



Reconocimiento al  
fallecimiento, vida y  
obra de Carmen Lyra  
Carmen Lyra



Facultad de Educación celebrará el Día Internacional del Medio Ambiente pág. 2

Reconocimiento al fallecimiento, vida y obra de Carmen Lyra pág. 3

XIX Simposio Internacional en Ciencias del Deporte, el Ejercicio y la Salud pág.4

Ganadora del Mauro Fernández 2012 brindó charla a estudiantes de Educación pág.5

Dr. Meir Steinhart impartió taller sobre la escuela unidocente pág 6

Taller capacitó a profesores para enseñar rugby en escuelas y colegios pág. 7

Editorial UCR publica tres obras sobre citas y referencias bibliográficas pág. 8

La Biblioteca Escuela Nuevo Laboratorio experimenta con estación meteorológica pág. 9

Representantes de la Facultad de Educación realizaron visita académica a universidades alemanas pág. 10

Enciclopedia en línea registra la biodiversidad del planetas pág. 12

Estudiantes costarricenses logran dos premios en la Feria Mundial de Ciencia e Ingeniería ISEF 2013 pág. 13

Biblioteca de Educación cuenta con nuevo material bibliográfico pág. 14

Disponible el Vol. 13 N° 2 de la Revista Actualidades Investigativas en Educación pág.15

INIE se traslada a nuevo edificio pág.15

Celebración de la Semana Mundial del Medio Ambiente pág. 16

Curso virtual: La animación lectora en el contexto escolar pág.17

Conferencia OET: El acceso a la energía desde la perspectiva de la agricultura pág.18

Implementación de una política de peatonización en la Universidad de Costa Rica pág. 19

## Facultad de Educación celebrará el Día Internacional del Medio Ambiente

El próximo **5 de junio la Facultad de Educación se unirá a la celebración del Día del Medio Ambiente** con una serie de conferencias acerca de conservación, reciclaje, alimentos transgénicos y educación.

La actividad es **organizada por el Dr. Roger Martínez Castillo**, profesor de la Escuela de Formación Docente con la ayuda de estudiantes del Repertorio de Educación Ambiental.

Según el Dr. Martínez, la iniciativa surgió de la preocupación por los problemas en el ambiente debido a factores del modelo de

desarrollo humano y otros naturales. Por ello se realizarán **cuatro conferencias** con temas de gran importancia que invitan a docentes, estudiantes y el resto de la comunidad universitaria a informarse y a reflexionar. Las mismas serán impartidas en las aulas de la Facultad de Educación.

Además de las conferencias, el público podrá comprar libros sobre temas ecológicos de la Editorial de la Universidad de Costa Rica y de la Editorial de la Universidad Estatal a Distancia, que serán expuestos en dos stands en el primer piso de la Facultad de Educación.

Conferencista	Tema	Hora	Aula
Roger Martínez	Educación, alimentación y salud	8:00 am	210
Fabián Pacheco	Transgénicos en CR	8:00 am	219
Kendy Villalobos	Gestión Ambiental en Municipalidad de San Isidro de Heredia	8:00 am	111
Fernando Araya	El reciclaje en CR	8:00 am	211

Más información con el Dr. Roger Martínez Castillo [yarustio@hotmail.com](mailto:yarustio@hotmail.com)

## Reconocimiento al fallecimiento, vida y obra de Carmen Lyra



El Auditorio de la Facultad de Educación fue el lugar escogido para conmemorar el fallecimiento de la destacada escritora costarricense Carmen Lyra.

La actividad se realizó el **14 de mayo** del presente año, día escogido para la celebración por una razón especial, en esta fecha es cuando **fallece Carmen Lyra**, en la Ciudad de México, en el año de 1949.

Carlos Rubio, escritor de cuentos para niños, comenta que el objetivo de la actividad trasciende recordar la fecha del fallecimiento de la escritora, sino que también se hace **para inmortalizar su vida y su legado**.

La actividad contó con la participación de figuras reconocidas en el ámbito de la literatura, la educación, el arte y la cultura.

El reconocimiento fue dirigido a estudiantes de las diferentes carreras de la Facultad de Educación de la Universidad de Costa Rica (UCR) y de la División de Educación Básica del Centro de Investigación y Docencia en Educación (CIDE) de la Universidad Nacional (UNA).

El acto protocolario estuvo a cargo del Presidente de la Asociación Nacional de Educadores (ANDE), Guillermo Cascante.

La profesora jubilada de la UNA, Isabel Ducca, realizó un recorrido biográfico e histórico en el que destacó los aportes de Carmen Lyra a la educación y la política. La Investigadora del Ministerio de Cultura, Ivannia Rodríguez, señaló los programas innovadores en materia educativa. Y el fundador de los estudios formales sobre Carmen Lyra, Alfonso Chase, quien expresó la **vigencia del pensamiento** de una mujer que **se adelantó a su época**.

Un aspecto sobresaliente en la conmemoración consistió en el cuento contado por Carlos Rubio, quien brindó una ponencia sobre los aspectos más relevantes de la obra de Carmen Lyra. El cuento estuvo ilustrado por bocetos del pintor, Carlos Sossa.

La actividad organizada por la Cátedra Emma Gamboa, la Escuela de Formación Docente y la Comisión Especial Cátedra ANDINA de la ANDE.

### XIX Simposio Internacional en Ciencias del Deporte, el Ejercicio y la Salud

Javier Reyes Maleaño  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr

“Esto viene a constituirse en una contribución muy importante para el desarrollo académico, no sólo para la Escuela, la Facultad sino de toda la Universidad”

Así describió el Rector de la Universidad de Costa Rica, Dr. Henning Jensen Pennington, la décima novena edición del Simposio Internacional en Ciencias del Deporte, el Ejercicio y la Salud que organizó la Escuela de Educación Física y Deportes de la UCR.

“La expectativa es que con el tiempo esto tenga un impacto muy favorable sobre el ejercicio del deporte en toda la población costarricense porque el deporte es una actividad propia de la vida humana y cotidiana”, aseguró el Dr. Jensen.

La Directora de la Escuela de Educación Física, Dra. Carmen Grace Salazar Salas, explicó que el objetivo de este simposio fue reunir a diversos académicos del área de la educación física para intercambiar experiencias.

“Para la Escuela es una forma de proveer de educación continua a la población graduada para

que ellos se mantengan actualizados por medio de la divulgación de las investigaciones que se hacen en la Escuela, en otras universidades y otras partes del mundo”, afirmó la directora.

A parte de los conferencistas costarricenses se contó con expositores de Alemania, Brasil, Colombia, Dinamarca, Ecuador, Estados Unidos, Venezuela y con delegaciones de México y Centroamérica.

El XIX Simposio Internacional en Ciencias del Deporte, el Ejercicio y la Salud se desarrolló en la semana del 6 al 10 de mayo, en el Auditorio de la Ciudad de la Investigación de la UCR y en las Instalaciones Deportivas UCR.



## Ganadora del Mauro Fernández 2012 brindó charla a estudiantes de Educación

Javier Reyes Maleaño  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr

La ganadora del premio Mauro Fernández Acuña 2012, la profesora **Ginette Avilés Dinarte** brindó a los estudiantes del curso Introducción a la Pedagogía, de la Escuela de Formación Docente, una **charla sobre cómo fortalecer el papel del futuro educador**.

La Magister Ginette Avilés Dinarte expuso a los estudiantes la importancia de "**conocer el entorno** donde cada docente va a desarrollarse porque los niños y niñas dependen de diversas familias y tenemos que atender esa diversidad. Cuando nosotros conocemos muy bien el entorno vamos a ser más sensibles, vamos a ser más humanos, vamos a entregarnos más".

"Difiero del pensamiento de que un profesor es sólo para enseñar a leer y escribir o sólo para la enseñanza de matemáticas o ciencias naturales sino que debemos mantener una visión de transformar, de que el ser humano está sediento de aprender", asegura la educadora.

La directora de la Escuela de Formación Docente, Dra. María Marta Camacho, explicó que "la visita de la profesora Ginette visualiza



cómo el docente tiene una función importante en la sociedad y cómo esta función docente está involucrada en la investigación, la docencia y la acción social".

El conversatorio con Avilés Dinarte contó con la **participación de alrededor de 40 estudiantes** y se desarrolló en la Facultad de Educación, el 14 de mayo.

La Magister Avilés Dinarte es directora de la Escuela Julia Acuña, en Liberia, además es docente en la Sede de Guanacaste de la Universidad de Costa Rica. En el 2012 obtuvo el premio Mauro Fernández Acuña que es la mayor distinción a nivel nacional que puede recibir un educador.

### Dr. Meir Steinhart impartió taller sobre la escuela unidocente

Javier Reyes Maleaño  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr

El Dr. Meir Steinhart, PhD. en Filosofía de la Educación, especialista en Pedagogía, Literatura, Letras, Historia, Administración Educacional y Currículum, de la Universidad Hebrea de Jerusalén y de la Universidad de Haifa, visitó la Universidad de Costa Rica por segunda ocasión y realizó diversas actividades en la Facultad de Educación.

El especialista impartió un **taller sobre La Escuela Unidocente**, en el marco del curso Educación Rural. El taller desarrolló la metodología de trabajo en la escuela unidocente. Para ello utilizó el método 'el aula diversificada o diferenciada' que consiste en "preparar una clase no para todos los alumnos, sino en tratar de fraccionar la clase en diferentes partes adaptándolo a diversos tipos de alumnos que existen en la clase".

Entre los asistentes al taller estuvieron estudiantes de Educación Primaria, Preescolar, Educación Especial, Psicología, Enseñanza de los Estudios Sociales y Antropología.

El Dr. Meir Steinhart explicó que empezó a conocer el fenómeno de las escuelas unidocentes en Centroamérica en su visita a Guatemala y posteriormente a Costa Rica.

"Me di cuenta del problema que tiene el docente al encontrarse frente a una cantidad de alumnos de diferentes edades y tipos, en 45 minutos tiene que lograr lo que otro docente logra con 30 alumnos de la misma edad", afirmó el experto.

Otra de las actividades que el experto israelí desarrolló en la Facultad de Educación fue un curso sobre cómo gestionar proyectos culturales y sociales a partir de la enseñanza de la filosofía, y otro taller sobre Docencia Universitaria.

En la visita que realizó el año pasado, el Dr. Steinhart impartió talleres a profesores unidocentes de la Región Educativa de Upala y Los Santos.

En el 2006, el Dr. Steinhart fue director general del Instituto Dr. Jaim Weizman de Costa Rica y en el 2007 consultor de los ministerios de Educación Pública y de Justicia y Paz. Es miembro fundador del Centro de Educación y encargado de perfeccionamiento docente para la diáspora en Educación Bilingüe Intercultural (EBI), en la Universidad de Haifa y supervisor estatal del Departamento de Absorción (Educación Bilingüe) del Ministerio de Educación, entre otras funciones.

## Taller capacitó a profesores para enseñar rugby en escuelas y colegios

Javier Reyes Maleaño  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr

Con el objetivo de **introducir el deporte del rugby en el currículo escolar** se impartió el taller “Introducción al Rugby en edades escolares y colegiales”, en el Estadio Ecológico de la Universidad de Costa Rica.

La profesora Karla Morales Alfaro una las tres instructoras señala que el taller es importante para ellas porque quieren hacer crecer el deporte, para eso buscan “empezar desde las bases, desde el área de la educación física”.

“Desde los seis años se empieza a trabajar con niños, obviamente no se meten elementos de contacto por lo menos muy evidentes o agresivos, para eso tienes toda una planificación y se empieza con bases muy progresivas, lo que es contacto en sí se trabaja desde los doce años”, explica Alfaro.

El taller se impartió en el marco de la décimo novena edición del Simposio Internacional en Ciencias del Deporte, el Ejercicio y la Salud que organiza la Escuela de Educación Física y Deportes de la UCR.



La docente describió el Simposio como una herramienta que permite a los educadores físicos desarrollar nuevas herramientas de enseñanza incluso afirmó que en esta edición “los talleres se dieron más variados y ya no están tan enfocados en los deportes más conocidos como el futbol o el volibol”.

Las otras instructoras del taller fueron las bachilleras Xiomara Bello Bolívar y Natalie Rojas Chinchilla.

## Editorial UCR publica tres obras sobre citas y referencias bibliográficas

Lilliam Mora Vindas  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr



“Guía práctica para elaborar citas y referencias bibliográficas. Adaptado del estilo APA”, “Guía práctica para elaborar citas en el texto y trabajos citados en Artes y Letras. Adaptado del estilo MLA”, y “Guía práctica para elaborar las citas del texto y la bibliografía en Ciencias Básicas. Adaptado del estilo CMS”, son las tres nuevas obras de la profesora de la Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información Ruth Arrieta González publicadas por Editorial Universidad de Costa Rica.

Los libros pertenecen a la colección Manuales de Bibliotecología. Todas las citas y referencias proceden de investigadores, docentes y del

quehacer administrativo de la Universidad de Costa Rica. Estos manuales son una excelente opción de guía para los estudiantes gracias a la familiaridad de los ejemplos empleados.

La Editorial UCR los declaró “Libros de Texto” porque son esenciales para aplicar la citación bibliográfica en los trabajos académicos. Asimismo, al considerarlos “Libros de Texto” tienen un costo muy accesible para los estudiantes.

La Mag. Ruth González Arrieta explicó que “son publicaciones recomendables para plasmar el reconocimiento al Derecho de Autor, al reflejarlos en trabajos académicos como los trabajos finales de investigación, reportes, informes de investigación, tesinas u otros”. Los libros fueron generados por una investigación que González Arrieta realizó en conjunto con la Prof. Marcela Gil.

Los Manuales se venden en la Librería Universitaria y las principales librerías del país.

## La Biblioteca Escuela Nueva Laboratorio experimenta con estación meteorológica

La Biblioteca Escuela Nueva Laboratorio recibió una estación meteorológica, gracias a un convenio con la Organización de Estudios Tropicales (OET). Con la dicha estación niños y niñas estudian y pueden vivenciar experiencias climáticas de su propio entorno.

El instrumento les permite obtener mediciones de la temperatura, la humedad, y la dirección y velocidad del viento.

Gracias a la estación, la Biblioteca publica en su perfil en Facebook los datos precisos del tiempo en su región.



Biblioteca Escuela Nueva Laboratorio  
Perfil Facebook: (<https://www.facebook.com/pages/Biblioteca-Escuela-Nueva-Laboratorio>)

### Representantes de la Facultad de Educación realizaron visita académica a universidades alemanas

Lilliam Mora Vindas  
divulgacion.fe@ucr.ac.cr

Durante una semana la Decana de la Facultad de Educación, la Dra. Lupita Chaves y la Directora del Instituto de Investigación en Educación INIE, la Dra. Alicia Vargas, realizaron una visita académica a la Universidad de Osnabrück y la Universidad de Marburgo.

Durante esos días tuvieron una ajustada agenda académica. En la visita a la Universidad de Osnabrück uno de los aspectos que más llamó la atención la educación DUAL. En secundaria los estudiantes pueden elegir entre educación técnica y vocacional (modalidades conocidas en Costa Rica), pero también tienen la posibilidad de la opción DUAL.

En este caso el estudiantado asiste durante sus últimos tres años de secundaria a una empresa, fábrica o comercio para realizar un trabajo remunerado y distribuyen su semana entre su lugar de trabajo (tres días) y un colegio especializado (dos días), de esta forma los y las estudiantes desarrollan competencias para un trabajo determinado que les sirve para avanzar en el mundo laboral.

La Dra. Alicia Vargas considera que es una iniciativa interesante que se podría revisar

e incorporar algunos aspectos al sistema educativo costarricense, lo que puede contribuir a disminuir la deserción escolar.

Un proyecto social que llamó la atención fue Baloo y tú. Estudiantes de secundaria acompañan a un niño o niña con alguna dificultad de aprendizaje o de comportamiento. Para realizar ese acompañamiento la persona inscribe un proyecto en donde establece las diversas actividades recreativas y formativas que realizará. Este proyecto es novedoso y ha sido muy exitoso para ayudar a niños y niñas con problemas de aprendizaje.

La Dra. Chaves indicó que los menores desarrollan mayor seguridad y muestran avances importantes en el desarrollo personal y académico. En la Escuela de Formación Docente ha trabajado algo similar por medio de un Trabajo Comunal Universitario y en coordinación con el PANI.

Para la Dra. Chaves uno de los principales objetivos de la visita fue conocer el sistema de formación docente que se utiliza en Alemania, esto porque en la Facultad se desarrolla el proyecto de investigación "Modalidades de formación docente en la educación secundaria". La decana explicó que fue interesante conocer

que en ambas universidades los estudiantes que estudian para docentes de educación secundaria, durante un período de cuatro años, reciben formación en dos áreas, por ejemplo historia y matemática, por lo que al graduarse están en capacidad de incorporar sus conocimientos en dos materias, lo que facilita la mayor integración de los contenidos en las clases. Además, el componente pedagógico tiene un peso un relevante durante la formación.

Gracias a esta visita académica se logró concretar un intercambio con especialistas del Instituto del Niño, en coordinación con el INIE y el Instituto de Investigaciones Psicológicas de la Universidad de Costa Rica para el próximo año.

También fue posible obtener dos becas para la Escuela de Verano de la Universidad de Osnabrück, los estudiantes que viajen tendrán la oportunidad de conocer las modalidades de la educación secundaria en Alemania.

En el caso de la Universidad de Marburgo se plantearon los lineamientos para un convenio, el cual se definirá en los próximos meses.

Uno de los principales aspectos que se trató fue la posibilidad de continuar con el intercambio académico y a partir de las visitas de los docentes alemanes empezar a gestionar algunos proyectos conjuntos de investigación. La Dra. Vargas también visitó la Universidad

de Kassel, para establecer contactos sobre el trabajo en redes académicas, ligado a un proyecto desarrollado en el INIE sobre Redes académicas, una forma diferente de realizar trabajo académico, en un ámbito profesional y con el fortalecimiento de liderazgos horizontales emergentes. Se acordó que una docente de la Universidad de Kassel visitará Costa Rica (en octubre) para ofrecer un taller sobre dicho tema.

La visita a la Universidad de Osnabrück se realizó gracias a las gestiones del Embajador de Costa Rica en Alemania, Sr. José Joaquín Chaverri. En este caso se concretó una representación de cuatro universidades costarricenses para trabajar las áreas de teología, paz, valores y pedagogía en esa institución.

En el caso de la Universidad de Marburgo, la invitación fue cursada por la Directora de la Oficina de Asuntos Internacionales de esa institución Dra. Petra Kienle debido a la experiencia que tuvo la Profesora Angela Schmidt quien realizó una pasantía de investigación de tres meses en el INIE en el 2012 y surgió posteriormente el interés por llegar a un convenio entre ambas universidades, con el fin de continuar y fortalecer la cooperación entre ambas.

Esta visita académica se realizó del 14 al 24 de abril, contó el apoyo del rector de la Universidad de Costa Rica el Dr. Henning Jensen Pennington.

## Enciclopedia en línea registra la biodiversidad del planetas



Encyclopedia of Life (EOL) es una iniciativa que busca unificar el conocimiento de la humanidad acerca de las especies biológicas del mundo. Su misión es concienciar sobre la naturaleza viviente a través de una Enciclopedia de la Vida, que recoja, genere y comparta el conocimiento.

EOL comenzó en el 2007, con el propósito de darle "una página en internet a cada especie". Museos, sociedades académicas, científicos y otros han aportado a la base de datos del portal, el cual es gratis y de acceso abierto.

El Instituto Nacional de Biodiversidad ha aportado la descripción de más de 40.000 especies al proyecto. Puede visitar el sitio haciendo clic en este enlace.

<http://eol.org>

## Estudiantes costarricenses logran dos premios en la Feria Mundial de Ciencia e Ingeniería ISEF 2013

En medio de una atmósfera de gran expectativa se realizó la ceremonia de entrega de premios especiales de la feria mundial ISEF 2013, que se desarrolló en Phoenix, Arizona. La delegación de estudiantes costarricenses vio coronados sus esfuerzos al obtener dos de estos premios. Los estudiantes Christopher Portacarrero Mora, del Colegio Técnico Vocacional Monseñor Sanabria, y Cristhian Núñez Venegas, del Centro Educativo María Inmaculada de Limón, lograron llevarse dos de los premios de la ceremonia.

El joven Portacarrero ganó una beca del Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos de Estados Unidos (IEEE sus siglas en inglés). Se trata de una beca por 10 mil dólares para perfeccionar sus conocimientos en ingeniería eléctrica y tecnología, por el diseño de un método y mecanismo (por medio de un guante) que facilita la comunicación de personas sordas ciegas con cualquier otra persona, sin necesidad del lenguaje de señas. Una novedosa opción que contribuiría a mejorar la calidad de vida de miles de personas alrededor del mundo.

Por su parte el joven Núñez alcanzó el segundo lugar en el premio de la Sociedad de Patentes y Marcas, lo que le da el derecho a una patente internacional para su diseño de un destilador para la producción de Etanol a base de banano

de desecho, una propuesta que captó el interés de los jueces de la competencia por su contribución en la reducción del daño ambiental y su innovador aporte en el campo de las energías renovables que requiere la sociedad.

Con un notorio orgullo por los premios alcanzados el Lic. Jonathan Monge Sandoval, director de la Feria Nacional de Ciencia y Tecnología organizada cada año por la Universidad de Costa Rica y que coordina la Escuela de Formación Docente de la Facultad de Educación (el proyecto del joven Núñez es uno de los ganadores de la feria de la UCR 2012) y miembro de la delegación costarricense en ISEF 2013, manifestó que este es un triunfo inobjetable para la educación científica del país.

Agregó Monge que estos premios son una muestra de que el país, y las instituciones de enseñanza, tanto de primaria y secundaria, como las universidades, deben reforzar sus programas científicos y tecnológicos y apostar con mayor fuerza por el talento y capacidad de los estudiantes y los profesores que los guían.

Periodista: María Encarnación Peña Bonilla, Phoenix, Arizona, (enviada especial ODI-UCR)  
Nota original publicada en el Portal Web UCR

## Biblioteca de Educación cuenta con nuevo material bibliográfico

El Centro de Documentación de la Facultad de Educación pone a disposición de la comunidad universitaria artículos bibliográficos actualizados.

Entre las recientes adquisiciones se encuentra el libro titulado "La escuela en cuestionamiento: diálogos sobre la resistencia escolar en procesos pedagógicos emergentes".

Esta publicación incluye temas como alfabetización crítica en la cultura escolar, las formas de pensar la cultura política en la educación costarricense, la pedagogía crítica en sus elementos teóricos y prácticos, la escuela idiotizante, entre otros.

Este libro fue publicado en el 2012 por los autores Maurizia D'Antoni, Juan Gómez Torres, Luis Gómez Ordoñez y José Fabio Soto Arguedas.



## INIE

### Revista Actualidades Investigativas en Educación

El Vol. 13 N° 2 de la Revista Actualidades Investigativas en Educación, se publicará el próximo 30 de mayo. Puede visitar y consultar los documentos en la dirección

<http://revista.inie.ucr.ac.cr>



### Traslado de INIE a nuevo edificio

The logo for INIE (Instituto de Investigación en Educación) is located in the top left corner of the notice. It consists of a stylized blue icon of an open book above the letters 'INIE' in a bold, blue, sans-serif font. Below 'INIE' is the full name 'Instituto de Investigación en Educación' in a smaller, blue, sans-serif font.

**A toda la Comunidad Universitaria**

De manera atenta nos permitimos informarles que el **Instituto de Investigación en Educación (INIE)**, se trasladará a sus nuevas instalaciones ubicadas en la **Ciudad de la Investigación** durante la semana del **27 al 31 de mayo**. Por este motivo nuestras oficinas permanecerán cerradas durante toda esa semana.

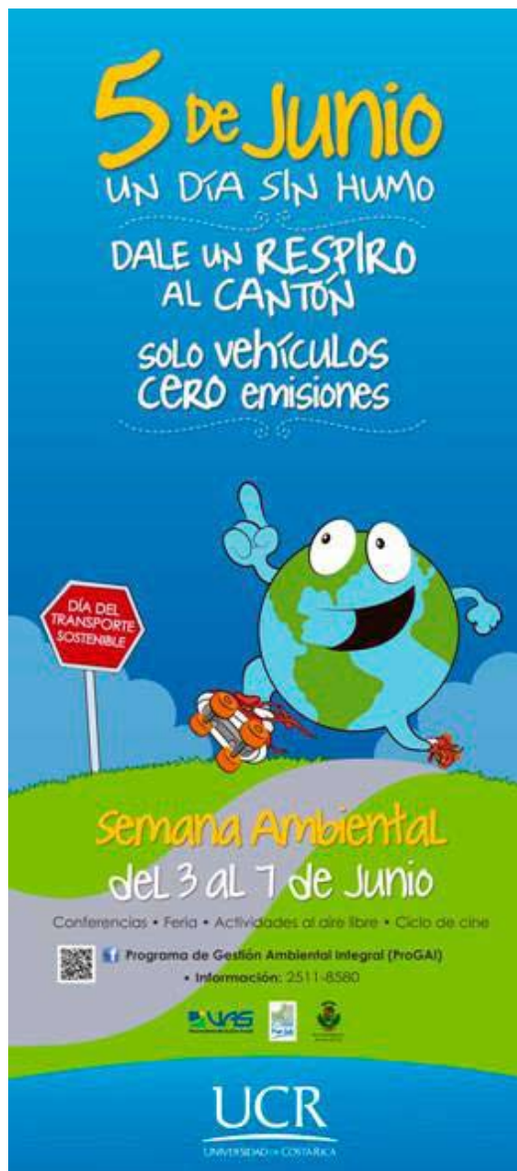
Les atenderemos nuevamente a partir del **Lunes 4 de junio** en horario de **8:00 a.m. a 5:00 p.m.**

Los envíos de correspondencia pueden hacerlos llegar al **Decanato de la Facultad de Educación**.

Cordiales saludos,

**Dra. Alicia Vargas Porras**  
Directora

Celebración de la Semana Mundial del Medio Ambiente



## Curso virtual: La animación lectora en el contexto escolar

La Coordinación Educativa y Cultural  
Centroamericana CECC/SICA



Invita al curso virtual :

### La animación lectora en el Contexto de la biblioteca escolar



**Fecha de inicio:** 3 de junio de 2013  
**Fecha límite de inscripción:** 20 de mayo de 2013  
**Costo del curso:** sin beca \$60, con beca \$20  
**Duración:** 40 horas a desarrollarse en 4 semanas

Para mayor información visite nuestro portal  
[www.ceducar.info](http://www.ceducar.info)  
O escribanos al correo electrónico  
[cursosvirtuales2@educar.info](mailto: cursosvirtuales2@educar.info)



## Implementación de una política de peatonización en la Universidad de Costa Rica



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA  
FACULTAD DE EDUCACIÓN  
ESCUELA DE BIBLIOTECOLOGÍA Y CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN

En el marco de la celebración del Día del Transporte Sostenible  
Tiene el agrado de invitarle a la Charla:

### *“Implementación de una política de peatonización en la Universidad de Costa Rica”*

A cargo de personal de la Oficina de Seguridad y Tránsito de la  
UCR

Miércoles **05** de junio 2013  
10:00 a.m.

Lugar: Sala 101,  
Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información  
Sede Rodrigo Facio

Para más información  
[ramon.masis@ucr.ac.cr](mailto:ramon.masis@ucr.ac.cr)  
2511-1919 / 2511-1917

Esperamos contar con su participación!

UCR

Facultad de  
Educación

# Seguí a la Facultad de Educación en Facebook



Un espacio con información actualizada,  
invitación a actividades, vínculos a sitios  
y recursos de interés para la educación y  
mucho más...

<http://www.facebook.com/FacultadEducacionUCR>

# Protea

Conexiones para aprender

E-mail: [portal.educacion@ucr.ac.cr](mailto:portal.educacion@ucr.ac.cr)  
[protea.educacion@ucr.ac.cr](mailto:protea.educacion@ucr.ac.cr)  
Teléfono: 2511-5387 2511-8868  
Fax: 2511-6123



[www.facebook.com/proteaucr](http://www.facebook.com/proteaucr)



@PROTEAED



[proteaeducacion](http://proteaeducacion)