

DIRECTORIO

CP. Nicolás Novelo Nobles
Rector

Ing. Guadalupe de la Cruz Benítez
Secretario General

Psic. Juan Manuel Carrillo
Coordinador de Extensión Universitaria

LCC. Melenie Guzmán Ocampo
Directora de Difusión Cultural

LDG. Ana Isabel Polkey Gómez
**Departamento de Fomento Editorial
Diseño y diagramación**

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

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

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

LCC. María Elena Márquez Almazán
Redactores

C. Rubén Alexander Sánchez Morales
C. Román Jesús Sánchez Pérez
Fotografía

Ing. Mario Brito Ávila
Caricatura

Lic. Eduardo Martínez Hernández
Corrector de estilo



Gaceta Universitaria es el órgano oficial informativo de la Universidad Autónoma del Carmen, editado por el Departamento de Fomento Editorial.

La presente impresión corresponde a la publicación número 183 de la segunda quincena de abril de 2008.

Certificado de licitud de título 11183. Certificado de licitud de contenido 7814, número de reserva al título de derechos de autor 04-1999-121517522000-109.

El presente número se terminó de imprimir en Villahermosa, Tabasco, en los talleres de GR editorial; e-mail: gr_01@mexico.com, con un tiraje de 2000 ejemplares. Este ejemplar es gratuito.

Los artículos de esta publicación reflejan el quehacer del articulista, por lo que las opiniones vertidas son responsabilidad del autor.

Oficinas del periódico: calle 20 B No. 8 A, edificio Liceo Carmelita, colonia Guanal, C.P. 24130, teléfonos: (938) 38 28894 y (938) 38 11018 ext. 1402.



Algo para reflexionar.....

En sus inicios, nuestro planeta era muy diferente a como es en la actualidad. Tenía una composición química distinta, su temperatura era más elevada, su relieve era otro... pese a lo que sabemos, a lo largo de nuestra vida, aún resulta difícil imaginarnos que la Tierra evoluciona al igual que lo hace todo lo que en ella habita.

Nuestro planeta ha cambiado, especialmente, gracias a nuestra falta de conciencia. Lo más grave de esta situación es que de las acciones que adoptemos hoy, será el futuro que construyamos para nuestros hijos y nietos. Cada una de ellas, son un poco más de un largo camino que debemos recorrer para poder vivir en un mundo limpio, sano, justo, equitativo, solidario. Los niños y jóvenes tienen un papel muy importante que cumplir en esta tarea. Por un lado, son quienes mañana habrán de tomar las decisiones que afectarán nuestro planeta. Por otro, son un porcentaje muy importante de la población que ya sufre los daños ambientales.

Los desastres naturales son impredecibles. Y si a ello le aunamos las agresiones que le hemos hecho a nuestro planeta, los desequilibrios son mayores. ¿Hasta dónde queremos llegar con esta carrera de destrucción? Asumimos que la vida en nuestro planeta está en riesgo. Ha sido aceptado así por los gobiernos de la Tierra, pero todavía no se ven signos de querer cambiar la actitud depredadora y destructiva que ha emprendido el hombre civilizado contra su casa común: el planeta.

Si no modificamos muchos de nuestros patrones culturales y sumamos esfuerzos para emprender acciones permanentes y libres de egoísmos que nos permitan recobrar nuestra armonía con el medio ambiente, la tierra resentirá pronto un irreversible deterioro de sus recursos y, en consecuencia, toda la infraestructura realizada por el hombre habrá sido en vano.

Nuestro planeta es una verdadera obra de arte, su perfección supera cualquier realización ejecutada por el hombre. Es un sistema maravilloso que vale la pena cuidar porque nos provee de casa, alimento, vestido, recreación y vida. Cuidar de él equivale a crecer juntos, en armonía, con el tiempo y la naturaleza. Creemos que los desastres mencionados son una advertencia de que algo estamos haciendo mal. No es tarde todavía para corregirlo. Empecemos ahora mismo.



Ya circula *Tecnociencia*, la revista arbitrada de la UNACAR

Tecnociencia, revista arbitrada de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) fue presentada a la comunidad universitaria y carmelita en general., su objetivo principal es divulgar el trabajo de investigación que realiza la comunidad científica en los ámbitos local, regional, nacional e internacional.

La primera edición corresponde al semestre julio-diciembre del 2007, dijo su presentador, Jesús Jaime Guerra Santos. Previo hubo un trabajo de dos años por parte de personal del Departamento de Fomento Editorial y de la Dirección de Difusión Cultural.

Todos los artículos recepcionados para publicarse se sujetan a un proceso de revisión o arbitraje, lo que da mayor confianza a los investigadores tanto de casa como los de otras universidades del país. La revista nace con los lineamientos que solicita el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) para poder ingresar en un futuro cercano al índice de revistas arbitradas de la institución.

Guerra Santos explicó la revista estará nutrida en un 60% de la contribución de investigadores foráneos, incluso de investigadores internacionales; el 40% de artículos publicados será de investigadores locales que prestan sus servicios en la UNACAR.

En la presentación se contó con la presencia de Julia Cerón Bretón, investigadora de la Facultad de Química, quien también colabora en *Tecnociencia*; el editor en turno, Jesús Jaime Guerra Santos; el coordinador de Extensión Universitaria, Juan Manuel Carrillo; la directora de Difusión Cultural, Melenie Guzmán Ocampo; la responsable del Departamento de Fomento Editorial, Ana Isabel Polkey Gómez, además de investigadores de esta casa de estudios que publicaron artículos en la recién nacida *Tecnociencia*.



La Academia de Español celebró el Día Mundial del Libro

Alumnos de la Academia de Español participaron en las actividades que programó la academia con motivo de la celebración del Día Mundial del Libro y los Derechos de Autor.

Durante el acto inaugural presentaron a las personalidades de la universidad: la coordinadora de Educación Media Superior en la UNACAR, Mariela Díaz Chable; el director de la Unidad Académica Campus II, Miguel Ángel Pech Jiménez; la secretaria Académica de la Preparatoria, Luisa Montero Alvarado, y a la jefa del Departamento Psicopedagógico, María del Carmen Duarte Cardel.

Luego, el líder de la Academia de Español dirigió un breve mensaje alusivo a la fecha. Acto seguido, los alumnos Mariel Sonda Cornelio y Cristián Enrique Velázquez González, recitaron el poema *El guardián de los libros*.

Fue exhibido un video realizado por alumnos del cuarto semestre grupo "G", con un mensaje a todos aquellos que no les gusta leer o que sólo lo hacen por obligación.

Y para concluir la ceremonia con motivo del día del libro, alumnos del cuarto semestre grupo "F", presentaron un sketch divertido y titulado *El juicio del libro*.

En cada una de estas presentaciones los alumnos mostraron entusiasmo, sobre todo la coordinación, para realizar eventos de este tipo donde invierten tiempo extra para los ensayos.

Juana Alvarado Martín, responsable de este acto, comentó que es una gran satisfacción ver las ganas que tienen los estudiantes por hacer bien las cosas y dar muestras del talento con el que cuenta cada uno.



Después de la ceremonia, alumnos, profesores, secretarías y personal de servicio, participaron en la Hora de la Lectura, cuyo fin es el de promover y fomentar la lectura. Esta actividad fue instituida desde el 31 de agosto del 2004.

En esta ocasión participaron aproximadamente 950 alumnos, 39 profesores, tres secretarías y 10 personas del área de servicios y mantenimiento.



Rescatan plantas típicas de la región en el Día de la Tierra

Como parte de la conmemoración del Día Mundial de la Tierra, universitarios que cursan sus estudios en el Campus III de la Universidad Autónoma del Carmen, llevaron a cabo la actividad de rescatar *cicadas*, un grupo de plantas primitivas con aspecto de palmeras típicas de la región. La actividad fue coordinada por el administrador del Jardín Botánico, Enrique López Contreras.

Unos 20 alumnos de la Dependencia Área Ciencias Naturales y Exactas, específicamente de la carreras de ingeniería en acuicultura y la licenciatura en administración de recursos naturales, participaron en las labores de rescate, las cuales consistieron en ubicar las *cicadas*, desenterrarlas sin dañar su bulbo o cebolla y luego ponerlas a resguardo a las instalaciones del Jardín Botánico.

Las cycas o fósiles vivientes, reciben este nombre porque este grupo de plantas alcanzó su punto más alto de evolución en el mesozoico, hace unos 200 millones de años, y desde entonces han ido declinando sin que muestren cambios apreciables en su evolución. Serán finalmente plantadas en áreas verdes o jardineras, una vez que los trabajos de construcción concluyan en el Campus III.

Academia

Elaboran anticipadamente el plan de trabajo semestral del Campus II

Cada inicio de semestre, los líderes de academia de la Preparatoria Campus II se reúnen con los respectivos profesores adscritos para planear las actividades a realizarse durante el semestre. Posteriormente con la secretaria Académica presentan el calendario o plan de trabajo semestral.

Esto es posible por la excelente coordinación que tienen los profesores de la Unidad Académica. Trabajan para tener a tiempo y poder gestionar el apoyo que necesiten de acuerdo con las actividades, dijo la secretaria Académica de la escuela, Luisa Montero Alvarado.

En el plan semestral

se encuentran programados conferencias, talleres, cursos, proyecciones de material didáctico, lecturas, prácticas de turismo, encuentro de bandas de rock, visitas a laboratorios, encuentros recreativos de juegos tradicionales, viajes de estudios, obras de teatro, visita a parques ecológicos, visitas a empresas o a instituciones, entre otras actividades.

El grupo de profesores se caracteriza por ser un equipo coordinado. Gusta de planear las cosas, enfocarlas y visionarlas. Esto evita suspender clases o estar en reuniones a cada rato con los docentes, perdiendo tiempo.

Por último, Montero



Secretaria Académica de la Preparatoria Campus II, Luisa Montero Alvarado.

Alvarado se dijo satisfecha de contar con la plantilla de docentes porque son muy trabajadores, participativos, entusiastas.

Eligió nueva sociedad de alumnos la DES-DACI

Sólo un cincuenta por ciento del total de la población estudiantil de la Dependencia Área Ciencia de la Información emitió su voto para elegir a la nueva sociedad de alumnos que los representará durante los próximos dos años.

La urna electrónica, facilitada por el Instituto Electoral del Estado, fue instalada en punto de las 8:20 de la mañana el 17 de abril, en el lobby del Centro de Tecnología de la Información, a donde a los alumnos poco a poco acudieron para sufragar por una de las dos planillas inscritas.

La mesa electoral estuvo conformada por Víctor Manuel González Ocaña, presidente del comité electoral estudiantil universitario; Priscila Ek Valle, presidente adjunto del comité electoral estudiantil de la FEUCAR; Carlos Joaquín Vela Burgos fungió como escrutador, mientras que Jean Carlo Pantoja Jiménez fue designado como secretario de actas y acuerdos. Por otra parte, José Velueta Franco Pérez fue el representante de la planilla blanca y Ángel Rivera Méndez representó a la verde.

A las 19:04 horas fue cerrada la urna electrónica; inmediatamente el equipo arrojó una hoja con los resultados del plebiscito.

Del total de 450 estudiantes de ingeniería en sistemas computacionales, licenciatura en informática, e ingeniería en computación, sólo 225 sufragaron, lo que corresponde al 53 por ciento. De ese porcentaje, 137 votos fueron para la planilla verde y 75 para la planilla blanca. Trece votos fueron nulificados. La planilla verde se levantó con la victoria. Su presidente es Lucio Joaquín Díaz Gutiérrez.

Por último, los integrantes de la mesa electoral firmaron el acta de resultados, la cual fue entregada al notario público, José Cesáreo Chi Cobos, quien dio fe y legalidad de este proceso.



Postgrado a profesores de la UNACAR sobre sedimentos marinos

Del 14 al 25 de abril se llevó a cabo el curso de posgrado: *Sedimentos Marinos, su utilidad en el monitoreo ambiental*, impartido por el doctor Gustavo Arencibia Carballo y el maestro en ciencias Norberto Capetillo Piñar, científicos del Centro de Investigaciones Pesqueras de La Habana, Cuba.

El curso estuvo dirigido a profesionales de organismos de gobierno, instituciones académicas, centros de investigación, empresas productivas, universidades y estudiantes de carreras afines. Fue impartido en el Jardín Botánico de la UNACAR.

El objetivo fue obtener, mediante el curso teórico práctico, conocimientos y habilidades sobre problemas de las zonas costeras enfocados en los sedimentos marinos como herramienta de análisis en su identificación, evaluación, para lograr una mejor protección de los recursos naturales.

Clasificación de sedimentos, biotopos marinos de fondos blandos, contaminantes orgánicos persistentes, toxicología, técnicas y sistemas de muestreos son sólo algunos de los temarios abordados en clases.

La calificación final de los participantes consistió en actividades prácticas, donde se buscó que demostrara los conocimientos adquiridos durante el curso.

El posgrado fue auspiciado por la Universidad Autónoma del Carmen y por la Fundación Nictiha América, A. C.

Alumnos de química trabajan en proyectos destinados al reciclaje de residuos sólidos

Alumnos del octavo semestre de ingeniería química se encuentran trabajando en proyectos, a través del curso de manejo integral de residuos sólidos y peligrosos, bajo la asesoría de Silvia Campos García, profesora de tiempo completo de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR).

Son tres proyectos diferentes que trabajan seis alumnos del octavo semestre de la carrera de ingeniería química área ambiental. Agrupados por pareja están desarrollando trabajos por medio de los cuales obtendrán fundamentos básicos y herramientas necesarias para la gestión y el manejo integral de los residuos sólidos y peligrosos en dicha facultad. Los proyectos *Degradación de materia orgánica por el método de compostaje*, *Manejo integral de residuos sólidos y peligrosos* y *Programa universitario de manejo de residuos tóxicos y peligrosos*, buscan que el alumno aprenda a identificar, clasificar, cuantificar, analizar, minimizar y controlar la generación de los residuos sólidos aplicando la tecnología y los sistemas de tratamiento para reducir el impacto ambiental.

Por otra parte, además de dejar implementado el plan de manejo de residuos sólidos, también buscarán difundirlo a través de los medios impresos de la universidad, como la revista *Acalán*, donde mostrarán un artículo con gráficas y todas las fórmulas utilizadas en el desarrollo de los proyectos.

Comentó que estos trabajos iniciaron en febrero y han de concluir en julio, para que en agosto puedan publicarse los resultados.



Alumnos responsables de los proyectos y la profesora Silvia Campos García.

Compostas para producir abono nutriente para la jardinería

Uno de los tres proyectos, en los que se encuentran trabajando los alumnos de Ingeniería Química a través del curso *Manejo integral de residuos sólidos y peligrosos*, es el de *Degradación de materia orgánica por el método de compostaje*.

Los alumnos responsables del proyecto son Diana Lizett Damián

Hernández y Reyna Cristina Sánchez Junco. Ellas están trabajando con compostas, estas son una forma de reciclaje materia orgánica que se lleva a cabo gracias a la acción de microorganismos para obtener la degradación de materia orgánica para producir un abono rico en nutrientes que pueden ser utilizados en jardinería.

El objetivo principal que ellas denominaron es el utilizar la materia orgánica de procedencia doméstica constituida, de frutas, verduras y hojas secas con la finalidad de transformarla en abono, la meta esencial es analizar el compostaje analizando el pH, humedad, nitrógeno, temperatura, sólidos volátiles, carbonos etcétera, con el fin de conocer el valor nutricional para poder utilizarla como alternativa de fertilizante orgánico natural.

Comentaron que a este trabajo le dedican todas las mañanas, revisan el proceso diario que van teniendo las compostas, y por el momento las tienen resguardadas en casa de una de ellas y diariamente se reúnen para darle los cuidados que necesita este trabajo, en un mes y medio las trasladaran al campus universitario para que la profesora responsable de la materia Silvia Campos García realice la revisión correspondiente.



De izquierda a derecha: Diana Lizett Damián Hernández y Reina Cristina Sánchez Junco.

Pretenden alumnas a través de proyecto inculcar en la comunidad universitaria, la cultura del reciclaje de papel

A través del mismo curso *Manejo integral de residuos sólidos y peligrosos*, alumnas de ingeniería química, se encuentran trabajando en un proyecto denominado por ellas mismas *Reciclaje del papel generado en la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Carmen*.

El proyecto *Reciclaje del papel generado en la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Carmen*, denominado así por las mismas alumnas en una primera etapa está delimitado a la Facultad de Química, para después realizarse en toda la universidad. Las

alumnas son Dariana Lili Cárdenas Guzmán y Karina del Carmen Padilla García.

Los residuos sólidos constituyen un problema social debido a una vez que un artículo pierde su valor completa su vida útil, caduca su función primaria y se convierte en basura. Se clasifican en orgánico estos pueden ser papel restos de alimentos y estiércol que se degradan por la acción biológica. Los inorgánicos son todos los desechos biodegradables como plástico, lata, metales, llantas etcétera.

Como objetivo principal, a través de este proyecto conocerán la cantidad de papel generado en la Facultad de Química con el fin de reciclarlo.

Las metas son concientizar a los estudiantes y docentes de la importancia de la clasificación de los residuos sólidos.

Para desarrollar esta labor, las alumnas se dieron a la tarea de colocar recipientes en todos los salones de la Facultad de Química, con el fin de que los alumnos depositen el papel generado durante el tiempo que permanecen en el aula. Los recipientes para la recolección de papel también fueron colocados en el Campus III, y es ahí donde más se genera el material.

Cabe mencionar que el papel generado es pesado semanalmente para conocer cuanto se produce por día, semana y mes.

Por último las alumnas mencionaron que al final del proyecto esperan como resultado haber inculcado en la comunidad universitaria, la cultura del reciclaje.



Dariana Lili Cárdenas Guzmán

Alumnos trabajan para tener un control en manejo de residuos tóxicos y peligrosos en los laboratorios de química

Otros de los proyectos, en los que se encuentran trabajando los alumnos de Ingeniería Química, es el de *Programa universitario de manejo de residuos tóxicos y peligrosos*. Bajo la responsabilidad de Juana Lucía Cruz Arias y Joaquín Humberto Moreno López.

Explicaron que la inquietud de desarrollar este proyecto nació al percatarse de que en los laboratorios de docencia e investigación de la Facultad de Química no hay un manejo adecuado de los residuos tóxicos y peligrosos.

Establecer un programa para el manejo de estos residuos peligrosos, el porque los residuos que se generan en los laboratorios presentan en general una característica de gran variedad y de alta peligrosidad y de escaso volumen que hace que su gestión presente una problemática distinta a los residuos que son de origen urbano e industrial.

Estos alumnos tienen muy claro cuales son las metas de este proyecto, es llevar un control adecuado en cuanto al manejo de los residuos tóxicos y peligrosos en los laboratorios de docencia e investigación de la Facultad de Química. También la implantación de un sistema de clasificación y almacenamiento de reactivos de acuerdo a las sustancias manejadas dentro de los laboratorios como recolección del reactivo, tratamiento y la disposición final de estos, entre otras.

Por otra parte detalló que los residuos peligrosos son todos aquellos residuos en cualquier estado físico, que por sus características presentan un peligro para el equilibrio ecológico.

Al final del proyecto se elaborará un manual sobre el procedimiento para el almacenamiento, tratamiento y disposición final de los residuos peligrosos con ayuda de recopilación de información como: procedimientos usados en otras instituciones y normas vigentes de los residuos peligrosos.

Los laboratorios que abarca este proyecto de los universitarios son: laboratorio de control y calidad, laboratorio de ciencias básicas, laboratorio de simulación de procesos, y en el laboratorio de ingeniería ambiental.



Joaquín Humberto Moreno López y Juana Lucía Cruz.

Posteriormente se darán a conocer avances o resultados de todos estos proyectos elaborados por los alumnos del octavo semestres de ingeniería química área ambiental.

cultura

Banda de Guerra de UNACAR obtiene III lugar en campeonato regional

La Banda de Guerra de la Universidad Autónoma del Carmen obtuvo el tercer lugar en la *Copa Piratas* edición 2008, torneo regional de bandas de marcha organizado el 12 de abril en la ciudad de San Francisco de Campeche.

Participaron bandas representantes de las ciudades de Centla, Mérida, Chetumal y Ciudad del Carmen. La competencia se desarrolló en la Unidad Deportiva 20 de Noviembre. Consistió en cinco etapas, donde los integrantes tocaron marchas específicas, toques obligatorios y otras de criterio libre.

Tras la presentación de las seis bandas de guerra, los lugares quedaron de la siguiente manera; el lugar de honor fue para la banda *Los Faisanes* del Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios número 112, de la ciudad de Mérida, Yucatán. El segundo lugar lo obtuvo la *Fraternidad Ángel Alonso Suárez Cárdenas*, de Centla Tabasco. El tercer sitio fue para la Banda de Guerra de la UNACAR, única agrupación que representó al estado de Campeche.

Los tres primeros lugares obtuvieron su pase a la competencia nacional que se desarrollará los días 2, 3 y 4 de mayo en la Ciudad de México; pero debido al compromiso de encabezar el desfile conmemorativo por el 146 aniversario de la Batalla de Puebla el próximo 5 de mayo, los carmelitas no podrán asistir a esta importante competencia.

Ángel Humberto Notario Díaz, instructor de la Banda de Guerra de la UNACAR, invitó a la comunidad carmelita para que acudan a presenciar el desfile del 5 de Mayo, ya que además de ver a las mejores bandas de marcha de la ciudad; una vez concluido el recorrido tradicional, la Banda de Guerra de esta casa de estudios efectuará una exhibición en la explanada del Centro Cultural Universitario.



Maestros de la UNACAR participan en proyecto de turismo



para ello.

Celestina López Robles, docente de la dependencia de educación superior área socio económico administrativa (DES-DASEA), reveló que el proyecto se denomina *Actividades turísticas potencialmente rentables en el municipio de Carmen*. Los profesores Joaquín Maldonado Escalante, Guadalupe Calderón Gómez, Asenet Cano Alamilla, adscritos a la DES-DASEA, y Rosetti Tapia, del Centro de Idiomas, también participa.

El objetivo de este proyecto se enfoca al análisis de los escenarios sociales, culturales, económicos y naturales del Municipio de Carmen, con el propósito de identificar actividades potencialmente turísticas que promuevan el desarrollo sustentable del estado de Campeche, así como su integración al desarrollo turístico regional, nacional e internacional.

En cuanto a cómo se está realizando esta investigación, López Robles indicó que tienen varios puntos específicos estipulados en el proyecto, los cuales se enfocan a identificar diversos escenarios naturales que hay en Ciudad del Carmen a fin de escoger los que pueden ser propicios al turismo. Reconocer los grupos étnicos, las tradiciones, las costumbres, la religión y la gastronomía típica, también

formará parte de él. Será turismo sustentable con el objetivo de no dañar la riqueza natural de esta isla.

A la fecha, los maestros se encuentran creando herramientas para estimar la derrama económica de esos lugares, donde también medirán para ver en que época fluye más el turismo y la derrama económica que dejarían a la isla. En función a eso, estarán en condición de identificar qué lugares y qué negocios pueden colocar en esos lugares.

La investigación tendrá una duración de dos años. Además, publicarán artículos, elaborarán una cartografía donde se ubiquen los escenarios de mayor belleza natural de Carmen, propicios para el turismo. Servirá también para que algunos alumnos de licenciatura y de maestría puedan desarrollar tesis.

Una segunda etapa se incluirá una muestra fotográfica para incentivar a la gente de la localidad a participar y mostrar la riqueza natural de la isla. Servirá para que la gente se preocupe por preservarlas. Realizarán un concurso de comidas o platillos típicos, porque se trata de vender turismo, gastronomía, vestigios, cultura, festividades. También publicarán las estadísticas sobre las derramas económicas y editarán un libro que contenga todos los resultados obtenidos.

CONVOCA IMJ A CONCURSO CARTA A MIS PADRES 2008

Con el objetivo de fomentar el valor de la familia entre los jóvenes, el Instituto Mexicano de la Juventud convoca a participar en el Concurso Nacional Juvenil "Carta a mis padres 2008".

La carta podrá ser dirigida a la madre, el padre, o bien a ambos, en la cual se narre la experiencia familiar, generando una propuesta de cómo mantener y mejorar la relación del núcleo familiar.

Las temáticas de participación deberán basarse en los temas: "Cómo mejorar la relación con ustedes", "Lo que nunca les he dicho", "El valor que ustedes tienen para mí" y "Lo que yo he hecho por ustedes".

Los criterios a evaluar son: calidad del mensaje, sencillez y sintaxis.

Los jóvenes ganadores recibirán estímulos económicos de 15, 20 y 25 mil pesos a los tres primeros lugares respectivamente.

El cierre de la convocatoria será el 27 de junio de 2008.

Informes:

Teléfonos: 1500 1311 y 1500 1312.

Línea Joven gratuita: 01-800-22-800-92.

www.imjuventud.gob.mx

nlungas@imjuventud.gob.mx

Adelantándose a las predicciones que en menos de diez años la extracción del petróleo se extinguirá en las costas cercanas a Ciudad del Carmen, maestros universitarios iniciaron un proyecto de turismo, debido a que también se ha visto esa posibilidad como vera económica, ya que la zona ha sido calificada como viable

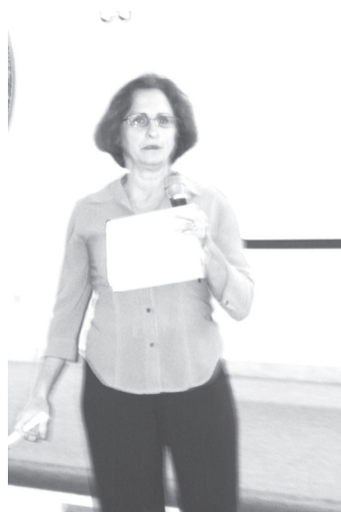
Conferencia sobre Cáncer Cervico Uterino

La comunidad estudiantil de la Dependencia de Educación Superior Área Ciencias de la Salud (DES-DACSA), participaron en la conferencia sobre cáncer cérvicouterino que dictó la doctora Helen Salsbury, especialista en obstetricia y ginecología, proveniente de Miami, Florida. Ella habló a los estudiantes, sobre la detección y posibles formas de erradicarlo con tratamientos en quienes lo padecen, también de cómo evitarlo.

Recomendó a los jóvenes usar protección y no tener parejas múltiples, eso ayudará a que esta enfermedad no continúe su propagación.

Remarcó que este cáncer está más asociado con la multiplicidad de parejas que con el hecho de que la mujer tenga avanzada edad y no haya procreado hijos. Esto lo respondió tras ser cuestionada qué tan cierto es que la mujer que no tiene hijos a temprana edad, es propensa a tener este tipo de cáncer.

La doctora Salsbury realiza estas visitas a universidades por iniciativa propia, por convicción trata de concientizar a los jóvenes a través de los conocimientos que ella tiene en esta área de la ginecología y la obstetricia.



Helen Salsbury, especialista en obstetricia y ginecología, de Miami Florida.



Primer ciclo de conferencias La Sociología es una ciencia y me sirve



La Academia de Humanidades de la Preparatoria Campus II, llevó a cabo los días 15, 16 y 17 de abril el primer ciclo de conferencias denominado *La Sociología es una ciencia y me sirve*, dirigido a los alumnos de la materia optativa de introducción a la sociología.

En el primer día de ponencias, la presidenta del DIF Carmen, María Elena Rosiñol de Seara, expuso el tema *El quehacer del sociólogo*. Por otra parte, Samia Pérez Noverola compartió con los alumnos el tema *Visiones actuales de la Sociología*, y la coordinadora de Comunicación Social del DIF, Rossana López Escaroz, dictó la ponencia *La Sociología en la vida práctica*.

Al finalizar las tres ponencias, el coordinador del evento y líder de la Academia de Humanidades, David Jerónimo Valencia, levantó una encuesta entre el estudiantado para conocer sus impresiones acerca de los temas. Obtuvo como resultado un gran interés de los estudiantes hacia la Sociología.

Nuevo servidor para agilizar el apoyo técnico a usuarios de equipos de cómputo

El Departamento de Desarrollo y Sistemas de la Coordinación de Informática Administrativa, ha implementado un nuevo programa mediante el cual se agiliza el apoyo técnico a equipos de cómputo de trabajadores de la UNACAR, según dio a conocer el responsable de dicha área, Raúl Arturo Peralta.

Esta es una nueva metodología de servicios. El centro de atención y servicios a través del *service desk* o mesa de servicio que monitorea y atiende los reportes de los usuarios, está bajo la responsabilidad de Magali Ramírez Pech, quien deberá resolver o solucionar de forma inmediata el reporte de los universitarios.

Esta nueva implementación ayudará a resolver los reportes de manera rápida, servirá para detectar en que área o qué persona requiere más el servicio. En caso de que se trate del equipo o del aparato de cómputo, se podrá cambiar por nuevos. Pero si es por uso inadecuado que le está dando el responsable del equipo, se podrá intervenir a tiempo y adecuadamente.

Jornada de actualización bibliográfica en materia de derecho

La sociedad de alumnos de la Facultad de Derecho organizó, en el marco de la celebración del Día Mundial del Libro, una jornada de actualización bibliográfica en derecho.

Por ello, el presidente de la sociedad de alumnos, José Alfredo de Dios Araujo, hizo un llamado a todos sus compañeros para que donaran códigos, libros o revistas de derecho, para actualizar la biblioteca que tienen dentro de la facultad.

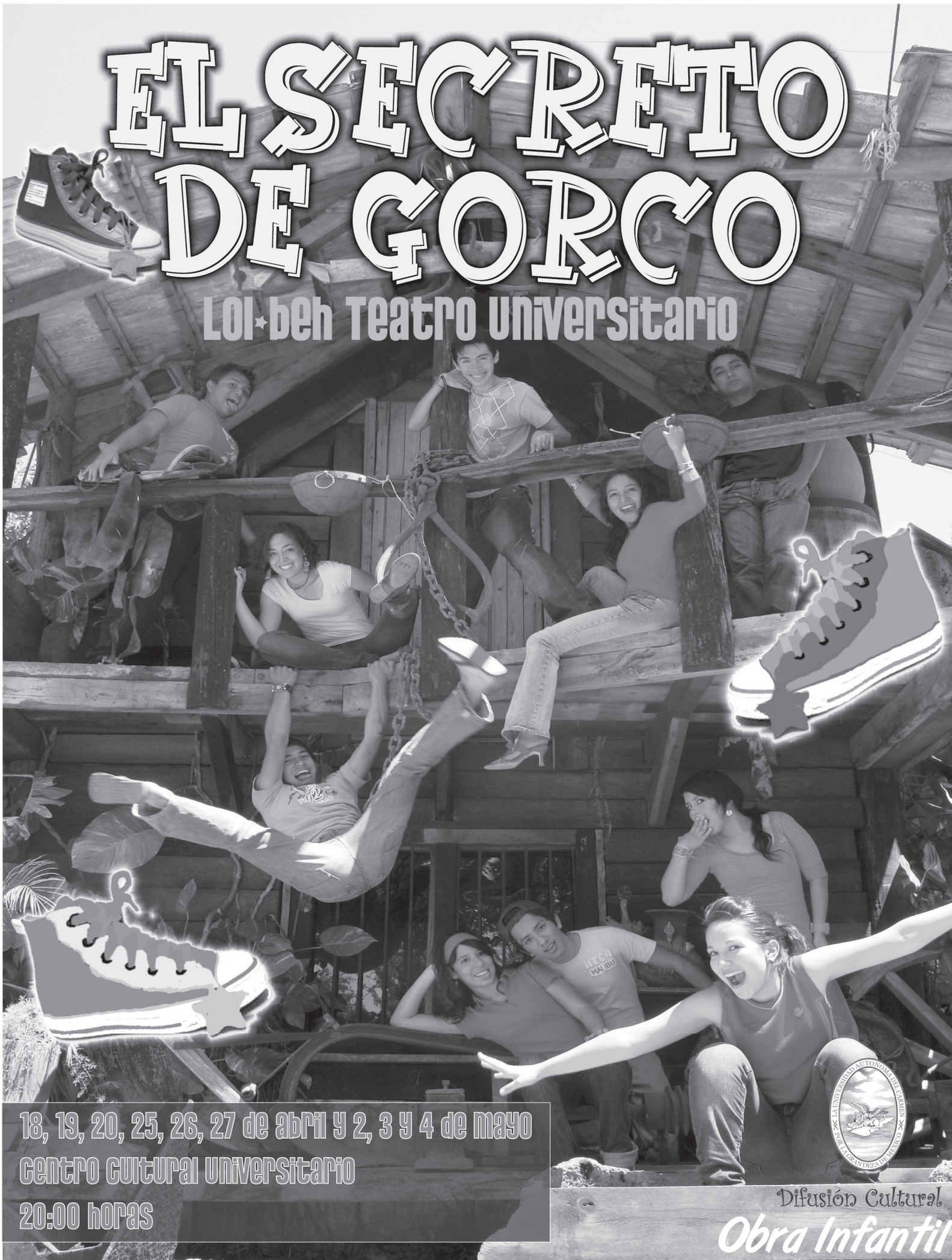
La jornada fue únicamente durante un día, el Día Mundial del Libro y el Derecho de Autor, de 10:00 a 17:00 horas.

Alumnos y maestro de la facultad respondieron a este llamado de actualización bibliográfica, entre ellos, el primero que donó dos libros de su colección personal, fue el director José Armando Tamayo García. En ese mismo orden, el presidente estatal de la barra de abogados, Manuel Valladares Hernández, presentó su libro *Breves apuntes mayas y derechos*. El encargado de la presentación fue el cronista de Carmen, Armando Ceballos y Borjas.



EL SECRETO DE GORCO

Loi•beh Teatro Universitario



18, 19, 20, 25, 26, 27 de abril y 2, 3 y 4 de mayo
CENTRO CULTURAL UNIVERSITARIO
20:00 HORAS



Difusión Cultural
Obra Infantil



Universidad Autónoma del Carmen

Coordinación de Extensión Universitaria

Dirección de Difusión Cultural

Departamento de Fomento Editorial



Concurso fotográfico

Calendario UNACAR 2009

B

a

s

e

Se invita a toda la comunidad universitaria y público en general a participar en el concurso fotográfico selectivo Calendario Unacar 2009, con la finalidad de que los mejores logros fotográficos formen parte de la próxima edición, promoviendo la importancia del estilo arquitectónico del centro histórico del municipio de Carmen, Campeche.

El formato será horizontal 8 x 10 pulgadas, a color, impreso, sin montar.

El tema es: Arquitectura del centro histórico del municipio de Carmen, Campeche; que abarca lo siguiente:

Edificios y casas antiguas: fachadas, jardines, interiores, habitaciones, balcones; iglesias, parques.

Cada concursante podrá participar con un máximo de tres fotografías inéditas, acompañadas de un breve texto descriptivo o título.

Los trabajos deberán entregarse de la siguiente manera:

En un sobre colocar la fotografía (el sobre deberá rotularse sólo con el pseudónimo).

Detrás de la fotografía se pegará una tarjeta blanca con los siguientes datos:

-Pseudónimo
-Título de la fotografía

Anexar otra tarjeta con los siguientes datos:

-Pseudónimo
-Título de la fotografía
-Nombre del autor
-Dirección
-Teléfono

En un sobre pequeño se pondrá el negativo con los siguientes datos por fuera:

-Pseudónimo
-Título de la fotografía
-Indicar el laboratorio de impresión

Los trabajos iguales o semejantes a los premiados anteriormente serán descalificados de forma automática. Favor de consultar calendarios anteriores en el Departamento de Fomento Editorial.

NOTA: NO ESCRIBIR SOBRE LA FOTOGRAFÍA SO PENA DE SER DESCALIFICADO.

Fotografía digital

1o. lugar: \$5,000.00

2o. lugar: \$4,000.00

3o. lugar: \$3,000.00

Fotografía análoga

1o. lugar: \$5,000.00

Los ganadores también recibirán un diploma de la Universidad Autónoma del Carmen, 10 ejemplares del calendario Unacar 2009.

Los premios serán entregados el día 14 de diciembre de 2008, en el vestíbulo del Centro Cultural Universitario, a las 20:00 horas.

JURADO:

El jurado calificador estará integrado por expertos en fotografía, su fallo será inapelable.

LUGAR DE RECEPCIÓN DE FOTOGRAFÍAS:

Departamento de Fomento Editorial, en la Dirección de Difusión Cultural, Liceo Carmelita.
Calle 20 B No. 8 A Colonia Guanal, C.P. 24130, Ciudad del Carmen, Campeche, México.

INFORMES:

Departamento de Fomento Editorial Tel: 381 10 18 ext. 1402.
 Toda situación no descrita en la presente convocatoria será atendida en las oficinas de los organizadores.

FECHA LIMITE PARA RECEPCIÓN DE FOTOGRAFÍAS
31 DE OCTUBRE

P

r

e

m

i

o

s

Concluyó periodo de preinscripciones en Campus II

El 25 de abril concluyó el proceso de preinscripciones en la Unidad Académica Campus II, periodo en el cual los aspirantes efectuaron la entrega de su documentación.

Como cada año, los mejores 560 resultados darán la oportunidad a igual número de alumnos de continuar su educación media superior en este plantel educativo, informó el director del citado plantel, Miguel Ángel Pech Jiménez.

En el modelo educativo de la Preparatoria Campus II se contempla un bachillerato general, con algunas terminales, es decir, los alumnos cursan un tronco común, y algunas optativas o especialidades de acuerdo con el interés del alumno. Por ello egresan con conocimientos generales y con un grado de aprendizaje específico en ciertas áreas. Son 24 las asignaturas optativas ofertadas a los educandos, entre ellas biología, química, física, taller de lectura, otras, que van en función con la demanda educativa.

La población estudiantil del Campus II oscila entre mil 400 y mil 500 alumnos.



Del 19 al 23 de mayo: Semana Estudiantil de la UNACAR

Con 70 conferencias, además de diversas actividades deportivas y recreativas, celebrará la Federación Estudiantil de la Universidad Autónoma del Carmen (FEUCAR) su semana estudiantil 2008, del 19 al 23 de mayo en todos y cada uno de los campus de la universidad.

La FEUCAR se coordinará con los líderes de las sociedades de alumnos de las diferentes facultades de esta casa de estudios para programas y desarrollar las actividades. Ya tiene confirmada la participación de Patrick Devlin, quien ofrecerá una conferencia magistral, según dio a conocer el presidente del citado organismo estudiantil, Daniel Méndez Beberaje.

Como cada año, además del primer torneo de artes marciales y los partidos de fútbol, se efectuará un ciclo de proyección de películas.

En los próximos días se concretarán más actividades para los universitarios. Además, los estudiantes que asistan a las conferencias recibirán un reconocimiento con valor curricular y de horas de formación profesional.

Científicos de Cuba ofrecieron conferencia



El doctor Carlos García Díaz y el máster en ciencias Servando Valle, destacados científicos del Centro de Investigación del Ministerio de la Industria Pesquera de Cuba, ofrecieron la conferencia *Resultados del Proyecto de Desarrollo Sostenible*.

Entre los asistentes a este evento estuvieron el subsecretario de Pesca, Agapito Cevallos Fuentes; el representante de la Secretaría de Ecología estatal, Jorge Berzunza Chio; de la Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Edgar Richaud Lara; y el presidente de la Fundación *Nicté-Ha América, A. C.*, doctor, Manuel Antonio Richaud Lara donde también acudieron investigadores y universitarios de esta Casa de Estudios.

García Díaz platicó de los objetivos logrados mediante el Proyecto de Desarrollo Sostenible aplicado en las comunidades de Carahatas, La Panchita y la Isabela, en Cuba. Consistieron en integrar y actualizar el marco de trabajo a través de un diagnóstico e instrumentación legal; modernización de las artes de pesca y las embarcaciones utilizadas por los pescadores de esos poblados; coadministración del Ministerio de la Industria Pesquera con otras instituciones y agrupaciones pesqueras; alternativas a la pesca tradicional,



como la acuicultura, y difundir los resultados para su conocimiento y posible utilización, objetivo que se cumple con esta conferencia efectuada en Ciudad del Carmen.

El especialista recalcó la importancia de hablar del término pesca sostenible, ya que de esta forma el gobierno y la comunidad luchará contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada, para garantizar la explotación de los recursos y el mantenimiento de la actividad pesquera.

Facultad de Ciencias Económicas Administrativas llevó a cabo foro de expresión

El viernes 18 de abril se llevó a cabo el foro de expresión *Contracultura Buscando Emo Emprendedores*, actividad desarrollada como parte del curso emprendedores que imparte el licenciado Francisco Salinas Reyes a estudiantes de la licenciatura de administración de empresas de la UNACAR. Los participantes de este debate fueron catedráticos y universitarios.

La actividad tuvo como escenario la explanada de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas, donde los participantes opinaron sobre la *cultura emo*. Los participantes: María Rafael Consuegra Real y Andrés Jerónimo Salazar, ambos catedráticos; Rodolfo Rodríguez y Cristell Ruiz Reyes, entre otros universitarios, destacaron sus puntos de vista.

Entre las perspectivas de este debate estuvo que los *emos* no deben ser considerados como una tribu urbana, ya que su ideología no aporta ninguna propuesta social ni política, lo que los excluye de ser considerados en esa categoría; sin embargo, también se llegó a la conclusión de que son personas y merecen el respeto de toda la sociedad.

Entre las conclusiones figura que los *emos* no deben sentirse segregados, ya que son parte importante de la sociedad, merecen un respeto como cualquier otro movimiento, los ideales y la forma de ser son los que realmente hacen la diferencia entre alguien que es de cierto movimiento o el que solamente lo toma como moda.



Nueva sociedad de alumnos en la Facultad de Química

Una sola planilla fue inscrita para el proceso de elección de la nueva sociedad de alumnos de la Facultad de Química. En consecuencia, esa, presidida por Sergio Eduardo Medina Tuz, ganó automáticamente el plebiscito y en los próximos dos años representará a los estudiantes que cursan estudios de ingeniería química.

Con este resultado, las seis facultades de la Universidad Autónoma del Carmen tienen nuevos representantes. Será en los próximos días cuando todas las agrupaciones de universitarios asistirán a un congreso coordinado por la Federación Estudiantil de la Universidad Autónoma del Carmen (FEUCAR), Daniel Méndez Beberaje.

Aún está pendiente por definir el día y el lugar donde se desarrollará el congreso estudiantil, cuyo objetivo es que las sociedades de alumnos se coordinen con la FEUCAR para la realización de actividades que busquen el beneficio de más de 5 mil alumnos de la universidad.



Isla de Letras

Un espacio para conocer
acerca de nuestro idioma

Cuerpo Académico de Estudios Lingüísticos y Literarios del Español

IDIOMA

En sentido amplio, la palabra idioma vale tanto como la palabra lengua. Tan es así, que las Academias Nacionales de la nuestra las usan indistintamente, y las definen conjuntamente así: **Idioma o Lengua es el modo de hablar de un pueblo o nación.** Sin embargo, se considera que una lengua adquiere la categoría de idioma cuando se declara oficial de un pueblo. Así, la lengua castellana, y quizás una primitiva lengua española, existía ya hace doce o catorce siglos, puesto que los eruditos suponen que ya estaba bien definida en el segundo siglo de la poca visigótica: pero no fue elevada a la categoría de idioma hasta 1260, año en el cual se declara lengua oficial de Castilla por Alfonso X el Sabio.

NUESTRA LENGUA

La lengua oficial de México, hablada por la mayoría de sus habitantes, es aquella que Alfonso el Sabio hizo obligatoria en Castilla, y luego oficial de España entera. Traída a México por los conquistadores, ha sufrido algunas transformaciones, y ha recibido muchas palabras de las antiguas lenguas indígenas, sobre todo de la nahoa. Pero no se ha diferenciado del español peninsular ni siquiera hasta poderse decir que es un dialecto de dicho idioma, pues un español que viene a México y un mexicano que va a España se entienden perfectamente con los moradores de los respetivos países.

ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN

Nuestra lengua, o sea el castellano evolucionado, procede principalmente del latín, la cual tomó la mayor aporte de las palabras y la estructura gramatical; pero tiene muchas palabras de las lenguas primitivas iberas o celtas; del griego, del gótico, del árabe, que es la lengua más influyente después del latín; de las lenguas indígenas de América, principalmente, entre nosotros, del nahoa, y de varias lenguas modernas, principalmente del italiano, del francés, el inglés y el alemán.



¡Cantiamo!

Ingrid Desireé Cornelio Vera

EL SONIDO

“La música es el arte más directo, entra por el oído y va al corazón”

Martínez, Magdalena

Una onda es una perturbación que avanza o que se propaga en un medio material, incluso en el vacío. El sonido es un tipo de onda que se propaga únicamente en presencia de un medio que haga de soporte de la perturbación.

Cualidades del sonido

El oído es capaz de distinguir unos sonidos de otros porque es sensible a las diferencias que puedan existir entre ellos en lo que concierne a alguna de las tres cualidades que caracterizan todo sonido: la intensidad, el tono y el timbre.

Intensidad

La intensidad del sonido percibido, o propiedad que hace que éste se capte como fuerte o como débil, está relacionada con la intensidad de la onda sonora correspondiente, también llamada *intensidad acústica*. La intensidad acústica es una magnitud que da idea de la cantidad de energía que está fluyendo por el medio como consecuencia de la propagación de la onda.

Tono

El *tono* es la cualidad del sonido mediante la cual el oído le asigna un lugar en la escala musical, permitiendo, por tanto, distinguir entre los graves y los agudos. No todas las ondas sonoras pueden ser percibidas por el oído humano, el cual es sensible únicamente a aquellas cuya frecuencia está comprendida entre los 20 y los 20 000 Hz.

Timbre

El *timbre* es la cualidad del sonido que permite distinguir sonidos procedentes de diferentes instrumentos, aun cuando posean igual tono e intensidad. Debido a esta misma cualidad es posible reconocer a una persona por su voz, que resulta característica de cada individuo.

Los instrumentos musicales dan lugar a un sonido más rico que resulta de vibraciones complejas. Cada vibración compleja puede considerarse compuesta por una serie de vibraciones armónico simples de una frecuencia y de una amplitud determinadas, cada una de las cuales, si se considerara separadamente, daría lugar a un sonido puro. Esta mezcla de tonos parciales es característica de cada instrumento y define su timbre.

Bibliografía:

[http://www.sociedadelainformacion.com/departfqtobarra/ondas/SONIDO/SONIDO.](http://www.sociedadelainformacion.com/departfqtobarra/ondas/SONIDO/SONIDO.HTM)

HTM

Conoce tu ciudad

La persecución religiosa

Uno de los blancos preferidos de los socialistas lo fue la Virgen del Carmen, imagen que, según había trascendido, tuvo que ser resguardada en un domicilio particular cuando el presbítero Faustino Rebolledo Blanco, párroco del templo, se vio precisado a emigrar de la isla como tantos otros sacerdotes en el país debido a la cacería que contra ellos y la religión católica en general implementó el gobierno de Plutarco Elías Calles, creando una profunda división en la sociedad mexicana.

Fue la época en que los simpatizantes de los llamados “hombres rojos” (varios de ellos eran incluso profesores), sin el mínimo respeto a la libertad de cultos se dedicaron a introducirse a los domicilios particulares para sacar las imágenes sagradas que con recelo y devoción mantenían resguardadas los creyentes, y proceder a incendiarlas. El sitio que se convirtió en sede para destruir estas efigies y dibujos y fotografías fue el espacio adjunto a lo que había sido la iglesia de la Santa Cruz, espacio donde irónicamente pocos años más tarde sería construido el Monumento a la Madre.

“Siempre se dijo que la Virgen del Carmen había sido escondida en el traspatio de la residencia de la familia Roura, en la calle 24, pero lo cierto es que nunca fue sacada de su templo, y esto es lo extraño, porque esa gente no respetaba ninguna condición para comentar sus tropelías; a lo mejor algún sentimiento muy interior de su subconsciente lo obligaba a no atentar contra la Sagrada Imagen”, narro don Juan Novelo.

Añadió: “Cuando el padre Faustino Rebolledo retornó a Ciudad del Carmen luego de haber permanecido por estas circunstancias en el puerto de Veracruz (hay quienes decían que fue a la Habana, Cuba, porque allí había estado en 1914) se dedicó a officiar misa, pero no en la parroquia (que permanecía clausurada) sino en los domicilios particulares; y pudo hacerlo ya en el templo cuando la tranquilidad por la Guerra Cristera retornó al país y por lo mismo a Carmen”.

Por algunos años si bien la situación parecía tensa, los católicos continuaron venerando a la Virgen del Carmen y acudieron a su templo, pese incluso a las intimidaciones de los socialistas que no pasaron a mayor grado. Sin embargo, en 1934, siendo alcalde del municipio carmelita don Andrés Giuliani Romero, se produjo nuevamente una campaña en contra de la religión católica, y volvió a crecer ese espíritu anticlerical y antirreligioso que en el sureste de la República Mexicana había sembrado con odio el exgobernador tabasqueño Tomás Garrido Canabal.

“Aquí se desató una persecución religiosa obligándose a empleados y profesores a allanar hogares en busca de santos para ser quemados; los encargados de esta misión tuvieron que cumplir su cometido por la necesidad de vivir, ya que de no obedecer serían cesados en sus trabajos”, asienta el historiador Leopoldo Cervera Certucha.

Si bien la parroquia del Carmen permanecía casi siempre cerrada por la situación que se había presentado, también hay que reconocer que aquellas personas mayormente obligadas a cometer esos desmanes no ocultaron su temor de actuar en contra de la Santa Imagen. Fue por ese tiempo cuando se intensificaron las imaginarias narraciones en torno a la Virgen, algunas de las cuales se convirtieron en leyendas, como aquella que señalaba que la feligresía había optado por amputarle los pies por el temor de que emigrase de la ciudad ante los atropellos que se estaban cometiendo contra las imágenes religiosas.

Irónicamente, fue en ese año de 1934 cuando ocurrió la tragedia de La Manigua, un 10 de noviembre, en que fallecieron ahogadas diecisiete personas (entre ellas tres reconocidos toreros), y fue que a raíz de este grave incidente el alcalde, Andrés Giuliani Romero, ateo hasta la médula y quien meses atrás había escupido a la Virgen del Carmen y había ordenado quemar las imágenes sagradas, le pedía ahora a la Patrona de los carmelitas que salvase la vida de los naufragos.

“Hay coincidencias inexplicables en la vida de los hombres -dice don Leopoldo Cervera Certucha-, el mismo presidente municipal que trajo a los toreros con cuyos familiares tenía una deuda moral, invocaba públicamente a la Virgen del Carmen; era el mismo que inició la campaña desfanatizadora y ordenó allanar hogares y quemar santos. ¡Así es: cuando el dolor o el miedo nos hieren, surgen del alma nuestros verdaderos sentimientos!”.

Fuente: Cantarell Alejandro Daniel Dr. *Una ciudad entre luces*, Edit. Ayuntamiento del Carmen 2006

Nominarán a la Laguna de Términos y Pantanos de Centla como Patrimonio Natural de la Humanidad ante la UNESCO

Durante la ceremonia de la colocación de la primera piedra del Centro de Congresos y Convenciones de Ciudad del Carmen, el pasado 24 de abril en Playa Norte, fue entregado el estudio para la nominación de la Laguna de Términos y los Pantanos de Centla como Patrimonio Natural de la Humanidad.

El rector de la Universidad Autónoma del Carmen, José Nicolás Novelo Nobles, manifestó el compromiso y el trabajo arduo efectuado en conjunto con los gobiernos de Tabasco y Campeche para cumplir con los requisitos que pide la UNESCO. Son 300 kilómetros cuadrados que recibirán esa distinción a nivel mundial.

La importancia de la declaratoria, en especial para Laguna de Términos, es la conservación in situ, es decir, del lugar en el que se encuentra el área natural protegida de flora y fauna, que aloja alrededor de 500 especies, 118 familias de las existentes en el mundo, de las cuales tres especies están en riesgo de extinción y otras tres protegidas. La biodiversidad incluye 200 especies de moluscos, 15 de crustáceos, 130 especies

que viven en el aire y tierra de las cuales 14 son especies que se dan en los humedales de la zona.

Novelo Nobles explicó que este es el trabajo realizado de tiempo atrás en coordinación los estados de Campeche y Tabasco, con el patrocinio de la Secretaría de Turismo.

El área de protección de flora y fauna Laguna de Términos es vecina de la Reserva de la Biosfera de Centla, forma parte de la mayor cuenca hidrológica del país. En la zona de los pantanos de Centla se encuentran 569 especies, entre ellas cuatro especies de manglar. Los manglares en Centla cubren una extensión de 6,200 hectáreas, lo que representa un 2 por ciento del Área Natural Protegida. Y representa casi el 12 por ciento de la vegetación acuática y subacuática del territorio nacional. Según expertos, es una de las más importantes muestras de flora vascular acuática de Mesoamérica.

Actualmente hay 851 sitios dentro de la categoría de Patrimonio de la Humanidad en 142 estados miembros. De estos, 660 son culturales, 166 naturales y 25 mixtos.

Diversas actividades en el marco del Día Mundial de la Tierra

Un aproximado de 15 instituciones educativas de nivel preescolar de la ciudad visitarán durante abril y principios de mayo las instalaciones del Jardín Botánico de la UNACAR, con la finalidad de conmemorar el Día Mundial de la Tierra y concientizar a las nuevas generaciones sobre el cuidado del medio ambiente.

Cada director de los diferentes jardines de niños ha hecho con tiempo la solicitud para que los pequeños tengan un día específico y puedan realizar diversas actividades recreativas.

El biólogo Enrique López Contreras, administrador del Jardín Botánico, señaló que las actividades este año estarán enfocadas en conservar y valorar el manglar. Aseguró que la importancia de llevar a cabo estas labores es para generar en los menores una conciencia acerca de los problemas de la contaminación, la conservación de la biodiversidad y otras preocupaciones ambientales para proteger la Tierra.



CONOCIÉNDONOS

En esta edición de **Gaceta Universitaria** conocerá a una persona que aunque no nació aquí en la isla, sí se siente adoptada por tierras carmelitas. Ella es Juana Bautista Alvarado Martín, actualmente docente de la Academia de Español de la Preparatoria Campus II, de la que anteriormente fue líder en los años 2000 a 2003.

Llegó a Carmen desde hace 20 años, realizó sus estudios profesionales en la Universidad Autónoma del Carmen, obteniendo el grado de: licenciada en pedagogía, posteriormente, obtuvo los diplomados en

Didáctica y Formación para la Ciencia y Tecnología, así como también uno en *Formación de Facilitadores en Competencias* del Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey Campus *Eugenio Garza Sada*; cursó también una maestría en pedagogía, en la Universidad Pedagógica Nacional, ha laborado a lo largo de su experiencia laboral en empresas tanto públicas como privadas, dentro y fuera de la docencia, camino que ha hecho más enriquecedor su labor docente que hoy realiza en nuestra casa de estudios.

Es originaria de Citinacabchén un pueblito perteneciente al estado de Yucatán, nació un 24 de junio de 1973, en un día de San Juan, por eso lleva el nombre de Juana Bautista.

Juanita como es conocida por sus amigos, compañeros y alumnos, comentó que hace 20 años que sus padres, ella y sus hermanas llegaron a Ciudad del Carmen, con ilusiones, esperanzas, pero también con miedo, ya que la isla para ellos se presentaba como un monstruo dispuesto a devorarlos. "El principio fue difícil, tocamos muchas puertas, porque no nos aceptaban en ninguna escuela, yo apenas tenía 12 años, llegamos en el mes de agosto de hace 20 años. En ese entonces mi papá trabajaba de velador en un jardín de niños *Zoila Vadillo Sanoguera*, en la que vivimos por 9 años, posteriormente nos cambiamos a la recién creada entonces colonia Renovación primera sección".

Son seis hermanas, la mayor es Merly, después le siguen María Concepción, Juana Bautista, Gloria Rocío, Nidélvia y Alondra Yamily. Sus padres son los señores Manuel Jesús Alvarado Nahuat y María Serafina Martín Cauch.

Dijo que ha tenido la fortuna de leer muchos libros, biografías de personajes famosos: reyes, emperadores, grandes filósofos, a pesar de conocer tantas vidas no cambia al personaje que más ha admirado y admira en esta vida, su padre. "Él tuvo la visión, el coraje, las ganas, el deseo de sacar adelante a su familia, compuesta de 7 mujeres, (6 hijas y mi mamá). Mi papá es vendedor ambulante, todos los días sale a ofrecer tortas y refrescos, con este trabajo le dio a cada una de sus hijas una carrera, ya que su frase favorita era: "No tengo una herencia para dejarte, pero te voy a dar una carrera que te va a servir para toda la vida". Mi mamá también forma una parte muy importante en mi vida, de ella aprendí los valores morales que dan sustento a una sociedad, por eso mi frase favorita es: "La familia es el espejo de la sociedad" de Víctor Hugo.

Juanita compartió a esta redacción que viene de una familia muy tradicionalista y conservadora. Se casó a los 30 años, y que en su casa nadie podía llegar después de las 10:00 de la noche, porque a esa hora ya las puertas de la casa estaban cerradas, al ser mujeres, sus padres las cuidaba mucho.

"Mis padres y yo hablamos la lengua maya, lengua que aprendí de forma oral; la sé hablar, pero no la escribo. Solamente mis dos hermanas mayores y yo la hablamos, porque la aprendimos de forma natural. Después de 20 años, no la he olvidado, la practico en casa de mis padres, de hecho mis papás solamente eso hablan, saben español, pero no les gusta hablarlo".

Después de una semana ardua de trabajo de ocho horas o quizás hasta más, los días que más disfruta son los domingos ya que toda su familia, (sus hermanas, sobrinos y yernos) se reúnen en la casa de los abuelos como cariñosamente les llaman. Son una familia unida, principalmente buscan apoyarse y ayudarse en los momentos difíciles.

Y por la tarde del mismo domingo la pasan juntos, ella, su esposo (Rosendo Rodríguez Cámara) y su hijo (Rosendo Maximiliano), aprovechan ese tiempo para ver televisión; les gusta jugar, reír, leer. En fin lo que buscan siempre es aprovechar cada uno de los segundos que pasan juntos. Considera la escuela como su segunda familia ya que allí ha encontrado a muchos amigos sinceros.

"Me siento muy orgullosa de pertenecer a la familia universitaria, ya que considero que es una de las mejores escuelas que existen en Ciudad del Carmen. Soy yucateca de nacimiento, pero carmelita de corazón; esta ciudad me abrió sus puertas, me cobijó con su manto y me ayudó a alcanzar mis sueños. Me gusta mi trabajo, pues considero que ser maestro es una de las vocaciones más gratificantes que puede experimentar un ser humano. Los maestros somos el recurso humano más valioso dentro del desarrollo de una sociedad".

Noti Express Universitario

Un espacio con lo más relevante de la educación de México y el mundo.

Contrastante sobreoferta editorial con la dificultad de captar lectores

¿Existe la sobreproducción editorial? ¿Existen alternativas? Esas fueron las preguntas centrales de la primera mesa del Encuentro del libro y la lectura: El desafío editorial, que se realizó el martes por la noche, víspera del Día Mundial del Libro que se conmemoró ayer.

Durante tres días editores, promotores de lectura y libreros analizan la situación del libro en México y los otros temas son el precio único del libro y editores independientes.

¿Sobreproducción? De acuerdo con cifras de la Cámara Nacional de la Industria Editorial Mexicana, en 2006, se publicaron 7 mil 830 novedades editoriales tan sólo en el sector privado y hacen falta puntos de venta.

Abordar el tema de la sobreproducción implica hablar sobre la autorregulación editorial y esto lleva a un nuevo problema: ¿quién y cómo decide lo que se publica o no se publica?

Para Alejandro Zenker, director general de Servicios Editoriales y Ediciones del Ermitaño, "el tema de la sobreproducción es realmente una estupidez, el problema real al que estamos enfrentados es la falta de lectores, la falta de políticas destinadas a crear genuinos lectores. Las editoriales no están preocupadas por la generación de lectores sino de compradores de libros. Hay una gran diferencia entre los compradores de libros y los verdaderos lectores".

Pedro Pablo Martínez, promotor cultural, actuó como moderador de esta mesa y subrayó que "existe una cantidad enorme de títulos y volúmenes, contrastada con la dificultad para que se logre ese punto de encuentro entre el libro y el lector".

Hacerlos menos efímeros

Al respecto, Alejandro Ramírez, gerente de compras de librerías Gandhi, manifestó: "No sé si haya sobreproducción de libros, lo que sí estoy claro es que la oferta que presenta el mercado editorial es amplísima y quizá no va de acuerdo con la demanda del mercado".

La preocupación, añadió, "es qué va a pasar con la competencia de libros y la oferta de las editoriales. Lo que ocurre es una *librofagia*: unos libros se comen a otros, compiten por un espacio de exhibición, y en las librerías son como inquilinos que tienen que pagar una renta. Tener muchos libros significa que muchos pasarán inadvertidos".

Esta situación hace que los libros se conviertan en productos perecederos, que están en las mesas de novedades 45 o 60 días y después ocupan otro lugar.

"Cuando ya no son novedades pasan a ser fondo de las librerías y cuando tenemos suerte se vuelven nuevos clásicos", por ejemplo *Las crónicas de Narnia* o *El señor de los anillos*, que se vieron catapultados en las ventas como consecuencia de las películas que se hicieron de ellos.

Tan sólo en las librerías Gandhi la base de datos de títulos vivos es de más de 400 mil, mientras que la del catálogo histórico es de dos millones.

"Es una barbaridad la que estamos recibiendo constantemente, no sólo de las editoriales establecidas, sino también de editores independientes, ediciones de autor."

La solución, dijo, es replantear si la oferta que las editoriales presentan es congruente con el mercado o el consumo que existe. "Limitar de común acuerdo el número de los nuevos títulos creo que una decisión de ese tipo permitiría que los libros estuviesen exhibidos más tiempo, hacerlos menos efímeros."

Alejandro Zenker señaló a su vez que una medida de este tipo implica un nuevo problema: "Las grandes editoriales quieren erigirse en censores, regirse únicamente en el criterio de venta y esto no va por ahí. Este tipo de concepciones de esas editoriales de los fabricantes de libros con base en papel es lo que nos ha llevado a esas grandes imbecilidades, como la creación de la megabiblioteca".

El camino alternativo es que las editoriales comiencen a ver en Internet una forma de difusión de sus libros, apoyarse en la edición sobre pedido y comenzar a ver en general las nuevas tecnologías, entre ellas el libro en soporte electrónico y no en papel, puntualizó el editor.

En ese mismo sentido se manifestó el consultor Enrique Richter, quien señaló que el libro en soporte papel crea desequilibrios por la sobreoferta y la falta de demanda.

Sin embargo, como dijo Alejandro Ramírez, "todavía no existe algo que ofrezca la seducción de tener un libro en las manos".¹



En este número de Lupa Estudiantil conocerán a una alumna de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) que tiene la camiseta bien puesta. Se trata de Josely del Pilar Álvarez Ojeda, de 16 años de edad. Ella cursa el cuarto semestre de la preparatoria, en la Preparatoria Campus II.

Siempre se ha distinguido por ser una alumna participativa y con buenas calificaciones. Ha destacado en concursos de ortografía y matemáticas. También formó parte de la escolta. Quiere estudiar licenciatura en contaduría en la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY), siguiendo los pasos de su padre quien es contador. Opinó: “Mi papá es contador y le encanta su trabajo, yo deseo seguir sus pasos y que mejor teniendo al maestro en casa”.

Sus papas son José Álvarez Montejó y Elizabeth Ojeda Castillo, tiene un hermanito de 10 años: Joel Eduardo, quien es su adoración, al que ayuda en las tareas y suele jugar o pasar ratos de diversión.

Josely dejó en claro que después de las cuestiones académicas (su prioridad), sale con sus amigas

al cine, a disfrutar del malecón, a fiestas. Ellas son su apoyo, la animan a participar en los concursos. Aunque a veces se siente estresada, Alejandra, Anabel, Adriana, Karen y Fátima, siempre están ahí para darle ánimos. Las considera sus mejores amigas, se cuentan todo, hasta los más mínimos detalles; existe por sobre todas las cosas la confianza. Ello ha fortalecido la amistad por tanto tiempo, comentó la universitaria.

Josely es muy afecta a estar en contacto con lo natural, por lo que cuando hay vacaciones pide a sus padres que la lleven a la playa, el mar es su preferido, le gusta nadar y jugar con la arena.

Se considera una joven que ama la vida y el hecho de ser mujer, porque Dios así lo quiso. Para ella la mujer tiene la virtud de dar la vida a otro ser. Se considera sentimental con el don de ayudar a los demás y de dar amor.

Como estudiante se considera buena, a la que sí le gusta estudiar y se esfuerza diario por obtener buenas calificaciones, no menos de 90, y esto se lo debe a sus padres que la exhortan a cada día ser mejor en lo que hace.

Por último y antes de despedirse, envió un agradecimiento a sus padres y principalmente a Dios, porque sin ellos no estuviera disfrutando de esta maravillosa vida, y de tener la familia que tiene, por su hermanito Joel. “Quiero decirle a todos los lectores, que toda esta experiencia a mi edad, ha sido lo mejor que me ha pasado. Mi mensaje es que cuando quieran algo, deséenlo de todo corazón y con fe, que sin duda alguna les puedo decir que se les cumplirá, en esta vida nada es imposible”.



Termostato Educativo

Cuerpo Académico de Didáctica

Se aproxima el Día del Maestro, y en honor a quienes tienen la responsabilidad de formar seres humanos y compartir conocimientos, hemos preparado nuestra sección con un pequeño pero significativo contenido.

Uno de los motores que nos han hecho sobrevivir y evolucionar como especie es nuestra capacidad de transmitir conocimientos, por ello, la labor del maestro ha sido medular en el desarrollo del género humano.

Educación, más que una vocación, es un proyecto de vida. Un espléndido lazo que involucra una mirada plural. Entrega y reto. Reconocimiento, aprendizaje y legado para los que vienen detrás. Sitio de lucha y de ternura, el aula es un horizonte de luz donde impulso, trabajo y energía transforman la soledad en misión cumplida y colaborativa.

Felicitemos a todas las maestras y maestros de la Universidad Autónoma del Carmen compartiendo con ellos unos fragmentos del filósofo Fernando Savater, que nos da la certeza de que la educación es colocarse en el extremo contrario a la soledad y del lado de la esperanza.

Educación es creer en la perfectibilidad humana, en la capacidad innata de aprender y en el deseo de saber qué la anima, en que hay cosas (símbolos, técnicas, valores, memorias, hechos...) que pueden ser sabidos y que merecen serlo, en que los hombres podemos mejorarnos unos a otros por medio del conocimiento.

Educación es transmitir humanidad. Y ésta no es un programa ya establecido. Los animales o las plantas nacen programados para ser lo que son, el durazno es durazno y la pantera, pantera, sin haber ido a la escuela. Los humanos, al contrario nacemos abiertos, inacabados y para llegar a alcanzar la humanidad tenemos que contagiarnos de la de otros.

Este 15 de mayo nos sumamos a la mística magisterial de todas las regiones del país y felicitamos a todos los maestros y maestras que, día con día, forjan una educación humanista, equitativa y solidaria, y citando a José Martí “*Educación es depositar en cada hombre toda la obra humana que le ha antecedido, es hacer a cada hombre resumen del mundo viviente, hasta el día en que vive; es ponerlo a nivel de su tiempo, con lo que podrá salir a flote sobre él...*”

Nuevo link para padres de familia en la página institucional

En la página institucional de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR) habrá un nuevo portal que estará al servicio de los padres de familia de los alumnos de la Unidad Académica Campus II.

Esto lo informó el responsable del Departamento de Desarrollo y Sistemas de la Coordinación de Informática Administrativa, Raúl Arturo Peralta.

A través del portal se busca dar un amplio servicio en línea a los padres de familia, y ellos, a través de un *nip* tendrán acceso exclusivo a datos de sus hijos. Por ejemplo: sus horarios y asistencias a clases.

En estos momentos se encuentra en la fase de elaboración, porque esta parte está siendo cuidada minuciosamente. Si va a contar con información confidencial del alumno, debe llevar todas las medidas de seguridad.

Además de información académica personal de sus hijos, los padres de familia también encontrarán información de primera mano sobre eventos culturales, deportivos, convocatorias, cursos, otros. Podrán reunirse con el tutor del alumno, si la situación lo requiere, y de esa forma tener mayor control sobre la condición académica de sus hijos.