiento fue para Isabel Avella Alaminos, del Colegio de México, por su tesis "De oportunidades y retos. Los engranajes del comercio exterior de México (1920-1950)". En esta misma categoría también fue reconocida Thelma Ana María Camacho Morfín, de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, por su trabajo "Las historietas de El Buen Tono (1904-1922), un capítulo de la litografía industrial en México".

Comentarios para nuestros investigadores

Imágenes para el Boletín. La solicitud que hicimos en el número de abril del Boletín .ha tenido mucho éxito. Un número importante de miembros del SNI nos han hecho llegar fotografías asociadas a sus trabajos de investigación. En este número aparecen dos de ellas y esperamos seguir publicando, poco a poco, otras que hemos recibido. Agradecemos muchísimo sus colaboraciones. Esperamos seguir recibiendo imágenes. Éstas pueden ser enviadas, en formato digital, a nuestra dirección de correo electrónico: sni@conacyt.mx. Las de este número fueron tomadas por la doctora Isabel Muñoz, de la UAS Mazatlán.