

UNACAR
Universidad Autónoma del Carmen
Por la Grandeza de México

Ceremonia de **Toma de Protesta**
PERIODO RECTORAL



Ceremonia de **Toma de Protesta**
PERIODO RECTORAL

2013 - 2017

FESTIVAL DE

DANZA

CARMEN 2013

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN



UNACAR
Universidad Autónoma del Carmen

11
Octubre

COMPAÑÍA DE DANZA
CLÁSICA DE YUCATÁN
SEDECULTA
CCU
20:00 HORAS

LATINOS SON
UNACAR
CCU

12
Octubre

20:00 HORAS

13
Octubre

BALLET FOLCÓRICO
ZENZONTLE DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CAMPECHE
CCU
20:00 HORAS

COMPAÑÍA DE DANZA
CONTEMPORÁNEA ALSURDANZA
DE YUCATÁN SEDECULTA
CCU
20:00 HORAS

18
Octubre

19
Octubre

OPENIG COMPAÑÍA FARASHA DE
UNACAR
ESPECTÁCULO DE LA COMPAÑÍA
DANZA EN MOVIMIENTO DE
CAMPECHE (DANZA ÁREA)
CCU
19:30 HORAS

20
Octubre

BALLET FOLCLÓRICO
UNIVERSITARIO
UNACAR
CCU
19:30 HORAS

VENTA DE BOLETOS EN CENTRO CULTURAL
UNIVERSITARIO EL DÍA DE LAS FUNCIONES
CUOTA DE RECUPERACIÓN \$30.00 PESOS



DDC UNACAR



directorio



Dr. José Antonio Ruz Hernández
Rector

MTE. Andrés Edgardo Salazar Dzib
Secretario General

Lic. Juan Manuel Carrillo
Coordinador de la Función de Extensión Universitaria

MPDC. Melenie Guzmán Ocampo
Directora de Difusión Cultural

LDG. Any Naholi Dorantes Echeverría
Jefe del Departamento de Fomento Editorial

LDG. Cecilia Martínez Macías
Diseño y diagramación

CP. Norma Leticia Pérez Romero
nperez@delfin.unacar.mx
Editor responsable

Lic. Eduardo Martínez Hernández
Redactor

LCC. Joel Adir Acuña Gálvez
jacuna@delfin.unacar.mx
Jefe del Departamento de Radio y Tv

LCC. Antonia Sellenne Jiménez Sánchez
ajimenez@delfin.unacar.mx

LCC. María Elena Márquez Almazán
mmarquez@delfin.unacar.mx
Reporteras y fotógrafas

LCC. Irving Alberto Requena López
Director de Comunicación Social

Gaceta Universitaria Órgano informativo de la UNACAR No. 242, agosto 2013, es una publicación mensual editada por la Universidad Autónoma del Carmen, a través de la Coordinación de la Función de Extensión Universitaria, por el Departamento de Fomento Editorial, Av. 56 No. 4 Col. Benito Juárez. C.P. 24180 Ciudad del Carmen, Campeche, teléfono 3811018, www.unacar.mx. Editor responsable Norma Leticia Pérez Romero, Reservas de Derechos al Uso Exclusivo (en trámite). ISSN (en trámite). Responsable de la última actualización de este número, Coordinación de Informática Administrativa. UNACAR, Ingeniero Raúl Arturo Peralta. Calle 56 número 4, esquina avenida Concordia. Col. Benito Juárez. C.P. 24180. Ciudad del Carmen, Campeche. Fecha de última modificación, 13 de septiembre de 2013.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación.

Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Universidad Autónoma del Carmen.



editorial

El 31 de agosto rindió protesta como rector de nuestra universidad, el doctor José Antonio Ruz Hernández, ante el H. Consejo Universitario y el gobernador del Estado, Fernando Ortega Bernés. Inicia así –dijo el rector- una nueva etapa de desarrollo y progreso en la UNACAR.

En su mensaje, indicó que la UNACAR “reanuda su camino hacia la meta que le han trazado su visión y misión: alcanzar la excelencia académica y consolidarse como institución líder en la forja de profesionales competentes y capaces en los ámbitos de la ciencia, la tecnología, la administración, las artes y los deportes, útiles a la región y al crecimiento del país, comprometidos con la Grandeza de México”.

Añadió que la UNACAR ha rebasado con mucho su perfil de universidad de provincia. Hoy se cuenta orgullosamente entre las principales Instituciones de Educación Superior del país. “Tenemos muy presente esa fortaleza, producto del trabajo tenaz de quienes han sido custodios de su patrimonio: Patronato, Consejo y rectores, siempre con el respaldo sólido y total de las autoridades civiles. Cuidaremos de ese nivel que nos prestigia académicamente en México y el extranjero, para que se mantenga incólume, se abone y fomenta

con nuevos esfuerzos, ofertando investigación y posgrados de doble titulación con universidades extranjeras”.

Asumió el compromiso de “crear un Plan Maestro de mediano y largo plazos, que sea diagnóstico de nuestro presente y visualice el aprovechamiento de nuestras potencialidades en los campos de la ciencia, el humanismo y la técnica. Nuestra visión será de 15 años hacia adelante”.

La razón: “Los nuevos deslumbramientos de la tecnología y las ciencias están impactando y transformando aceleradamente a las sociedades humanas de nuestro tiempo, abriendo ventanas al futuro. Quien no camina a ese ritmo de acelerado progreso, corre el riesgo de quedar en rezago. Carmen y Campeche saldrán de la mano con la UNACAR al encuentro de esos beneficios”.

Llamó a “formar la gran confraternidad universitaria: una gran sinergia de trabajo y respeto incluyente que, privilegiando la pluralidad, la tolerancia y la comunicación, enfocada en nuestro mayor recurso: los trabajadores y los estudiantes”.

Bienvenida, pues, una nueva era de desarrollo y progreso. Adelante, Delfines.

Consejo Universitario designa a nuevo Rector



El Honorable Consejo Universitario eligió en calidad de rector de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), al doctor José Antonio Ruz Hernández, el 28 de agosto. El nuevo rector se desempeñó –hasta antes de su elección– como coordinador de la Dependencia de Educación Superior de Ingeniería y Tecnología.

Con base al Artículo 32 de la Ley Orgánica de la UNACAR, la doctora Alicia Beatriz Carballo Dzul, concejal con mayor edad, presidió el Consejo Universitario y abrió la sesión para la elección del nuevo rector. La terna para ocupar el cargo la conformaron Andrés Edgardo Salazar Dzib, Carlos Miguel Anguas Mendoza y José Antonio Ruz Hernández. La votación favoreció al doctor Ruz Hernández con 15 votos, de los 17 concejales presentes.

José Antonio Ruz Hernández tiene una trayectoria de más de 18 años al servicio de la UNACAR, ocupando diversos cargos, el más reciente como coordinador de la Dependencia de Educación Superior de Ingeniería y Tecnología. Es ingeniero en electrónica por el Instituto Tecnológico de Mérida (1994). En 2001 obtuvo el grado de maestro en ingeniería de control por la Universidad Autónoma del Carmen. Su trabajo de tesis resultó ganador del primer lugar en los XX Certámenes Nacionales del Sector Eléctrico en el Área de Informática y Control, organizados por el Instituto de Ingenieros en Electricidad y Electrónica (IEEE por sus sigla en inglés), el Instituto de Investigaciones Eléctricas (IIE) y la Comisión Federal de Electricidad (CFE).



En 2006 obtuvo el grado de doctor en ciencias con especialidad en ingeniería eléctrica (Área Control Automático) en el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional Unidad Guadalajara (CINVESTAV) en Zapopan, Jalisco. Es profesor investigador de tiempo completo en la UNACAR desde 1995. Miembro Nivel 1 del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y sus áreas de interés son Control neurodifuso, Control lineal y No lineal, Diagnóstico de fallas en sistemas dinámicos.

Ha sido evaluador del Comité de Pares del Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), Evaluador de CACEI y Miembro del Consejo Técnico del Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL) de Ingeniería Electrónica. Fue líder del Cuerpo Académico de Matemáticas y Física Aplicadas a la Ingeniería, Tecnología y Control, de septiembre de 2006 a agosto de 2008 (Cuerpo Académico Consolidado), de la DES de Ingeniería y Tecnología.

En su haber está su participación en producción científica de gran relevancia con artículos publicados en revistas de prestigio internacional (índizadas en el Journal Citation Reports o en el índice de revistas de CONACYT). Tuvo en sus manos la formación de recursos humanos, dirigiendo las tesis de graduados

de posgrado, titulados de licenciatura y ha recibido un sinnúmero de premios y distinciones académicas.

Su meta ahora es consolidar a la UNACAR como una institución ampliamente reconocida por su alto grado de trascendencia social, al atender oportunamente y con calidad necesidades y problemas sociales, afianzando su prestigio nacional con visos a lograr la efectiva internacionalización en un marco de respeto, armonía y transparencia.



Nueva generación de ingenieros egresan de la UNACAR

En las instalaciones del Auditorio *Ricardo Monges López* del Campus III, se llevó a cabo la ceremonia de graduación de la generación 2008-2013 de las licenciaturas en ingeniería civil, ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería mecánica, de la Dependencia Académica de Ingeniería y Tecnología (DES-DAIT).

Acompañaron en el presidium a los egresados, el rector Sergio Augusto López Peña; el director de la DES-DAIT, José Antonio Ruz Hernández; la directora del Instituto Tecnológico de Campeche y representante de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI), Estela Rivera López; la directora de la Dependencia de Ciencias Naturales, Rocio Barreto Castro, .

También el gestor del programa educativo de ingeniería civil, Marco Antonio Hernández Hernández; el gestor del programa educativo de ingeniería eléctrica, Gilberto Guerra Santiago; el líder del Cuerpo Académico de Matemáticas y Física aplicadas a la ingeniería, tecnología y control, José Luis Rullán Lara.

Durante la ceremonia, Carlos Francisco Bautista Pacheco, expresó emotivas palabras de despedida en representación de sus compañeros que integran la generación 2008-2013.

Por su parte, el director de la DES-DAIT dirigió un emotivo discurso a los egresados, deseándole éxito en su vida profesional y los exhortó a poner en alto el nombre de la UNACAR.

En el acto, la directora del Instituto Tecnológico de Campeche y representante de la ANFEI entregó el Reconocimiento a la Excelencia a Consuelo del Carmen Espinosa García, quien egresó de manera anticipada en noviembre del 2012, siendo el mejor promedio de su generación.

Asimismo, recibieron reconocimientos alumnos con el mejor rendimiento académico en cada uno de los programas educativos. Ellos son Edwin Damián Nolasco, de ingeniería civil; Juan Díaz López, de ingeniería eléctrica; Darwin Uc Mendoza, de ingeniería electrónica; Carlos Francisco Bautista Pacheco, de ingeniería mecánica. También se entregaron sendos certificados a los 45 alumnos que egresaban.

Durante la ceremonia, rindieron protesta para obtener su título, los 15 egresados que aprobaron el Examen General de Egreso de la Licenciatura (EGEL), tanto por testimonio satisfactorio como por sobresaliente, en los programas académicos mencionados: Angelina Aguilar Cruz, Jorge Luis Cámara Ruiz, Jorge Cruz Pérez, Edwin Damián Nolasco, Dafnis Abraham Domínguez Padilla, Edgar García Cortez, Armando Osvaldo Lara Fourzan, Rafael Alejandro Quintero Castillo, Lizbeth Téllez González, Sergio Iván Cante Laguna, Juan Díaz López, José del Carmen Hernández Arcos, Gaddiel Córdova Soberano, Rafael Ernesto Franco Martín y Jesús Antonio Homa Euán.



El rector López Peña conminó a los egresados a seguir por el camino de la excelencia y a poner en práctica todos los conocimientos adquiridos a su paso por las aulas de la Facultad de Ingeniería, que reflejen la educación de calidad recibida y que cuentan con la certificación y acreditación de sus programas educativos, así como un posgrado en el Programa de Posgrados de Calidad. “Los invito y los exhorto a que le den continuidad a sus sueños, que no sólo se queden siendo ingenieros, que aspiren a más; el sector productivo y empresarial los están esperando, pero igual dense tiempo para continuar con su preparación profesional, ya que actualmente vivimos en un mundo globalizado donde aprender otro idioma es importante, marquen la diferencia y lograrán alcanzar grandes cosas; felicidades y sigan por el camino del éxito”, recalcó.



Semana de inducción para alumnos de Educación Superior

Con una bienvenida simultánea en los Campus I y III, para los alrededor de dos mil alumnos de nuevo ingreso a las diversas licenciaturas que imparte la UNACAR, inició el curso de inducción al sistema universitario.

La semana del 12 al 16 de agosto los alumnos de nuevo ingreso a las diversas licenciaturas que oferta nuestra casa de estudios, participaron en el curso de inducción, para conocer más de cerca todo lo que se les ofrece como nuevos delfines.





El Programa de Inducción tiene como propósito brindar un acompañamiento a los jóvenes que recién ingresan para brindarles espacios de integración a la vida universitaria.

Uno de los aspectos más importantes de este curso consiste en que los nuevos delfines puedan conocer las instalaciones universitarias, sus futuros profesores y, sobre todo, a sus compañeros que iniciarán la nueva fase de su educación el 19 de agosto.





Cada una de las diversas dependencias de educación superior, de manera simultánea dio la bienvenida a los jóvenes que recién ingresaron a sus aulas.

La semana de inducción, realizada por la Coordinación de Servicios al Estudiante, tiene como fin el facilitar la incorporación de los casi dos mil alumnos que aprobaron el examen de admisión en alguna de las 29 licenciaturas, de las cuales seis son de nueva creación.

Se les dio a conocer el sistema de educación superior, el modelo educativo en el cual van a desarrollar los próximos años su formación académica, las responsabilidades, los derechos adquiridos, los servicios de apoyo al estudiante, a los





que pueden acceder para complementar su formación profesional.

Durante la inducción, los alumnos conocieron las oportunidades de desarrollo que ofrece la institución, servicios de las bibliotecas y del Departamento Psicopedagógico de cada una de las dependencias de educación superior a la que pertenecen.

También conocieron los servicios de Difusión Cultural, Deportes, Coordinación de Servicios al Estudiante, Movilidad Estudiantil, Departamento de Becas, Centro de Idiomas, por citar algunos.

El curso culminó con una ceremonia de clausura, el 16 de agosto, donde el rector Sergio Augusto López Peña dirigió un mensaje a la comunidad universitaria, orientada especialmente a los nuevos delfines, en las instalaciones del Gimnasio Universitario, y se entregaron diplomas a los mejores alumnos en el proceso de Selección de Ingreso 2013, de cada dependencia académica y de las dos escuelas preparatorias de la UNACAR.



Con éxito se celebró el paseo ciclista Familia Activa UNACAR

En el marco del Día Internacional de la Lucha contra el Uso Indebido y el Tráfico Ilícito de Drogas y el Día del Ingeniero, se llevó a cabo el XX Paseo Ciclista Familia Activa UNACAR 2013, que congregó a más de 200 participantes.

Desde las 9:00 horas, las familias universitaria y carmelita empezaron a abarrotar las instalaciones del Gimnasio Universitario para registrarse y anotar el medio de transporte que utilizarían: bicicletas, triciclos o patines, se les entregó una playera conmemorativa, a los 100 primeros en inscribirse.

Fueron 48 familias que, con gran entusiasmo y alegría, esperaban el inicio de esta tradicional actividad universitaria que ya cumplió 20 años de celebrarse. Minutos antes de las 10:00 horas, formados sobre la avenida Concordia, inició el rompehielos, es decir, ejercicios de estiramiento y calentamiento para evitar alguna lesión durante el recorrido.

El recorrido partió de la avenida Concordia y avanzó sobre las avenidas 56, 31 y Periférica Norte hasta el Polideportivo del Campus II, donde para finalizar la actividad se realizó una exhibición del grupo *Team Prime* (roller-bmx-skate) y a todos los presentes se les entregó un obsequio por su participación.

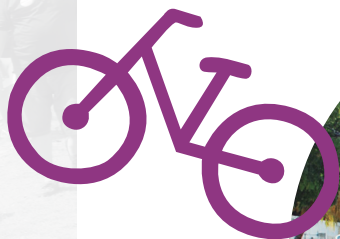
El rector Sergio Augusto López Peña encabezó el desfile y comentó que "el propósito de este evento es que la familia universitaria y la comunidad carmelita se reúnan, participen y



se diviertan en las actividades proactivas y recreativas que la UNACAR organiza. El evento coadyuva a cuidar la salud física y fomenta la unión familiar. Me da gusto ver reunidas a 48 familias disfrutando este momento de sano esparcimiento”.

La directora de Difusión Cultural, Melenie Guzmán Ocampo, dijo que las actividades que realiza la UNACAR están comprendidas dentro del rubro de la recreación. Buscan la formación integral de los alumnos y dar a conocer a la comunidad de Carmen todo lo que hace la máxima casa de estudios en beneficio de la comunidad.

Subrayó: “Este año el paseo ciclista lo realizamos en el marco del Día Internacional de la Lucha contra el Uso Indebido y el Tráfico Ilícito de Drogas y el Día del Ingeniero. Con ello propiciamos la convivencia entre los trabajadores y sus familias, además, es una forma de fortalecer la salud a través del ejercicio”.



Egresan 493 bachilleres de Unidad Académica Campus II



“La vida parece deslizarse a veces por una cómoda rutina. Más o menos placentera, más o menos difícil e inquietante. Y de pronto, en oleadas suaves o rápidas, emerge la necesidad de un cambio, nuestra vida ya no será la misma y nosotros no seremos los mismos”, con estas emotivas palabras inició la ceremonia de graduación de alumnos que egresaron de la Preparatoria Campus II, donde se entregaron 493 certificados y constancias de estudio a igual número de alumnos de la generación 2010-2013.

Los jóvenes fueron felicitados por el rector Sergio Augusto López Peña, quien estuvo acompañado en la mesa de honor por el coordinador de Servicios al Estudiante, Miguel Ángel Pech Jiménez; la directora del plantel educativo, Catalina Massa Casanova; los secretarios escolares Elizabeth Castillo Ojeda y Florentino Salvador Félix; la directora de Control Escolar, Teresita Herrera Zavala.

Durante su mensaje en representación de todos sus compañeros de generación, María Josefina Escamilla Salazar, manifestó que “para llegar a realizar los sueños que tiene todo joven, hay que trabajar arduamente para conseguirlo, no hay que olvidar lo aprendido sino al contrario, mejorarlo día a día, para convertirse en un excelente profesionista, además de una excelente persona de valores, de calidad; sobre todo, digno de representar a la sociedad carmelita. Por todo ello, esto no es un adiós sino un hasta luego, porque a pesar de todo, siempre seremos delfines”.

La directora Massa Casanova se dijo orgullosa y satisfecha de la relación que sostuvo con los jóvenes egresados, de quienes espera verlos convertidos en hombres y mujeres de éxito por y para la grandeza de México, de Campeche y de Carmen.

“Uno mira hacia atrás con aprecio para los maestros brillantes, pero con gratitud para aquellos que hicieron mella en nuestros sentimientos. El plan de estudio es materia prima muy necesaria, pero el calor es el elemento vital para el alma del joven que busca siempre superarse y ser mejor”, abrevió.



De manos de las autoridades allí presentes, los egresados recibieron sus diplomas y certificados, destacándose a los tres primeros lugares de cada grupo con mejor promedio.

Se hizo entrega de reconocimientos a los alumnos que obtuvieron la mejor puntuación en el examen de Egreso Pre-Exani II. Y se reconoció el esfuerzo y la dedicación de los siguientes alumnos: Ernesto López Rojas, por participar en el XI Taller de Ciencia para Jóvenes que organiza el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE) del 29 de julio al 5 de agosto de 2012, realizado en la ciudad de Tonantzintla, Puebla; participó en el proyecto Ensayo Científico, asesorado por el Ing. José David May Muñoz. Formó parte de un grupo de 22 jóvenes a nivel nacional y representó orgullosamente a la Preparatoria Campus II. Sergio Daniel García Ceh participó en la Olimpiada Nacional de Química, efectuado del 17 al 21 de febrero del presente año en la ciudad de Chihuahua, Chihuahua.

En la ceremonia de graduación se entregaron medallas y reconocimientos a los tres mejores alumnos de toda la generación. En tercer lugar y recibiendo medalla de bronce, Mireille Salas Crisóstomo, con promedio general de 97.12; en segundo lugar y recibiendo medalla de plata, Gabriela Susey Juan Correa, con promedio de 97.15; el primer lugar, medalla de oro, fue para María Josefina Escamilla Salazar, con promedio de 98.11; los tres resultaron con los mejores promedios en los seis semestres de su formación media superior.

En su mensaje, el rector de López Peña dijo a los jóvenes que a partir de hoy la vida les lanza a campo traviesa, hacia un futuro incierto o prometedor. Es la hora de proponerse nuevos retos, desafíos, sobre todo sueños. “Si desean el éxito no lo busquen, dedíquense a hacer lo que les gusta, el éxito vendrá solo porque ustedes pueden lograrlo, tienen con qué, sólo esfuércense el doble, la gente siempre culpa a las circunstancias. Pero sólo triunfa en el mundo quien se levanta, busca las circunstancias y, si no las encuentra, las crea”.

Añadió que “cualquiera que recuerde su propia experiencia educativa, se acuerda de los profesores, no de métodos y técnicas. El profesor es la persona clave de la situación educativa, ustedes muchachos siempre serán parte de la UNACAR; esperamos que muchos de ustedes sigan siendo orgullosamente delfines. Aprovecho la ocasión para felicitar a los profesores del Campus II, ya que esta generación fue una donde hubo menos deserción escolar y eso indica que se está haciendo un excelente trabajo. Por eso recuerden: el destino no es una meta, es una travesía”.



Egresan estudiantes de la preparatoria Manuel García Pinto Campus Sabancuy

El rector Sergio Augusto López Peña atestiguó la entrega de diplomas a 50 alumnos de la generación 2010-2013 de la preparatoria *Manuel Jesús García Pinto*, Campus Sabancuy, de los cuales el 90 por ciento se matriculó en alguna carrera de la UNACAR.

Fue una ceremonia sencilla, pero emotiva para los alumnos, los padres de familia y para los maestros que durante tres años convivieron con los egresados.

Al tomar la palabra, el director de la preparatoria, Alfonso Díaz Molina, dijo sentirse sumamente satisfecho de los logros alcanzados en la escuela. Son para beneficio de todos los estudiantes, para que salgan mejor preparados y logren seguir sus estudios, como en esta ocasión cuando el 90 por ciento de los egresados continuarán su educación superior en alguna carrera de la UNACAR. Eso es un gran logro de sus profesores, subrayó.

Las palabras de despedida corrieron a cargo de la alumna Guadalupe Isabel Morales Mendoza. Ella comentó que aprendieron a convivir con todos. “La escuela de la vida nos enseñará a aceptar serenamente lo que toque vivir diariamente. Compañeros, séntanse orgullosos porque hemos terminado la educación media superior, y vamos por otro paso para alcanzar la cima del éxito, que es la educación superior”.

En su mensaje ante personal docente, padres de familia y alumnos, el rector López Peña felicitó a todos los egresados por haber concluido con esta etapa en su formación académica y los exhortó a comprometerse consigo mismos, fijarse una nueva meta, una nueva ilusión, “toda vez que Sabancuy necesita jóvenes comprometidos y aunque muchos tengan que salir a continuar con su formación académica, hagan la promesa de regresar a su comunidad para devolverle a ella un poco de lo que les ha dado”.

Puntualizó además que “tienen que hacer de Sabancuy un sitio diferente, una comunidad económicamente próspera, socialmente cambiante dentro de esta geografía campechana. Hoy es una tarde donde se deben ustedes de visualizar a cinco, ocho o diez años como profesionistas y qué lugar van a ocupar en la sociedad”.

El rector, acompañado de Díaz Molina, entregó diplomas a los mejores promedios de esa generación: Guadalupe Isabel Morales Mendoza con 92.05; Hizamar Hernández Hernández con 90.90; y Jesús Alberto Conto Hernández con 90.82.

En la ceremonia de graduación estuvieron también presentes, el coordinador de Servicios al Estudiante, Miguel Ángel Pech Jiménez; en representación del presidente de la H. Junta Municipal de Sabancuy, Manuel Zapata; y el secretario escolar de la preparatoria, Jorge Enrique Díaz Rivero.



Alumna realiza estancia en la Universidad de Luisiana

Como parte del programa de Movilidad Internacional y de los esfuerzos institucionales que realiza la Universidad Autónoma del Carmen, la estudiante de ingeniería petrolera, María Angélica Arcos Hernández, partió el 19 de agosto a la ciudad de Lafayette, Luisiana, Estados Unidos de Norteamérica, concretamente a la Universidad de Luisiana, en el marco del convenio que tienen celebrada ambas universidades.

La Universidad cuenta con una oferta educativa similar a la de nuestra casa de estudios (ingeniería petrolera, mecatrónica y sistemas computacionales) por lo que un mayor número de estudiantes podrá realizar estancia en ella. Precisamente, una de las beneficiadas resultó ser María Angélica, una estudiante que se ha destacado en sus estudios. Después de una cuidadosa selección, fue invitada a participar en este evento de movilidad internacional. Deberá retornar a nuestra isla el 23 de diciembre próximo.

El rector Sergio Augusto López Peña indicó que los jóvenes universitarios que son electos para esta movilidad, cuentan con un respaldo del dominio del inglés, al 100 por ciento, preparándose todo un semestre en cursos de actualización para poder cumplir con las expectativas que en este rubro exigen los lineamientos de movilidad internacional.

El objetivo de este viaje es fortalecer el perfil de aprendizaje de los alumnos participantes, mediante el desempeño de actividades como prácticas de campo relacionadas con la industria del petróleo; conocer el funcionamiento de equipo físicamente y operando

válvulas, simuladores, controladores remotos; familiarización con *software* para el control remoto de equipo de seguridad y compresión de gas; la experiencia de campo en un ambiente industrial real y bilingüe.

Meses atrás las autoridades universitarias de Carmen, encabezada por el rector López Peña, sostuvieron una reunión de trabajo con Joseph Savoie, Ed. D. President de la *University of Louisiana at Lafayette*, siempre en busca de mayores acuerdos de colaboración y de beneficios para los miembros de la comunidad de la UNACAR.



Alumnas de la Universidad Autónoma de Coahuila eligen la UNACAR para estudiar un semestre

Brenda Janeth Cabrales Valenzuela y Laura Angélica Hernández Rivera, ambas de la Universidad Autónoma de Coahuila, arribaron el 15 de agosto a Ciudad del Carmen, procedentes de Torreón, con la finalidad de cumplir una de sus metas: estudiar un semestre en la Facultad de Ciencias Económico-Administrativas de la Universidad Autónoma del Carmen.

Ambas jóvenes buscaron una oportunidad de movilidad nacional y obtuvieron una beca institucional. Sus opciones eran estudiar en la Universidad de Guanajuato o la UNACAR. Eligieron nuestra casa de estudios como la mejor opción para cursar el séptimo semestre de la licenciatura en mercadotecnia.

Con antecedentes como la acreditación de dicha carrera, Brenda Cabrales y Laura Hernández se motivaron y decidieron dejar familia y amigos en su natal Torreón. Ahora están decididas a aprovechar la oportunidad que les ofrece la Universidad Autónoma del Carmen.

Durante los primeros días en la isla y previo al inicio del ciclo escolar agosto-diciembre 2013, las estudiantes conocieron a sus profesores y la infraestructura universitaria, aulas, laboratorios, biblioteca, entre otros espacios, teniendo como anfitriona a la gestora de la carrera en mercadotecnia, Patricia Cerecedo.



Estudiante de la UNACAR realiza estancia de dos años en universidad de Francia

Por segunda ocasión un alumno de la Dependencia Académica de Ciencias Económico Administrativas de la Universidad Autónoma del Carmen, realiza estancia por dos años en la Universidad de Toulouse, Francia, en el marco del Programa de Economía Toulouse América Latina (PETAL) a través del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX), a la cual pertenece la UNACAR.

Durante el primer periodo del rector Sergio Augusto López Peña, se creó la Dirección de Movilidad Estudiantil Nacional e Internacional, cuyo objetivo es apoyar a los estudiantes universitarios y darles la oportunidad de que conozcan otros horizontes, busquen la superación académica y profesional, no sólo en universidades del país, sino que vivan la experiencia de tener una estancia en alguna universidad del extranjero.

Actualmente la UNACAR trabaja arduamente para lograr la internacionalización, de modo que beneficie tanto a docentes como a estudiantes. Esto le permitirá elevar el nivel educativo y mantener la posición y el reconocimiento que con tanto esfuerzo ha logrado obtener en el concierto de las Instituciones de Educación Superior de México.

El 5 de julio de 2013 se abrió la convocatoria para que los alumnos universitarios pudieran ingresar al PETAL, esto a través del CUMEX, al cual pertenece nuestra casa de estudios desde agosto del 2011.

Este programa se lleva a cabo gracias al convenio de cooperación entre el CUMEX -con apoyo de la Secretaría de Educación Pública a través de la Coordinación Nacional de Becas de Educación Superior (CNBES), la Casa Universitaria Franco Mexicana y la Universidad de Toulouse. El convenio es mantener el presente Programa de Movilidad Académica con una duración de dos años.

La convocatoria se dirigió a alumnos con alto rendimiento académico y conocimiento del idioma francés en las áreas de administración de empresas y/o Economía y sociedad, que se encontrarán entre el segundo y cuarto semestres de sus carreras, para hacer una estancia de dos años en la ciudad de Toulouse, Francia. Al término del mismo, si se concluye satisfactoriamente, obtendrán doble titulación: de la UNACAR en su área terminal y la de la universidad de Toulouse en Francia.

El alumno beneficiado por segunda ocasión por parte nuestra universidad fue David León Ruiz Morales, que pertenece al cuarto semestre de la licenciatura en negocios internacionales de la Dependencia Académica Socio Económico Administrativas,



quien tiene un promedio general de 9 y que el día 17 agosto partió a la ciudad de París, Francia, para incorporarse durante dos años a la Universidad de Toulouse.

El año pasado la alumna beneficiada por la UNACAR fue Lucía Estefanía Hickam Sánchez, estudiante de la licenciatura en negocios internacionales, con promedio general de 92, quien el 15 agosto de 2012 partió a la ciudad luz, para residir durante dos años en la Universidad de Toulouse.

El monto de la beca será el equivalente a 800 euros mensuales por un periodo de dos años. La beca se otorgará en 24 exhibiciones y será para el pago de alimentación, transporte, renta, servicios, otros gastos, seguro de habitación, complemento de seguro, material pedagógico e informático, pago de impuesto OFII y pago de prefectura.

El Departamento de Movilidad Nacional e internacional envió la documentación del alumno Ruiz Morales, ya que cada una de las 27 universidades que pertenecen al CUMEX, envía a sus candidatos, siendo preseleccionado para una entrevista en la ciudad de México, donde fue evaluado de manera escrita y oral sobre sus conocimientos del idioma francés y sobre sus conocimientos en el área de economía. Todo fue positivo y así se convirtió en uno de los 20 Becarios PETAL 2013.

Por su parte, el rector López Peña lo exhortó a poner muy en alto el nombre de la UNACAR y demostrar todo lo aprendido. "Tú eres de lo mejor que tenemos y gracias a tu esfuerzo y dedicación, hoy tienes la oportunidad de incorporarte a una universidad del extranjero haciendo una estancia de dos años. Hay que seguir haciendo historia, ya que por segunda vez uno de nuestros estudiantes realiza una estancia larga en el extranjero. Esperamos que esto sea un aliciente para que más estudiantes nuestros se atrevan a vivir esta experiencia, que es única en la vida y no cualquiera tiene la oportunidad de vivirla".

VIII Seminario Estudiantil de Presentación de Proyectos y Avances de Investigación en Humanidades

Del 29 de mayo al 2 de junio se llevó a cabo el VIII Seminario Estudiantil de Presentación de Proyectos y Avances de Investigación en Humanidades, donde se presentaron 26 proyectos diferentes, evento que contó con la presencia de la coordinadora Amada Eulogio Vargas y la maestra Gloria Hernández Marín, quien coordina el seminario anualmente.

El objetivo es propiciar una cultura investigativa en los estudiantes, de modo que contribuya al alcance de la competencia específica: Desarrollo de investigación cuantitativa y cualitativa, el cual permite la comprensión e intervención del fenómeno educativo para la toma de decisiones.

Entre los 26 proyectos destacan *El problema de la dislexia; Evaluación de los docentes bajo un enfoque por competencias;*

Lecto-escritura en niños de seis a ocho años; La lectura en los niños de quinto y sexto años de la Escuela Niño Artillero; Pobreza y educación en Ciudad del Carmen; Violencia escolar entre iguales; El uso de internet como herramienta pedagógica en la educación; Estrategias de conducta en niños diagnosticados autistas del Centro de Atención Múltiple; La dislexia en niños de primaria; Deserción escolar en el nivel superior de la Universidad Autónoma del Carmen, entre muchos otros de igual importancia.

Cabe mencionar que los alumnos convocados de los cursos de asesoría de tesis, participaron en ponencias y cartel con un límite de 15 minutos cada uno, donde resaltaron planteamiento del problema, marco teórico, metodología, resultados y conclusiones.



Inducción a Sistemas Informáticos y trámites de inscripción

Más de tres mil alumnos admitidos en la Universidad Autónoma del Carmen para el semestre escolar agosto-diciembre 2013, participaron en la Inducción a los Sistemas Informáticos Universitarios y Trámites de Inscripción, en el Centro Cultural Universitario.

Los primeros en llegar fueron los 720 alumnos admitidos del Campus II, quienes fueron recibidos por la directora del plantel, Catalina Massa Casanova. Ella mencionó que son un total de 18 grupos, desde el primero A hasta el Q, quienes a partir del día 2 de agosto participaron en el curso propedéutico en las instalaciones del Campus II para conocer más de la nueva vida dentro de este campus, además de recibir asesorías.

Posteriormente tocó el turno a los alumnos de las facultades de Química, Derecho, Ciencias Económicas Administrativas, Ciencias Educativas, Ciencias de la Información, Ingeniería, Ciencias de la Salud y Ciencias Pesqueras, haciendo un poco más de 2 mil, por las seis nuevas carreras que se ofertan a partir de este ciclo escolar.

Para los 89 alumnos admitidos del Campus Sabancuy, la inducción se llevó a cabo en el auditorio de la preparatoria, el lunes 5 de agosto.

Teresita Herrera Zavala, directora de Control Escolar, dio la bienvenida a todos los alumnos, presentó a directores, docentes y personal administrativo, tanto de la preparatoria del Campus II, como de las diversas facultades. Explicó paso a paso los requisitos que necesitan los alumnos para inscribirse a través de la página de Internet de la UNACAR.

Posteriormente tocó el turno al Departamento Administrativo de Informática, cuyo personal mostró las nuevas herramientas



electrónicas para mejorar la vida universitaria y que, en primera instancia, serán sus herramientas tanto para inscribirse como para realizar su pago en línea.

En este sentido, el jefe del Departamento de Desarrollo, Raúl Arturo Peralta, subrayó que se trata de simplificar el proceso y ahorrar tiempo para la inscripción y ciertos trámites, así como adentrarlos a la vida universitaria, ya que inmediatamente al ser admitidos, ya cuentan con el correo electrónico institucional. Eso los hace ser ya parte de la UNACAR y poder acceder a todos los servicios informáticos.

Igualmente, se presentaron videos institucionales para que conozcan la infraestructura con la que cuenta la UNACAR y más que nada, para hacerlos sentir ya parte de la familia universitaria.



Reconocen a mejores promedio de EXANI II

En el marco de la clausura de la Semana de Inducción 2013, el rector Sergio Augusto López Peña, acompañado de los coordinadores de cada una de las dependencias académicas, reconoció a los nueve alumnos que obtuvieron los mejores puntajes del examen de admisión, ocho de nivel licenciatura y uno de la Preparatoria Campus II.

Jairo Villegas Inurreta fue uno de los estudiantes con el más alto porcentaje en la Evaluación del EXANI II durante el proceso de admisión 2013, en el nivel superior, al obtener 1216 puntos.

Procedente de la Preparatoria número 1 de la Universidad Autónoma de Yucatán, decidió cambiar su residencia para estudiar la carrera de Ingeniería Petrolera en la UNACAR.

“Quiero que en mi familia estén orgullosos de mí:”
Juan Carlos Perusquia

“Nunca se me han complicado los estudios, me gustan las matemáticas y la física. Con la orientación de mi familia me decidí por esta licenciatura. Para el examen de admisión tomé cursos con la idea de estar bien preparado para la prueba; ahora buscaré mantener un buen promedio, porque quiero una beca para estudiar en el extranjero”, expresó el joven de 19 años.

Jairo Villegas reconoció que el campo laboral es amplio y a lo largo de su formación académica decidirá en que área especializarse, por ahora le llama mucho la atención el tema de la exploración de pozos petroleros.

La experiencia de estudiar en el extranjero es una de sus metas, así como conocer las refinerías y plantas de producción de petróleo en Nuevo México, Estados Unidos. Motivado con el

apoyo de su familia de Mérida, se dice preparado para iniciar este proyecto que es ser ingeniero petrolero.

Procedente de Querétaro, Juan Carlos Perusquia Ardon dejó a su familia y amigos para cumplir con uno de sus más importantes proyectos de vida: estudiar la licenciatura en biología marina en la UNACAR.

Con 1234 puntos, Perusquia se destacó tras en el proceso de admisión 2013. Ya instalado en la Facultad de Ciencias Naturales, el joven de 19 años confesó que su interés por este programa educativo fue básicamente por la curiosidad de estudiar las especies que habitan en los océanos, ya que se maravilla al pensar lo que pasa en el mar.

Uno de los atractivos de la carrera de biología marina de nuestra casa de estudios, dijo el entrevistado, es la oportunidad de participar en programas de movilidad internacional. Informándose del plan de estudios se encontró con la gran oportunidad que se tiene de estudiar en el extranjero, a través de los convenios de colaboración que la UNACAR tiene signados con universidades de Florida o Nuevo México.

Agradecido con el apoyo de sus padres, se dice motivado a estudiar y continuar como un alumno destacado y así refrendar el orgullo para su familia.

Otro de los estudiantes que destacaron por su alto puntaje tras resolver el examen de admisión a la UNACAR 2013, en el nivel superior, es Ernesto López Rojas de 17 años, quien cursará la carrera de ingeniería en geofísica en la Facultad de Ingeniería y Tecnología.





Según la lista de resultados del examen general de conocimientos que aplicó el Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL), López Rojas obtuvo mil 216 puntos de mil 300 reactivos.

Sobre su interés por las ciencias relacionadas a la geofísica, explicó que su papá labora en la Central Nuclear de Laguna Verde (Veracruz) y, añadido a su gusto por saber y conocer acerca del comportamiento de la tierra, lo motivaron a elegir ese programa educativo. En entrevista, se dijo orgullosamente delfín, pues estudió su bachillerato en la Preparatoria Campus II, donde también obtuvo reconocimientos por aprovechamiento académico. Sostuvo que sus expectativas son altas, pues busca satisfacer su necesidad de conocimiento, desempeñarse en una empresa reconocida y aportar un grano de arena al desarrollo de México.

La oportunidad de estudiar medicina parecía desaparecer para la joven Ana Belén López Villegas, quien hace dos años cambió de residencia como parte de sus intentos por ingresar a la Universidad Autónoma de Yucatán, sin tener éxito.

Fue hasta este año, cuando la UNACAR oferta la licenciatura en medicina como parte de la nueva oferta educativa, que la joven López Villegas, de 19 años, regresa a Ciudad del Carmen. Su dedicación se traduce en ser el mejor resultado del examen de admisión, al obtener 1240 de mil 300 puntos del EXANI II. Resultado que la tiene muy motivada y comprometida con su familia, a la que le agradece el apoyo para continuar estudiando.

“Soy orgullosamente delfín:”
Ernesto López

“Estudiar medicina es la oportunidad de mi vida:”
Ana Belén López



Cumpliendo con el riguroso proceso de selección, ella se inscribió oficialmente en la carrera de medicina, como uno de los 90 estudiantes que integran la primera generación de este programa educativo.

Ahora con la decisión de permanecer y ser una alumna de excelencia, la nueva delfín está convencida que esta oportunidad de vida le permitirá no sólo formarse profesionalmente sino ayudar a su país desde la práctica médica.

Cabe señalar que, además del reconocimiento, Ana Belén López Villegas también recibió una computadora portátil de manos del rector López Peña como un premio a su dedicación, esfuerzo y desempeño, en el pasado examen de admisión.



Curso propedéutico a seleccionados para la carrera de medicina

La licenciatura en medicina es una de las seis nuevas carreras que se ofertan a partir de este ciclo escolar en la Universidad Autónoma del Carmen. Los jóvenes seleccionados para ser la primera generación de esa licenciatura se encuentran desde el mes de julio en el curso propedéutico, donde al final quedarán sólo los 100 mejores.

Para la carrera de medicina se inscribieron 221 aspirantes de varias partes del país, pero sólo 120 fueron seleccionados con base en su puntaje, tras la aplicación de los exámenes de selección realizados.

Es por ello que, a través de la Dependencia Académica de Ciencias de la Salud se realiza el curso propedéutico, del 8 de julio al 9 de agosto, con el objetivo de preparar a los 120 estudiantes que formarán parte de la primera generación de médicos cirujanos o médicos generales, pero que habrá de ajustarse a cien alumnos.



La idea es fortalecer las competencias académicas de los estudiantes de primer ingreso al facilitarles la adquisición de las herramientas básicas para la comunicación escrita, la lectura comprensiva, la etimología médica y el aprendizaje estratégico.

Así lo dio a conocer la coordinadora de la DES Ciencias de la Salud, Alicia Beatriz Carballo Dzul. Mencionó que el propedéutico va a tener un gran peso para la selección de los 100 mejores estudiantes que formarán la primera generación de médicos de la UNACAR. “Los 120 estudiantes seleccionados no tuvieron vacaciones. El 8 de julio comenzó el propedéutico y finaliza el 9 de agosto. Buscamos darles las herramientas necesarias para una formación de excelencia y al final quedamos con los 100 mejores”.

Según el calendario de inscripciones, los seleccionados entregaron documentos oficiales los días 14 y 15 de agosto. Llenaron solicitud de inscripción los días 12 y 13 del mismo mes para ya formar parte como nuevos delfines.

Carballo Dzul ponderó la gestión realizada por el rector Sergio Augusto López Peña, quien no perdió nunca las esperanzas de poder ofertar la carrera de medicina en la UNACAR. Eran pocas las oportunidades que tenían nuestros jóvenes en otras universidades porque les daban prioridad a los estudiantes locales; pero la gestoría intensa y perseverante del rector López Peña tiene hoy su recompensa, al ver que la UNACAR inicia una carrera que era una necesidad en la región de la Laguna de Términos.

Añadió que en Carmen hay mano de obra calificada ofrecerles a los estudiantes de medicina la mejor preparación, acotó.

Convenio de colaboración BUAP-UNACAR

En el marco de la Feria Nacional del Libro FENADEL UNACAR 2013 se llevó a cabo la firma de convenio de colaboración entre la licenciatura de fisioterapia de la Facultad de Medicina de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) y la licenciatura en fisioterapia de la Dependencia Académica de Ciencias de la Salud de la UNACAR.

La firma del convenio se efectuó en el auditorio Xicalango del Centro de Vinculación Universitaria. Estuvieron el rector Sergio Augusto López Peña; el coordinador de la licenciatura en fisioterapia de la Facultad de Medicina de la BUAP, Jaime Rebolledo Vázquez; el secretario General de la UNACAR, Andrés

Salazar Dzib; la coordinadora de la Dependencia Académica de Ciencias de la Salud Alicia Carballo Dzul; el gestor de la licenciatura en fisioterapia, Juan Lázaro González Narváez.

La coordinadora Carballo Dzul expuso los beneficios que para ambas instituciones traerá la firma de este convenio de colaboración.

Por su parte, el representante de la BUAP, Jaime Rebolledo Vázquez, remarcó los beneficios de este vínculo con la UNACAR.

El convenio impactará en las áreas de movilidad estudiantil, intercambio académico, investigación de conjunto, líneas de investigación multinucleares y trabajo en red, en la licenciatura en fisioterapia de nuestra casa de estudios.



Proyecto en el que participa la UNACAR obtiene primer lugar en Estados Unidos

La Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos seleccionó como ganador del primer lugar del Premio Guardián del Golfo 2013 en la Categoría Binacional, al Programa del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México (GOM LME), donde participa activamente la Universidad Autónoma del Carmen.

De 55 solicitudes que participaron en esta categoría, el Panel del Golfo de México compuesto por diez científicos, decidió otorgar el primer lugar al proyecto Programa del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México (GOM LME), en el que la mayor parte de las instituciones de investigación marina que conforman el consorcio CIIMAR-GOM han participado en los últimos cuatro años muy activamente.

En lo que respecta a la UNACAR, se ha participado arduamente mediante el proyecto de restauración de manglar, el cual ha sido reconocido como proyecto exitoso y con resultados palpables, en el cual ha trabajado conjuntamente la academia (Cuerpo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales a través del Centro de Investigación y Ciencias Ambientales), la comunidad de Isla Aguada e instancias gubernamentales como la CONAFOR y la CONANP.

El premio referido fue entregado durante la reunión de Alianza de Gobernadores del Golfo de México, en la Ciudad de Tampa, Florida Estados Unidos, en junio pasado, por Steven H. Wolfe, presidente de la Alianza del Golfo de México-Estados Unidos. Con la representación de la UNACAR asistió la coordinadora de la DES de Ciencias Naturales, María del Rocío Barreto Castro, quien también funge como enla-

ce científico entre la UNACAR y el Consorcio. Asimismo, Gerardo Rivas Fernández, Investigador de la citada DES.

La delegación mexicana tuvo su participación el 26 de junio, donde el presidente de CIIMAR-GOM y rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), José Manuel Piña Chan, y el coordinador del proyecto, Porfirio Álvarez, presentaron las oportunidades de colaboración regional entre los consorcios de México y los Estados Unidos de Norteamérica. Tocó al coordinador del proyecto -en dicha reunión nombrado secretario Ejecutivo del Consorcio CIIMAR-GOM-, presentar el proyecto a todas las delegaciones participantes.

Asistieron además de integrantes del Consorcio CIIMAR-GOM, la UJAT y la UNACAR, el CINVESTAV Mérida, la Universidad Veracruzana, la Universidad Autónoma de Tamaulipas y EPOMEX por la Universidad Autónoma de Campeche.



Inducción al Modelo Educativo Acalán

El grupo de 26 profesores que ocupará el mismo número de nuevas plazas temporales creadas para el semestre escolar agosto-diciembre 2013, en el nivel superior, participaron del 7 al 9 y del 12 al 16 de agosto en el curso *Inducción al Modelo Educativo Acalán de la UNACAR y la currícula por competencias*.

Tras resultar seleccionados mediante examen de oposición, la Coordinación de la Función Académica de la UNACAR ofertó este curso con la finalidad de prepararlos como profesores que se suman a la plantilla docente y que requieren conocer conceptos básicos, previo al inicio del ciclo escolar.

Son 14 profesores de asignatura o de hora-semana-mes; nueve profesores de tiempo completo y tres más que fungirán como técnicos de laboratorio de nivel superior. Todos fueron capacitados sobre el modelo educativo basado en competencias y tópicos como la planeación de un curso, secuencias didácticas, evaluación del aprendizaje por competencias.

Asimismo, se les informó sobre los servicios que les permitirán desempeñarse de manera óptima en su labor docente, como los de biblioteca, bases de datos y tutorías, entre otras herramientas.

Luego de ocho días de capacitación, los profesores de nuevo ingreso recibieron una constancia de participación de manos de la coordinadora de la Función Académica, María Luisa Ávila Zavala, quien se hizo acompañar de la titular del Departamento de Planes y Programas del área de Educación Superior, Azucena Ángeles Guzmán Díaz; la res-



ponsable de la Dirección de Superación Académica, Adela Ramírez Rebolledo; y del Departamento de Evaluación del Proceso Educativo, la licenciada Virginia González Escalante.



“Cambio
climático
el mayor
reto
ambiental
del siglo
XXI”

Curso Cambio climático: impactos y mitigación

El cambio climático es el mayor reto ambiental del siglo XXI. En las regiones costeras del Golfo de México los impactos en el recurso hídrico, y específicamente en las regiones de humedales, podrían ser serios de no actuarse desde ahora. Es por ello que la Fundación *Pablo García* realizó en la UNACAR el curso Cambio climático: impactos y mitigación.

La Fundación *Pablo García* en una colaboración y coordinación de esfuerzos con la Secretaría de Medio Ambiente y Aprovechamiento Sustentable (SMAAS), la delegación estatal de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), la Universidad Autónoma de Campeche (UAC) y la UNACAR, impartió un curso de capacitación sobre uno de los temas de mayor importancia en las agendas institucionales de los tres niveles de gobierno: Cambio climático: impactos y mitigación.

El propósito es proporcionar a los participantes elementos teórico-metodológicos para el análisis e interpretación del cambio climático y su determinación como políticas públicas a nivel nacional e internacional.

En las instalaciones del Centro de Vinculación Universitaria se impartió este curso a personal del Centro de Investigación de Ciencias Ambientales (CICA), estudiantes de la maestría en ciencias en restauración ecológica, así como a personal de la Dirección de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable del Municipio de Carmen, los días 8 y 9 de agosto.

La capacitación estuvo a cargo del doctor James M. Mair, experto con reconocimiento mundial en el tema y director del posgrado *Cambio climático: impactos y mitigación* que se imparte en la Universidad Herriot-Watt de Edimburgo, Escocia.

El director de la Fundación *Pablo García*, Ricardo Medina Farfán, mencionó que parte de la reflexión de este problema del cambio climático es un fenómeno de carácter global y nos presenta enormes desafíos como humanidad en su conjunto. Su gran diversidad de causas y consecuencias generan una multiplicidad de efectos económicos y sociales, en el medio ambiente y en los ecosistemas, por lo que requiere esfuerzos y compromisos globales, lo que se busca es el bienestar de las personas y la preservación del medio ambiente para mejores condiciones de vida.

El curso fue dirigido a estudiantes y académicos orientados en las áreas ambientales, económicas y sociales, funcionarios gubernamentales con competencia en desarrollo urbano, planeación territorial y ambiental.



I Encuentro Regional sobre Violencia Social y el Suicidio en el Sureste



En el Aula Magna de la Universidad Autónoma del Carmen fue inaugurado el Primer Encuentro Regional sobre Violencia Social y el Suicidio en el Sureste de México 2013.

Evento coordinado por el Grupo Interdisciplinario sobre Violencia y Suicidio en el Sureste (GIVISS), con apoyo de la Universidad Autónoma de Campeche y la Secretaría de Salud del estado de Campeche.

En la inauguración estuvieron el rector de la UNACAR Sergio Augusto López Peña; por la Secretaría de Salud, Rosaura González Castillo; del Hospital Psiquiátrico de Mérida, Alejandra Aranda Vargas; por el GIVISS, Moisés Frutos Cortes.

El maestro López Peña inauguró el espacio donde se abordó como tema principal el suicidio.

Tras el acto inaugural, se ofreció la conferencia *Despedida sin adiós*, impartida por la doctora Alejandra Aranda Vargas, del Hospital Psiquiátrico de Mérida. Para concluir el Encuentro, se llevó a cabo el Foro *Prevención del suicidio desde un enfoque multidisciplinario*, donde participaron miembros del GIVISS y representantes de instituciones de salud.



Clausuran Programa PERAJ, Adopta un amigo



La Universidad Autónoma del Carmen es, por la calidad de sus programas educativos, la primera Institución de Educación Superior en todo el estado de Campeche que lleva a cabo el Programa PERAJ, Adopta un amigo, el cual forma parte de las actividades del Servicio Social Comunitario que realizan los estudiantes universitarios.

En su versión 2012-2013, participaron 20 estudiantes universitarios o tutores de las carreras de las áreas de educación, ciencias de la información y lengua inglesa. Ellos atendieron a 40 niños de las escuelas primarias *Niño Artillero* y *Francisco de la Cabada Vera*, adscritas a la Zona Escolar 022.

Cada alumno universitario asumió la responsabilidad de apoyar al niño que adoptó, en todas las actividades que realizaba, orientarlo en la parte académica cuando tenía alguna duda sobre tareas escolares y motivarlo para preservar las tradiciones.

El evento de clausura del programa PERAJ se realizó en la Sala Audiovisual del Campus *José Ortiz Ávila*, presidido por el rector Sergio Augusto López Peña; el coordinador de la Función de Servicios al Estudiante, Miguel Ángel Pech Jiménez; el jefe del Departamento de Servicio Social y Becas, Gonzalo Jiménez Torres.

Al tomar la palabra, Pech Jiménez comentó: "la alegría y la sencillez de cada uno de los niños que egresan del programa, será un grato recuerdo de su estancia en las aulas universitarias; lo será también de los padres de familia, ya que -sin su apoyo- no



hubiera sido posible el desarrollo de las actividades de PERAJ. Gracias por contribuir a la educación de calidad que nuestra sociedad demanda”, recalcó.

Por su parte, el rector López Peña agradeció a los pequeños y a sus padres, la confianza depositada en los estudiantes de la UNACAR. Los exhortó a continuar superándose todos los días, aprovechar la oportunidad de estar en este programa donde aprenden muchas cosas y saben que alguien se preocupa por ellos.

“Agradezco la confianza que han depositado en la Universidad para cambiar la vida de estos pequeños, ya que en este programa se les inculcan valores y fortalezas. Espero que hayan disfrutado de este tiempo en las instalaciones universitarias y esperamos que dentro de algunos años sean orgullosos delfines y también puedan formar parte de esta generación del programa PERAJ, muchas felicidades a todos”

Los tutorados presentaron bailes, un *sketch* titulado *Mi pequeña Naftali*, el grupo musical *Nacho* y la Sinfónica de Carmen. Las palabras de despedida estuvieron a cargo del tutorado, Yoshio Ángel de la Cruz Hernández. Cada presentación arrancó los aplausos de los asistentes, no exentos de una expresiva y cálida emoción.

Clausura del PERAJ en la comunidad de Xpujil Calakmul

El programa PERAJ, Adopta un amigo, clausuró sus actividades en la comunidad de Xpujil, Calakmul. De acuerdo con información del jefe del Departamento de Servicio Social y Becas de la UNACAR, Gonzalo Jiménez Torres, se trató de la primera generación del programa en aquella comunidad. Participaron como tutores estudiantes de la Unidad de Educación a Distancia en beneficio de 21 niños de sexto grado de la escuela primaria pública *Manuel Cresencio Rejón* de Xpujil, Calakmul.

Catorce universitarios trabajaron con los niños estimulando en ellos el deseo por continuar estudiando y llegar a una carrera universitaria. Compartieron alegrías y pláticas que derivaron en amistad. Asimismo, hicieron una excursión a la ciudad de San Francisco de Campeche y a la zona arqueológica de Edzná.

Durante ocho meses de trabajo y convivio, universitarios y alumnos de primaria se identificaron mutuamente y trazaron un camino a través del estudio que se vio abonado y fortalecido con valores éticos, morales e intelectuales que –sin duda- los ayudarán en el devenir de sus vidas, acotó Jiménez Torres.





Clausura Programa PERAJ, en Isla Aguada

Con la participación de 25 menores que asisten a la primaria *Carlos Cortes Castro* de la Villa de Isla Aguada, se llevó a cabo la clausura del Servicio Social Comunitario PERAJ "Adopta un amig@" 2012-2013.

El Proyecto PERAJ se ha convertido en la principal organización tutorial de Israel en la que participa el 20 por ciento de todos los estudiantes de licenciatura y colaboran actualmente 22 países, entre los que se encuentran Alemania, Argentina, Australia, Autoridad Palestina, Brasil, Bulgaria, Chile, China, Filipinas, Francia, Gran Bretaña, Holanda, Hungría, Irlanda del Norte, Islandia, Kenia, México, Nigeria, Nueva Zelanda, Singapur, Suecia y Uruguay.

En su versión de este año, participaron 15 estudiantes universitarios del área de Ciencias Económicas Administrativas de nuestra casa de estudios quienes atendieron a 25 niños de la escuela primaria de la Villa de Isla Aguada.

Como tutores de estos pequeños, quienes día a día viven en situaciones de pobreza y marginación, los universitarios tuvieron el compromiso y la responsabilidad de apoyar al niño que adoptó en todas las actividades que eran necesarias, así como orientarlo en la parte académica cuando tenían alguna duda sobre tareas escolares o motivarlos para preservar tradiciones.

El evento de clausura se realizó en la escuela primaria *Carlos Cortes Castro* y fue encabezado por el rector Sergio Augusto López Peña; el coordinador de la Función de Servicios al Estudiante, Miguel Ángel Pech Jiménez; el jefe del Departamento de Servicio Social y Becas, Gonzalo Jiménez Torres, autoridades educativas de este centro escolar.

En su intervención, Jiménez Torres informó que "el Proyecto PERAJ nace en Israel en el año 1974 y significa *flor* en hebreo. Es un proyecto experimental de apoyo de estudiantes de educación superior a niños y jóvenes que requieren de apoyo educativo y emocional, que residen en comunidades en desarrollo o marginadas. Por eso es muy importante para nosotros trabajar con los pequeños de esta villa y verlos crecer en todos los ámbitos", subrayó.



ACCIÓN DE CIENCIAS AMBIENTALES DÍA BOTÁNICO



Las palabras de despedidas fueron dadas por el tutorado, Caleb Eduardo Damas Benítez, quien agradeció a las autoridades universitarias por todo el apoyo brindado para poder mejorar su calidad de vida, conocer nuevas cosas y valorar lo que tienen. Sobre todo, agradeció el haber encontrado a alguien que se preocupa por ellos.

De igual forma, el tutor Carlos Adrián García Basto, estudiante de la DES Socio Económico Administrativas, dirigió unas palabras acerca de lo que vivió y de los cambios significativos que se logró con cada uno de los tutorados en esta generación 2012-2013. "Lo más importante, el haber vivido esta experiencia de dar un poco de su tiempo para lograr un pequeño cambio en estos niños que igual nos enseñaron muchas cosas, sobre todo, el estar agradecidos con lo que tienen".

En su momento, el rector López Peña exhortó a los niños a continuar superándose todos los días, aprovechar la oportunidad de estar en el programa PERAJ, donde aprenden muchas cosas y saben que alguien se preocupa por ellos. Les recordó a los padres que la educación no sólo es trabajo de las escuelas, sean primarias o universidades, se trata de un trabajo bilateral. "Ustedes igual preocuparse por lo que están aprendiendo sus hijos, involúcrense más, pero sobre todo, alíentelos a ser alguien, a pensar en grande. Es triste ver que de los 25 millones de niños que ingresan a las primarias, sólo tres millones tienen la oportunidad de acceder a una educación superior. 22 millones por diversas circunstancias se quedan en el camino. Hay que cambiar eso, hay que ser mejores día a día y no abandonar el camino de la educación", enfatizó.



Desde el año 2010, en que se inició un programa de Conservación y Restauración de Manglares en el sitio denominado Bahamitas, de Ciudad del Carmen, se han rehabilitado 160 hectáreas y se espera a corto plazo contribuir a la conservación de mil 300 hectáreas en esta zona, para beneficio de toda la comunidad.

El propósito de este programa fue la recuperación de una extensión de manglar en un estado degradado. El diagnóstico ambiental, la recuperación de la dinámica hidrológica, el monitoreo, el involucramiento social y capacitación, son algunas de las herramientas en que se apoyó el programa, coordinado por el Centro de Investigación de Ciencias Ambientales (CICA) de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) y el Proyecto Binacional del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México (GEM-GOM).

En las instalaciones del CICA, ubicado en el Jardín Botánico de la UNACAR, se presentaron los resultados obtenidos durante tres años de trabajo en el programa mencionado.

El rector Sergio Augusto López Peña presidió el evento, acompañado por el gerente de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR) Campeche, Jorge Isaac Brown Filigrana; el director del área de Protección de Flora Y Fauna Laguna de Términos, José Hernández Nava; el coordinador de Monitoreo del Proyecto Binacional Gran Ecosistema Marino Golfo de México, Javier Acevedo García; el director del Instituto EPOMEX de la Universidad Autónoma de Campeche, Guillermo Villalobos Zapata; el coordinador de la Estación Carmen del Instituto de Ciencia del Mar y Limnología de la UNAM, Alejandro Pérez Ponce.

Los especialistas del programa, Arturo Zaldívar Jiménez y Rosela Pérez Ceballos, explicaron el porqué se propuso un modelo de restauración ecológica para la conservación y restauración de manglares basado en cinco ejes: diagnóstico ambiental, acciones de restauración, monitoreo de los indicadores de éxito, capacitación y educación ambiental y sostenibilidad de la restauración.

Reconocieron que los resultados ecológicos y las acciones de restauración se redujeron en el tiempo de residencia del agua y salinidad del suelo de los manglares degradados y con ello se fortaleció la regeneración natural de esa especie.

Tras implementar un plan de conservación y restauración ecológica, se han rehabilitado 160 hectáreas en la zona de Bahamitas pero la meta, a corto plazo, es contribuir con la conservación de mil 300 hectáreas del ecosistema manglar incluyendo sus funciones y servicios ambientales.

Además, están los resultados sociales y de gestión. Más de 550 pobladores de la comunidad de Isla Aguada participaron en el programa, conformados en una sociedad cooperativa de restauradores.

Los resultados que se presentaron son el esfuerzo conjunto, en coordinación y con el soporte de la Secretaría

Resultados del Programa de Manglares



de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), la CONAFOR, la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas y la comunidad de restauradores de Isla Aguada.

Justifica la restauración el hecho que en Carmen se concentra la mayor población y las actividades económicas importantes para la región. Las actividades humanas y las perturbaciones naturales han tenido un efecto sobre los manglares, por lo que se presentan zonas con necesidades de restauración.

El objetivo fue implementar un plan de conservación y restauración ecológica en los manglares de Ciudad del Carmen con un enfoque ecosistémico, ciencia aplicada para la restauración, participación comunitaria y de coordinación interinstitucional; todo ello para contribuir con la conservación de 1300 hectáreas del ecosistema de manglar y por ende a la recuperación de sus funciones y servicios ambientales.

Entre los resultados ecológicos destaca que con las acciones de restauración, se redujo el tiempo de residencia del agua y la salinidad del suelo en los manglares degradados y con ello se fortaleció la regeneración natural del manglar.

También estuvieron presentes, el subgerente de reforestación y conservación de la CONAFOR, Filiberto Sánchez Zarraga; el subgerente de reforestación y conservación del estado de Campeche, Antonio Álvarez Torres; la coordinadora de la DES Ciencias Naturales, Rocío Barreto Castro; el coordinador Administrativo de Planeación de la UNACAR, Juan Pablo Cetina Monterrey; la directora del CICA, Emma Guevara Carrió; la líder de restauradores de Isla Aguada, Herminia Rejón Salazar, profesores y alumnos de la maestría de ciencias ambientales.

Jornadas infantiles para aprendizaje del inglés y francés

La Dependencia Académica de Educación y Humanidades (DES-DAEH) ofrece, como cada año, las Jornadas Infantiles para el Aprendizaje del Inglés y Francés, con duración de dos semanas, que comprenden del 5 al 16 de agosto.

Debido a las necesidades mundiales de comunicación y educación, el estudio de idiomas como el inglés y francés desde temprana edad se torna algo primordial para preparar a los niños a enfrentar el futuro. Por ello, la Universidad Autónoma del Carmen ofrece durante el verano las Jornadas Infantiles para el Aprendizaje del Inglés y francés, dirigidas a niños de nivel preescolar y primaria.

El objetivo de las jornadas es motivar a los niños en el aprendizaje de una o más lenguas extranjeras en un ambiente dinámico, creativo y extracurricular donde se emplean las técnicas de aprendizaje acelerado.

Rosa Adriana May Meléndez y Marla Pérez Barriga, responsables de las jornadas, sostuvieron que además sirven para adentrar a los pequeños en el conocimiento de una lengua extranjera, en este caso, inglés o francés, de manera clara y divertida. Acorde con las edades de los pequeños que asisten.

Cabe mencionar que alumnos de la licenciatura en lengua inglesa apoyan en los trabajos de grupos, bajo la coordinación de las responsables.

Los universitarios tienen como principal objetivo desarrollar, en dos semanas, la creatividad en los menores, enseñarles frases para comunicarse en el nivel básico de inglés y francés, fomentar el trabajo en equipo e instruir a los infantes sobre lo más representativo de los dos países a través de diversas actividades didácticas.



Rinden homenaje a María Pacheco Blanco



A 51 años de su fallecimiento, la profesora María Magdalena Pacheco Blanco fue homenajeada por la Universidad Autónoma del Carmen y por el H. Ayuntamiento de Carmen, de manera conjunta, el 21 de agosto, ante el busto de la maestra emérita en los jardines de la Dependencia Académica de Educación y Humanidades de la UNACAR.

Con la representación del rector Sergio Augusto López Peña, asistió el coordinador de Extensión Universitaria, Juan Manuel Carrillo; la directora de Difusión Cultural, Melenie Guzmán Ocampo; maestros y alumnos, que evocaron la memoria ejemplar de quien escribió el *El Terruño*, himno dedicado a Ciudad del Carmen, que se cantó en los planteles educativos de la isla durante la primera centuria del siglo XX.

Asimismo, se recordó que escribió un libro de Geografía de Campeche, que se editó con los auspicios del presidente Porfirio Díaz, como libro de texto en las escuelas primarias de Carmen.

Por parte del Ayuntamiento de Carmen, asistió la directora de Educación y Cultura, Isabel Uc Fajardo. Como invitados especiales, estuvieron las hermanas Adela y Dolores Cetina Ruiz, sobrinas de la extinta educadora. También participaron niños del cuarto grado de la primaria *María Pacheco Blanco* del turno matutino.

Gloria Hernández Marín, de la Dependencia Académica de Ciencias Educativas leyó una reseña de la vida de la homenajeada. Posteriormente, las autoridades presentes colocaron la ofrenda floral a los pies del busto y montaron la guardia de honor.

Las maestras Anarelys Garriga Sosa y Yuridia Velasco Sosa, de la Escuela de Iniciación Musical de la UNACAR, interpretaron *El Terruño*. Para finalizar, todos los presentes interpretaron los himnos Universitario y Campechano, respectivamente.



Final del Primer Concurso de Declamación Institucional

Se llevó a cabo la final del Primer Concurso de Declamación Institucional, organizado por la Academia de Español de la Preparatoria Campus II y la Dirección de Difusión Cultural de la UNACAR, en el auditorio *Miguel Zepeda García* del Centro Cultural Universitario.

Obtuvieron los primeros lugares en la categoría A: Juan Daniel Frías Sosa, con el poema titulado *Felipe*; segundo lugar, Adhara Monserrat Chan Magaña, con el poema *La cabeza del Rabi*; tercer lugar: Angélica Vaelier Acosta, con el poema *Lo que hizo falta*.

En la categoría B. Primer lugar, Beatriz de la Massa Domínguez, con el poema titulado *El perro herido*; segundo lugar, Italia Mendoza Muñoz, por su poema *La guaja*; tercer lugar: Amparo Trinidad García, con la poesía *Cedro y caoba*.

El jurado calificador del concurso estuvo conformado por el licenciado Joel Acuña Gálvez, jefe de Radio y Televisión de la UNACAR; el licenciado Jorge Elías Espinosa Ráfull, coordinador del Museo *Victoriano Niévez Céspedes* el profesor Ricardo Alonso Lara Trejo, coordinador Académico de la Escuela Secundaria Técnica número 7.

Irlanda Marín Ancona, de la Academia de Español, dijo que el comité organizador quedó satisfecho con la realización del *Primer concurso de Declamación*. Se sentaron las bases para la segunda edición en 2014.



El montaje *El Rey de la Vela* busca atraer al espectador activo: Pérez Falconi

Con el montaje *El Rey de la Vela*, el grupo teatral universitario *Lol-Béh* busca atraer al espectador activo al abordar temáticas como el juego de poder, política, traición, homosexualidad, entre otros tópicos que invitan a la reflexión entre el público.

El director de *Lol-Béh* Teatro Universitario, José Manuel Pérez Falconi, dijo que esta es una propuesta interesante, que deja la obra clásica y reta al espectador. La temática en general es resultante del síntoma de la decadencia y de una burguesía en quiebra ubicada en un futuro carmelita.

El Rey de la Vela consolida el trabajo de 14 jóvenes actores bajo la dirección de Pérez Falconi. Puesta en escena que busca participar en festivales como el Festival Nacional e Internacional de Teatro Universitario UNAM, adelantó el director.

Es preciso mencionar que la primera temporada -de las dos que realiza al año *Lol-Béh Teatro Universitario*- se efectuó los días 7, 8 y 9 de junio en el auditorio *Miguel Zepeda García* del Centro Cultural Universitario.





Calendario escolar 2013-2014
Nivel Superior



- Inicio y fin de curso semestral
- Inicio y fin de curso intersemestral
- Inscripciones y reinscripciones
- Semana de inducción
- Inscripciones de posgrado
- Inicio y fin de curso propedéutico semestral a distancia
- Cierre de impresión de actas de calificaciones del semestre
- Cierre de impresión de calificaciones de intersemestral
- Cierre de información para reportes estadísticos
- Vacaciones de invierno y verano
- Vacaciones de carnaval y semana santa
- Fundación de la Institución
- Días inhábiles
- Jornada de capacitación docente
- Inscripción a los cursos intersemestrales
- Trabajo colegiado
- Jornada universitaria de puertas abiertas
- Día del sindicato

ACTIVIDADES ACADÉMICAS ADMINISTRATIVAS	2013	2014
Captura de grupos intersemestrales	2-6 / Diciembre	2-6 / Junio
Captura de grupos nuevo ingreso	1-3 / Julio	1-3 / Julio
Captura de grupos semestrales	8-10 / Julio	27-29 / Enero
Recepción de solicitud de equivalencias y revalidaciones	1-2 / Agosto	13-15 / Enero
Captura de otras funciones y recepción, análisis y dictamen de plantillas	2-6 / Septiembre	17-21 / Febrero
Evaluación de profesores	4-30 / Noviembre	5-30 / Mayo
Convocatoria profesores nuevo ingreso	5 / Nov-2 / Dic	2-23 / Junio
Exámenes de oposición	1-5 / Julio	6-10 / Enero 30 / Jun-04 / Jul
Resultados y dictamen de exámenes de oposición	8-12 / Julio	18-16 / Enero 9-10 / Julio
Capacitación de profesores de nuevo ingreso	5-16 / Agosto	27 / Ene-7 / Feb
Captura de secuencias de aprendizaje	01-29 / Agosto	4-28 / Febrero

DÍAS HÁBILES SEMESTRE A	80
DÍAS HÁBILES INTERSEMESTRAL A	20
DÍAS HÁBILES SEMESTRE B	75
DÍAS HÁBILES INTERSEMESTRAL B	20



Calendario escolar 2013-2014
Nivel Medio Superior



- Inicio y fin de curso semestral
- Inicio y fin de curso intersemestral
- Inscripciones y reinscripciones
- Semana de inducción y propedéutico
- Inscripción a los cursos intersemestrales
- Fundación de la Institución
- Cierre de impresión de actas de calificaciones del semestre
- Cierre de impresión de calificaciones de intersemestral
- Cierre de información para reportes estadísticos
- Vacaciones de invierno y verano
- Vacaciones de carnaval y semana santa
- XIV Coloquio nacional de formación docente (NMS)
- Días inhábiles
- Jornada de capacitación docente
- Trabajo colegiado
- Captura de secuencias didácticas
- Día del sindicato
- Jornada universitaria de puertas abiertas
- Graduaciones

ACTIVIDADES ACADÉMICAS ADMINISTRATIVAS	2013	2014
Captura de grupos intersemestrales (primer preinter)	2-13 / Diciembre	2-11 / Junio
Captura de grupos intersemestrales (segundo preinter)		16-22 / Enero 26 / Jun-2 / Jul
Captura de grupos de nuevo ingreso	1-3 / Julio	1-3 / Julio
Captura de grupos de nuevo ingreso	1-8 / Agosto	6-30 / Enero
Recepción de solicitud de equivalencias y revalidaciones	1-2 / Agosto	14-15 / Enero
Captura de otras funciones y recepción, análisis y dictamen de plantillas	2-6 / Septiembre	17-21 / Febrero
Evaluación de profesores	4-30 / Noviembre	5-30 / Mayo
Convocatoria profesores nuevo ingreso	5 / Nov-2 / Dic	2-23 / Junio
Exámenes de oposición	1-5 / Julio	6-10 / Enero 30 / Jun-04 / Jul
Resultados y dictamen de exámenes de oposición	8-12 / Julio	20-21 / Enero 9-10 / Julio
Capacitación de profesores de nuevo ingreso	5-16 / Agosto	27 / Ene-7 / Feb

DÍAS HÁBILES SEMESTRE AGOSTO 2013	80
DÍAS HÁBILES 1er. INTER ENERO 2014	13
DÍAS HÁBILES 2do. INTER ENERO 2014	5
DÍAS HÁBILES SEMESTRE FEBRERO 2014	75
DÍAS HÁBILES 1er. INTER JUNIO 2014	13
DÍAS HÁBILES 2do. INTER JULIO 2014	5



UNACAR
Universidad Autónoma del Carmen
"Por la Grandeza de México"

Festival de Danza Carmen 2013

www.unacar.mx