



Boletín Electrónico de la
**Academia Colombiana de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales**

Medio semanal de divulgación de la Academia
accefyn@accefyn.org.co
www.accefyn.org.co

80 años como cuerpo consultivo del Gobierno Nacional en el
ámbito de la Educación y de la Ciencia
Ley 34 de 1933 (18 de noviembre)

Vol. 2 No. 15
26 de mayo de 2014

Editores:
Enrique Forero
César Moreno
Vivian Pérez

Agenda

unradio

PANORAMA DE LA CIENCIA

PROGRAMA DE LA ACADEMIA COLOMBIANA DE CIENCIAS
EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES.

UN RADIO 98.5 FM

Miércoles 28 de mayo de 2014, 9:00 p.m.

Decimosexta emisión del programa de radio de la Academia
Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Invitado: Académico Enrique Forero

Tema principal: Actual agenda de la Academia Colombiana de
Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de cara a la realidad nacional:
medio ambiente, ciencia, tecnología, innovación y educación.

Emisiones anteriores del programa están disponibles en:
<http://www.unradio.unal.edu.co/nc/categoria/cat/panorama-de-la-ciencia.html>

Sesión solemne: miércoles 28 de mayo de 2014, 5:00 p.m.

Posesión del Dr. Bernardo Gómez Moreno, profesor del Departamento
de Física, Facultad de Ciencias, Universidad de los Andes, como
Académico de Número. Título de la conferencia: "Aceleradores para
Colombia". Comentario crítico a cargo del Académico de Número
Humberto Rodríguez Murcia. Lugar: Sede de la Academia.

Miércoles 28 de mayo de 2014, 9:00 – 12:15

Tertulia-Foro: Propuestas posconflicto en lo económico, territorial y
social. Ciencia, Tecnología y Educación. Enrique Forero, Gustavo
Malagón Londoño, Rubén Darío Utría, Iván Hernández. Moderador:
Julio Silva-Colmenares. Organizado por la Academia Colombiana de
Ciencias Económicas y la Facultad de Ciencias Económicas de la
Universidad Nacional de Colombia.

Lugar: Auditorio 401 Facultad de Ciencias Económicas, Universidad
Nacional de Colombia.

Cupo limitado, inscripción gratuita, alamedar@hotmail.com,
acceradiotv@gmail.com

Tel. 2459420, 2858686. www.cid.unal.co

78 Años de la Academia

28 de mayo de 1936 –

28 de mayo de 2014,

78 años de la divulgación del Decreto 1218, firmado por el Presidente
Alfonso López Pumarejo, que creó la Academia Colombiana de Ciencias
Exactas, Físicas y Naturales (La Ley 34 de 1933 designó a la Academia
como cuerpo consultivo del Gobierno Nacional. Esta Ley cumplió 80
años el 18 de noviembre de 2013).

En esta edición

Cátedra Academia de Ciencias – Universidad de Cartagena	Pág. 2
Grado de Doctores en U. de la Sabana	Pág. 3
Académicos en los medios de comunicación	Pág. 4
En qué está la Academia	Pág. 5
Eventos que apoya la Academia	Pág. 5

Ediciones anteriores del Boletín Electrónico están disponibles en

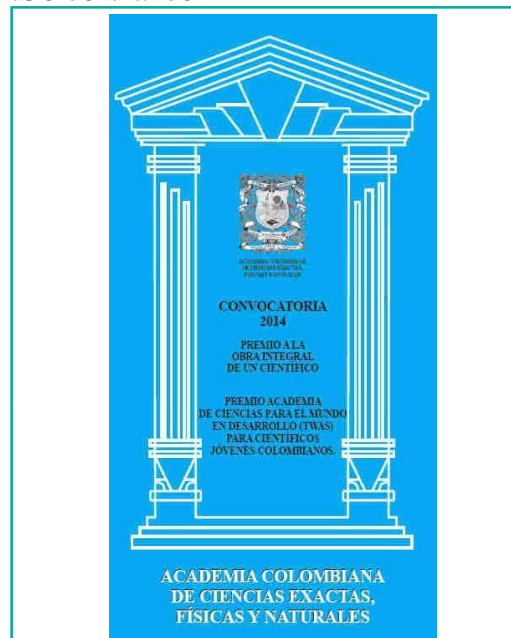
<http://accefyn.org.co/biblio/boletin.htm>

Premios de la Academia 2014

La Junta Directiva de la Academia
Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y
Naturales

Informa a la Comunidad

Que el plazo para presentar candidatos a
los premios a la Obra Integral de un
Científico y Premio Academia de Ciencias
para el Mundo en Desarrollo TWAS, para
Científicos Jóvenes Colombianos, se ha
ampliado hasta el día viernes 06 de junio a
las 5 de la tarde.



Más información:

http://www.accefyn.org.co/sp/documents/Pliegable_convocatoria_2014_Premios_deAcademia.pdf



Cátedra “Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales” en la Universidad de Cartagena

Como se informó en el Boletín Electrónico No. 14, el viernes 23 de mayo de 2014 tuvo lugar la inauguración de la Cátedra “Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales” en el auditorio de la Vicerrectoría de Investigación de la Universidad de Cartagena, con la conferencia del Presidente de la Academia sobre “La situación de la ciencia, la tecnología, la innovación y la educación en Colombia”. Estuvieron presentes los cuatro Académicos residentes en Cartagena, Dres. Jesús Olivero Verbel, Vicerrector de Investigación de la Universidad de Cartagena; Carlos Alberto Andrade; Luis Caraballo y Leonardo Puerta.



El Presidente de la Academia, Enrique Forero, durante su conferencia en el Auditorio de la Vicerrectoría de investigación en la Universidad de Cartagena.



Académicos Jesús Olivero Verbel, Vicerrector de Investigación de la Universidad de Cartagena y Enrique Forero.



Académicos Jesús Olivero Verbel y Enrique Forero con el Dr. Javier Montoya, Director del Instituto de Matemáticas Aplicadas, Universidad de Cartagena.



Grado de Doctores en la Universidad de la Sabana

El miércoles 21 de mayo de 2014 tuvo lugar en el auditorio David Mejía Velilla de la Universidad de la Sabana, el solemne Acto Académico con motivo de la investidura de los primeros Doctores en Biociencias de la Universidad, Diana Harleidy Vargas Trujillo y Hernando Curtidor Castellanos. La Directora del Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas es la Dra. Carmenza Duque Beltrán, Vicepresidente de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.



De izquierda a derecha: Dr. Rafael Molina, Conferencista invitado; Dr. Hernando Curtidor Castellanos; Rector de la Universidad de la Sabana Obdulio Velásquez Posada; Dra. Diana Harleidy Vargas Trujillo; Dr. Rolando Roncancio, Secretario General de la Universidad; Académica Carmenza Duque Beltrán, Directora del Programa de Doctorado en Biociencias.



De izquierda a derecha: Académica Carmenza Duque, Directora del Programa de Doctorado en Biociencias; Dr. Hernando Curtidor Castellanos; Dra. Diana Harleidy Vargas Trujillo; Dra. Leonor Botero, Directora de Investigación, Universidad de la Sabana.



Académicos en los medios de comunicación

En nota escrita por la periodista Marisol Valdés, publicada en [eltiempo.com](http://www.eltiempo.com) el día jueves 22 de mayo de 2014, los Académicos Jorge Reynolds y Gonzalo Andrade hablan sobre “El tesoro que nos dejó el sabio Caldas: 104 insectos de colección. Dos cajas bicentenarias de insectos de Colombia fueron abiertas para su estudio y restauración”.

Véase vínculo:

<http://www.eltiempo.com/estilo-de-vida/ciencia/el-tesoro-que-nos-dejo-el-sabio-caldas-104-insectos-de-coleccion/14020475>



La Academia en los medios de comunicación

En Dr. Federico Botero, gerente de Ecoral, fue entrevistado en la emisora W Radio el día 21 de mayo de 2014 en relación con la carta que fue enviada por parte de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, junto con otras entidades, en relación con el deterioro ambiental de la Bahía de Cartagena por causa, entre otras cosas, de los sedimentos provenientes del río Magdalena.

Véase vínculo

http://www.wradio.com.co/escucha/archivo_de_audio/academia-colombiana-de-ciencias-exactas-pide-repensar-navegabilidad-del-rio-magdalena/20140521/cdr/2255027.aspx



El periodista Javier Silva escribió el 22 de mayo de 2014 en la edición impresa del diario El Tiempo, el artículo “Lanzan alerta por ‘deterioro’ de corales en islas del Rosario”, indicando que “La advertencia la lanzó la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en una carta dirigida al presidente Juan Manuel Santos...”

Véase vínculo

<http://www.eltiempo.com/estilo-de-vida/ciencia/deterioro-de-corales-en-islas-del-rosario/14019695?f=11808>



El diario El Espectador publicó en su edición impresa del 23 de mayo de 2014 el reportaje “Más amenazas para los corales” sobre “un proyecto de Ecoral y Argos”. Allí se señala que “...un grupo de científicos encabezado por el botánico Enrique Forero, presidente de la Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, le envió una carta al presidente Juan Manuel Santos advirtiéndole sobre los graves impactos ambientales que traerá a los ecosistemas caribeños el proyecto de convertir el Magdalena en un río navegable”.

Véase vínculo

<http://www.elespectador.com/noticias/medio-ambiente/mejor-descripcion-de-nuestros-corales-articulo-493795>





EN QUÉ ESTAMOS

- ✓ Foro sobre Perspectivas del Desarrollo del Conocimiento Geológico de Colombia 2014-2023, organizado conjuntamente entre la Academia y el Servicio Geológico Colombiano, a realizarse el viernes 6 de junio de 2014 en Bogotá D.C., en el AR Hotel Salitre entre las 8:00 am y las 7:00 pm.



Mas información: http://www.accefyn.org.co/geos/invitacion_tematicas/index.html

- ✓ Simposio “Ecos del Big Bang” (Título tentativo), 19 de agosto de 2014. Espere información adicional.
- ✓ Simposio “Ciencia, Mujer y Educación”, 20 de agosto de 2014. Espere información adicional.
- ✓ Sesión Solemne Estatutaria, 20 de agosto de 2014. Espere información adicional.
- ✓ Simposio Matemáticas e Ingeniería en Colombia en los siglos XIX y XX, 22 y 23 de septiembre de 2014. Espere información adicional.
- ✓ Conferencia Colombia en el Año Internacional de la Luz 2015, 16 al 19 de junio de 2015, Bogotá y Medellín. Espere información adicional.

EVENTOS QUE APOYAMOS

I Congreso Colombiano de Bioquímica y Biología Molecular

Bogotá D.C., 4 al 7 de junio de 2014.

<http://c2b2.com.co/>

41 Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN)

Cali, 15 al 18 de julio de 2014

<http://www.socolen.org.co/congreso>

Vea el afiche. <http://www.accefyn.org.co/sp/images/afiche%20socolem.png>

III Congreso Latinoamericano de Sismología

Bogotá D.C., 23-25 de julio de 2014

<http://geoslac.org/>

Reunión Álgebra, Teoría de Números, Combinatoria y Aplicaciones (ALTENCOA 6-2014)

San Juan de Pasto, 11 al 15 de agosto de 2014.

<http://www.accefyn.org.co/sp/documents/ALTENCOA.pdf>

XIII Congreso Latinoamericano de Probabilidad y Estadística Matemática (CLAPEM)

Cartagena de Indias, 22 al 26 de septiembre de 2014.

<http://www.clapem.unal.edu.co/index.php?id=97>

IV Congreso Colombiano de Zoología

Cartagena de Indias, 30 de noviembre al 5 de diciembre de 2014.

<http://www.congresocolombianozoologia.org/index.php/component/content/?view=featured>

