Año 16 • Septiembre / Octubre de 2008 • issn:1405-2342 **BOLETÍN INFORMATIVO**

NFLUENCI

Ser y quehacer de la educación superior en México



SESIÓN ORDINARIA DE LA ASAMBLEA GENERAL DE LA ANUIES

Presenta ANUIES Subsistema Nacional de Evaluación de la Educación Superior

UPAEP



UACJ



UAN



UTP



UG





Universidad Autónoma de Nuevo León



Solicita la ANUIES p.10

12 mil 350 mdp más para educación superior



EL CENTRO DE QUÍMICA SUSTENTABLE EN EL ESTADO DE MÉXICO

CONSEJO DE UNIVERSIDADES PARTICULARES E INSTITUCIONES AFINES





DIRFCTORIO

Dr. en Quím. Rafael López Castañares SECRETARIO GENERAL EJECUTIVO

Mtra. Yolanda Legorreta Carranza

M. en S.P. Ezequiel Jaimes Figueroa DIRECTOR GENERAL DE RELACIONES INTERINSTITUCIONALES

M. en Com. Laura Gómez Vera DIRECTORA GENERAL DE INFORMACIÓN Y PLANEACIÓN

L.A.E. Teresa Sánchez Becerril
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

EDICIÓN A CARGO DE LA COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

> Gregorio Castañeda Cabrera COORDINADOR DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Carlos Rosas Rodríguez

DIRECTOR DE MEDIOS EDITORIALES

Mateo Eduardo López Sánchez Ma. Esther Mendoza Bustos Emilio Reza Araujo REDACCIÓN

Maria Guadalupe Cárdenas Pérez DISEÑO GRÁFICO Y FORMACIÓN EDITORIAL

Luis Tomás Pierre / Ipierre@anuies.mx DISTRIBUCIÓN

TIRAJE: 6,000 EJEMPLARES

Confluencia es el órgano informativo mensual de la ANU-IES. Se distribuye en instituciones de educación superior, y en los sectores gubernamental, social y productivo relacionados con la educación superior.

Tenayuca No. 200. Sta. Cruz Atoyac, C.P. 03310. Tel.: 5420 / 4958 Fax: 5604 / 4263 editor@anuies.mx



FEDDTORIALO RIAL

Un Sistema Nacional de Evaluación para la educación superior

I proyecto de crear un Sistema Nacional de Evaluación que permita dar certidumbre a la sociedad sobre la calidad de las instituciones educativas, fue el punto de acuerdo más relevante de la pasada XXXIX Sesión Ordinaria de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, desarrollada en la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Ello se debe a que México necesita consolidar un sistema de educación superior, pues hoy más que nunca se requiere tener la certeza de que las universidades, al ser evaluadas sistemáticamente, validan su calidad.

Sin perder de vista que actualmente existen organismos evaluadores, algunos de ellos surgidos precisamente del seno de la ANUIES, el trabajo coordinado desde la Asociación consiste en consolidar un sistema de educación superior en México; actualmente existen los Comités Interinstitucionales de la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y los Consejos para la Acreditación para la Educación Superior (COPAES), que han hecho un extraordinario trabajo, pero falta mucho por hacer; nuestro país requiere consolidar un sistema de educación superior, autónomo, que nos permita dar certidumbre a la sociedad, de la calidad de las instituciones educativas en este nivel.

Pese a lo noble y sobre todo urgente de instaurar un sistema que de manera consensada pueda aplicarse en todo el país, por el momento no es posible hablar de obligatoriedad, porque lo que se pretende es contar con un sistema de evaluación abierto para toda la educación superior, que por su alcance, reconocimiento y envergadura, a todos convenga, sobre todo a las instituciones que quieren ofertar programas de calidad.

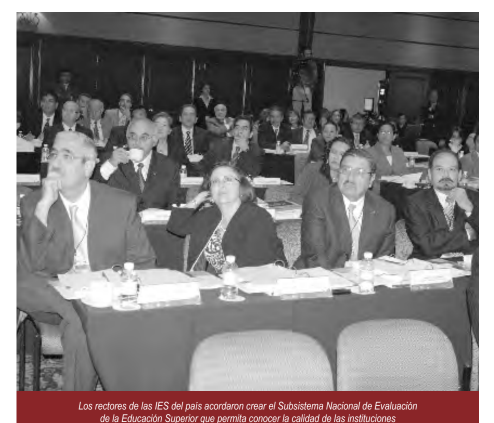
El Sistema Nacional de Evaluación, que podría quedar formalmente instaurado el año próximo, pretende aglutinar los certificadores que ya existen y dar respuesta a un planteamiento que surge en el seno de la ANUIES, de crear un sistema que no dependerá del gobierno.

Son estas iniciativas, avanzadas a otros importantes acuerdos de la más reciente sesión ordinaria de la Asamblea General, las que convalidan la responsabilidad de la ANUIES con la sociedad, al dar permanencia a su objetivo de estar al servicio y por el fortalecimiento de la educación superior.

XXXIX SESIÓN ORDINARIA DE LA ASAMBLEA GENERAL DE LA ANUIES

Presenta ANUIES Subsistema Nacional de Evaluación de la Educación Superior





onterrey, NL.- Durante la XXXIX Sesión Ordinaria de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), realizada en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), rectores de universidades públicas y particulares de todo el país, acordaron impulsar un Subsistema Nacional de Evaluación de la Educación Superior que permita distinguir qué instituciones tienen buena o mala calidad, mecanismo al que tendrán que someterse todas las universidades que "consideren que les conviene ofertar educación de calidad", aseguró Rafael López Castañares, secretario general ejecutivo de la ANUIES.

La propuesta aprobada durante la sesión, cuyo objetivo es "consolidar un Subsistema de Evaluación de la Educación Superior autónomo que permita dar certidumbre a toda la sociedad sobre la calidad de las instituciones educativas", será presentada en los próximos días ante la Secretaría de Educación Pública (SEP), asimismo se entregó el informe final del proyecto: Cobertura de Educación Superior en México, 1997-1998 a 2006-2007. Metas para el ciclo 2012-213.

Durante la Inauguración José Antonio González Treviño, rector de la UANL, se pronunció por una política de Estado para el financiamiento de la educación superior; una política que dé certeza y viabilidad al quehacer y proyecciones de desarrollo de las instituciones educativas.

En ese sentido, Rafael López Castañares, dejó claro que el tema del financiamiento es prioridad en la educación superior, ya que el país requiere el apoyo para seguir adelante, considerando que la educación es la mejor apuesta para enfrentar los retos actuales.

José Natividad González Parás, gobernador de Nuevo León, insistió en la necesidad de fortalecer el financiamiento de las universidades públicas, tanto a escala federal como estatal, pues aseguró que





las "prioridades y los afectos se reflejan en el presupuesto", por lo que exhortó a realizar mayores esfuerzos para consolidar la inversión pública en el sector.

Asimismo, el subsecretario de Educación Superior, Rodolfo Tuirán, afirmó durante la inauguración del encuentro que "cuando los vientos económicos son tan adversos como los de hoy, nada sería más costoso que desatender a las instituciones públicas de educación superior", luego de reconocer que en materia de financiamiento "estamos muy, pero muy lejos de destinar el uno por ciento del producto interno bruto a la educación superior".

Durante la Sesión Ordinaria, se aprobó la incorporación a la ANUIES de tres nuevas instituciones de educación superior: el Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), dirigida por Enrique Cabrero Mendoza; la Universidad Tecnológica de Querétaro (UTQro), a cargo del Rector Raúl Noriega Ponce, y el Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura (INBAL), representada por Omar Chanona Burguete, subdirector general de Educación e Investigación Artística, en sustitución de la directora general, María Teresa Franco y González Salas. Con ello, la membresía de la ANUIES aumenta a 152 IFS afiliadas. 8

Reconoce ANUIES a tres destacados académicos

La Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior entregó el Premio ANUIES en su edición 2008 a tres destacados académicos: Juan Ramón de la Fuente, Julio Rubio Oca y Reyna Isabel Roa Rivera

n el marco del Aula Magna "Fray Servando Teresa de Mier" de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) entregó el Premio ANUIES en su edición 2008 a Juan Ramón de la Fuente, a Julio Rubio Oca y a Reyna Isabel Roa Rivera.

Encabezaron esta ceremonia de premiación el gobernador de Nuevo León, José Natividad González Parás; el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Rodolfo Tuirán Gutiérrez; el secretario general ejecutivo de la ANUIES Rafael López Castañares; el secretario de Educación en la entidad, Reyes Tamez Guerra; y el anfitrión de esta Asamblea General, el rector de la UANL José Antonio González Treviño.

Durante la XXXIX Sesión Ordinaria de la Asamblea General de ANUIES, Juan Ramón de la Fuente Ramírez recibió el reconocimiento por su destacada labor en la educación superior del país; el Premio ANUIES 2008 en la modalidad de Trayectoria Profesional fue para Julio Rubio Oca y para Reyna Isabel Roa Rivera el galardón en la modalidad de Mejor Tesis sobre la Educación Superior en la categoría de Estudios de Maestría.

Cada uno de los galardonados recibió el reconocimiento público de las instituciones afiliadas a la ANUIES, así como un diploma y un estímulo económico; a Rubio Oca, además se le impuso la Medalla ANUIES.



Juan Ramón de la Fuente Ramírez, por su destacada labor en la educación superior del país, Julio Rubio Oca por su Trayectoria Profesional y Reyna Isabel Roa Rivera por la Mejor Tesis sobre la Educación Superior en la categoría de Estudios de Maestría



ASOCIACIÓN NACIONAL DE UNIVERSIDADES E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR

Lic. Felipe Calderón Hinojosa, C. Presidente de la República H. Camara de Diputados del Congreso de la Unión Lic. Josefina Vázquez Mota, Secretaria de Educación Hública Dr. Agustin Carstens Carstens, Secretario de Hacienda y Crédito Publico A la opinión pública

En el municipio de San Pódro Garza Garcia, Nuevo León, el pleno de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), en el metro de su XXXIX Sesion Ordinaria que tivo como sede a la Universidad Anchoma de Nuevo León, acordó man les al alstedes lo siguiente:

- Ante el decenario desfavorable que se vislumibra para la coenemía mexicana, la mejor inversión que puede nascree es aquel di destinada al forta comento de la educación superior, la investigación y el desarró o tecnológico.
- En esto sentido, es finaresentible que el Poder Ejecutivo Federal y la Cámara de Dipotados instrumenten mesantanes de apoyo que namitam prolegen os avantes que universidades el insulvamos de educación superior (IES) han logrado.

 Estos resultados forman perte de la rendición de cuentas que opertunamente las IES públicas hacen anto las contisiones de Educación Pública y Servicios Educativos, así como do Vigilanda de la Auditoria Superior de la Federación, modiante la entrega de sus estados financieros y el reperte de logros apadémicos, que den destan la transparanda con que se ojercan los recursos que reciben de la sociedad.
- Nuestro analis si como se ha maniestado en distintos foros con la respectiva argumentación, indice que el proyecto de presupuesto federal para la educación superior que propene el Ejecutivo cara el ejercicio (sea) 2006 conteva una disminución en terminos matres.
- Las metitudiones publicas de educación superior contribuyen notablemente a la estabilidad política y social del país, el indunton equidad, calidad y pertiriencia cada año a mas jóvenes en el máximo rivel de estudios.
- Los procesos de transformación y consulidación abadentida de las universidades el netituciones tecnologicas recursos hiteracianos proporcionades con el Rober Ejecutivo Faceral el Poder Legislativo Federal y los respectivos gobiernos estatales.

Por lo anterior, la ANU ES ha presentado a las comisiones de Educación Fúbrica y Servicios Educativos y de Presupuesto y Cuenta Pública de la Cámara da Diguados una solicidad de ampliación presupuesta por 12 m/l 350 millones de pasos, para la qual solicidamos so apoyo a efecto de que logre ser aprobada, ya que de o confrerio el desarrollo de proyectos estratégicos e innovadores se verá severamente afectado y hará imposible el cumplimiento de las meissi establecidas en los programas de desarrollo de las IES y en el Programa. Sectorial de Educación 2007-2012,

Los titulares de las 152 instituciones públicas y particulares de aducación superior agrupadas en la ANUIES, las principales del país, confiamos en que las ampliaciones y reasignaciones presuguesta es -como se higo en los dos primeros años de la actual Legislabura- serán subdentes para exender las necesidades minimas para la ampliación, diversificación y consolidación de las instituciones de educación super or del país.

Ratificamos al compromiso que dio origen a nuestra Asociación y en el que hoy sustence su prestigio, por estenal servicio y fortalecimiento de la aducación superior.

A T E N T A M E N T E LA ASAMBLEA GENERAL DE LA ANUIES INTEGRADA POR 152 IES.

ing Jose Antonio González Treviño

Freaderth en turns vierle Alexann is Grineral.

Frei for A not the constant Anthonory (b) france that

Dr. en Quim. Rafael López Castañares Secreturo General Elecutivo

México, D.F. octubre 30 de 2008

Cesydianción de Comunicación Social

II FORO PARLAMENTARIO SOBRE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR, SUPERIOR, CIENCIA Y TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

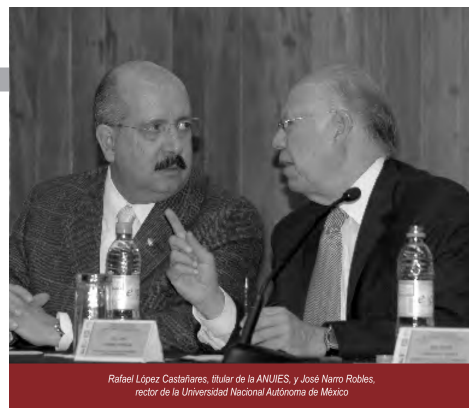
Indispensable apoyar la educación superior e impulsar una política de Estado en la materia:

Coinciden rectores y legisladores

'osé Narro Robles, rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), pidió a los representantes del gobierno federal comprometerse no sólo con el fortalecimiento de la educación media superior, superior, la ciencia, la tecnología e innovación, sino también con la cultura y las artes, con la pertinencia y la calidad que se requieren, durante el Segundo Foro Parlamentario sobre Educación Media Superior, Superior, Ciencia y Tecnología e Innovación. organizado por la UNAM, la Cámara de Diputados, la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) y el Foro Consultivo Científico y Tecnológico.

Al dar la bienvenida, el secretario general ejecutivo de la ANUIES, Rafael López Castañares, señaló que la suma de esfuerzos es indispensable para la construcción de acuerdos, es el motor que impulsa las grandes transformaciones de los países, y permite enfrentar contingencias para construir los escenarios de desarrollo que nuevos tiempos precisan en la sociedad, y aseguró que el propósito del Foro Parlamentario es abrir un espacio de diálogo en el que sean vertidos los argumentos correspondientes al estado actual de la educación media superior, superior, de la ciencia y la tecnología.

Por su parte, el presidente de la Comisión de Educación Pública y Servicios Educativos de la Cámara de Diputados, Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla, reconoció la transparencia de las casas de estudio mexicanas, pues tanto la UNAM, como las demás universidades públicas, presentan sus estados financieros auditados a la Cámara Baja.



Rodolfo Tuirán, subsecretario de Educación Superior de la SEP, con el secretario general ejecutivo de la ANUIES y el rector de la UNAM

Afirmó que a la fecha sólo tres entidades federativas aportan recursos superiores a los otorgados por la Federación, el resto de los estados, aunque los ingresos han crecido en los últimos dos años, siguen sin aportar a las universidades públicas.

El presidente de la Junta de Coordinación Política del mismo órgano, Javier González Garza, sostuvo que nunca se ha entendido que los recursos que se erogan en ciencia, tecnología y educación, no deben ser considerados como un gasto. "Es increíble que después de tantos años, se siga exigiendo lo mismo: uno por ciento del PIB para investigación científica".

Rodolfo Tuirán Gutiérrez, subsecretario de Educación Superior de la SEP, anotó que en tiempos de crisis económica, la fortaleza y mejor apuesta para el futuro en el país es el impulso a la educación, la ciencia y la tecnología, que debe guiarnos a un mejor porvenir. "No existe nación más desvalida que aquella que no puede recurrir a la capacidad y al talento de sus ciudadanos. No invertir en la formación es condenar a la mayoría de los jóvenes a renunciar a una vida productiva y digna, y condenar al país al rezago. Por ello, aún en tiempos de crisis económica, la mejor apuesta para el futuro es la educación".

Asimismo, la presidenta de la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Cámara de Diputados, Silvia Luna Rodríguez, sostuvo que invertir en esos rubros es una de las acciones fundamentales para consolidar las bases para un país equitativo y justo. Las decisiones que se tomen habrán de definir la ruta del éxito o el fracaso en las políticas públicas para ciencia, tecnología e innovación, aseguró.

El coordinador general del Foro Consultivo Científico y Tecnológico, Juan Pedro Laclette San Román, subrayó que

México no ha tomado el camino del conocimiento porque el financiamiento no ha sido suficiente en los últimos 25 años. La educación de los niños y jóvenes, tiene una orientación memorista, además la vinculación entre las instituciones que hacen investigación y la industria, es pobre.

Durante el Foro se llevaron a cabo una Sesión Plenaria y tres mesas de trabajo simultáneas, en las que participaron: la presidenta de la Academia Mexicana de Ciencias, Rosaura Ruiz Gutiérrez; el director del Instituto Politécnico Nacional, Enrique Villa Rivera; el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, José Martínez Vilchis y rectores de diversas universidades del país; también asistieron, el presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Cámara de Senadores, Francisco Javier Castellón Fonseca; investigadores, académicos, alumnos e interesados en los temas.





Festival y Muestra Nacional de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior



Puebla, Pue.- En el marco del 35 aniversario de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) y con la participación de 26 instituciones de educación superior afiliadas a la Red Nacional de Televisión y Video de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), dio inicio el XI Festival y Muestra Nacional de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior con el discurso de apertura por parte de Yolanda Legorreta Carranza, directora general académica de la ANUIES y la inauguración oficial a cargo del rector de la UPAEP, José Alfredo Miranda López.

Los primeros lugares

del XI Festival y Muestra Nacional de Televisión y Video de las IES

CATEGORÍA PROMOCIONAL

50 Feria del Libro y Festival Cultural Universitario. Universidad de Guanajuato.

CATEGORÍA DIDÁCTICA

Comunicación asertiva: Cuándo decir No sin sentir culpa. Universidad Veracruzana.

CATEGORÍA FICCIÓN

El Ritual.

Universidad Veracruzana

CATEGORÍA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Iniciativa de Reforma a la ley de aguas nacionales. La obligatoriedad del reuso de las aguas residuales tratadas. Universidad Autónoma de Baja California.

CATEGORÍA DOCUMENTAL

14

Universidad de Monterrey.

CATEGORÍA TELEVISIÓN

Ciencias del Espacio.

Universidad Autónoma de Tamaulipas

Uno de los objetivos del evento fue crear canales de información que permitan el intercambio de experiencias profesionales en el campo de la televisión y el video de carácter educativo, científico y cultural que realizan las instituciones de educación superior, así como observar los estándares de calidad que manejan los centros productores de televisión y video afiliadas a la Red.

El Festival contó con seis categorías: Divulgación Científica, Didáctica, Ficción y Experimental, Documental, Promocionales y Televisión, en las cuales se registraron 144 producciones y fueron evaluadas por un jurado integrado por especialistas de la producción audiovisual.

Como parte de los trabajos de los miembros de la Red, uno de los principales temas tratados fue la creación del canal de televisión de la Red por Internet, con el propósito de integrar a las IES que cuentan con centros de producción audiovisual, para ser la expresión del pensamiento y el quehacer de las IES asi como fortalecer la distribución y socialización del conocimiento a través de la televisión y el video.

En atención a los estatutos vigentes, se renovó la coordinación nacional de la Red siendo electa la UPAEP, a cargo de Giovanni de Simone, coordinador del Centro de Tecnología Educativa.

La próxima reunión de la Red se llevará cabo en la Universidad Autónoma de Nayarit (UAN) en 2009.

Solicita la ANUIES i

12 mil 350 mdp más para educación superior

ectores integrantes de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), solicitaron a la Cámara de Diputados una ampliación de 12 mil 350 millones de pesos para el ejercicio presupuestal 2009, como medida para continuar en la senda del crecimiento y alcanzar las metas del 30% de cobertura y el 1% del PIB en 2012, planteadas desde 2006.

Encabezados por Rafael López Castañares, titular de la ANUIES, medio centenar de rectores y directores de instituciones de educación superior se reunieron con los titulares de las comisiones de Presupuesto y Cuenta Pública, y Educación Pública y Servicios Educativos, Raúl Padilla Orozco y Tonatiuh Bravo Padilla respectivamente, quienes coincidieron que sería muy grave que en el actual escenario de crisis financiera mundial se determinara en México recortar el gasto para educación.

López Castañares sostuvo que está comprobado a nivel mundial que en épocas de recesión en cualquier país, aún los más desarrollados, nunca dejan de invertir en educación. "Tenemos ejemplos muy claros de por qué tenemos que seguir apoyándola", aseveró.

En el Palacio Legislativo de San Lázaro, comentó que la propuesta de la ANUIES, de 12 mil 350 millones de pesos de ampliación presupuestal para 2009, a fin de alcanzar 82 mil 950 millones de pesos "es muy poco en comparación con el beneficio extremadamente elevado que ello traerá".

Abundó en que los 70 mil 600 mdp contemplados en el proyecto original del PEF 2009, equivalen a 0.56 por ciento del producto interno bruto (PIB), y que con los 12 mil 350 millones que solicita como ampliación presupuestal, "nos iríamos al 0.65 por ciento del PIB".



Firmaron la ANUIES y la Universidad Autónoma de San Luis Potosí convenio de distribución editorial

an Luis Potosí, SLP.- La Máxima Casa de Estudios potosina, representada por su rector, Mario García Valdez, y el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de la Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares, suscribieron el convenio de venta a consignación de las publicaciones que integran el fondo editorial de la ANUIES, aceptando la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP) actuar como representante de dicho fondo.

La firma de convenio tuvo lugar en las

instalaciones de la Librería Universitaria Potosina, y contó con la asistencia de directores de Escuelas y Facultades de la Universidad, funcionarios de la administración central, personal docente y administrativo. Asimismo, asistieron los representantes de los medios de comunicación locales.

En su participación, el rector de la UASLP, recordó que: "Gracias a la voluntad de Rafael López Castañares logramos un acuerdo de entendimiento para incorporar el Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX) a la estructura orgánica de la ANUIES, toda vez que esta Asociación

es la máxima representación institucional de las universidades en el país".

En su momento el doctor López Castañares, expresó: "Nos gustaría que en lugar de pagar los libros nos pagaran con publicaciones, recuerden que estas publicaciones son de ustedes, son de ANUIES, y ANUIES somos 152 instituciones de carácter público y particular, institutos tecnológicos, centros de investigación y afines, y los temas son de carácter general, de utilidad para todos, son multidisciplinarios, para tener un mejor acervo y tener el conocimiento al día", concluyó.



Durante la firma del convenio, Rafael López Castañares, secretario general ejecutivo de la ANUIES y Mario García Valdez, rector de la UASLP, en la Librería Universitaria Potosina

COOPERACIÓN

Instituciones
de Educación
Superior
de México
y Bélgica
incrementarán
cooperación
académica

a educación superior es el medio estratégico para enriquecer la cultura, señaló Rodolfo Tuirán Gutiérrez, subsecretario de Educación Superior de la SEP, durante la inauguración de la Reunión de Rectores y Directivos de Instituciones de Educación Superior de México y la Comunidad Francesa de Bélgica, esto con el fin de impulsar la cooperación bilateral y aumentar el número de estudiantes universitarios en el extranjero para fortalecer su competitividad, capacidades docentes de investigación e innovación.

La reunión se realizó con la presencia de la vicepresidenta y ministra de Educación Superior, Investigación Científica y Relaciones Internacionales de la Comunidad Francesa de Bélgica, Marie Dominique Simonet; el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares; así como el embajador de Bélgica en México, Gustavus Dierckx, teniendo como sede el Salón Hispanoamericano de la Secretaría de Educación Pública (SEP).

De acuerdo con datos de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), sólo existen 23 estudiantes mexicanos becados en Bélgica, por lo que es imperante definir y reforzar los mecanismos de cooperación que permitan impulsar acuerdos en diversos ámbitos, como la educación superior e investigación científica, reconocimiento de créditos, equivalencia de estudios, desarrollo de programas educativos, otorgamiento de títulos conjuntos de universidades mexicanas y belgas entre otros.

Dominique Simonet aseguró que México está identificado como uno de los países con



Después de que el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Rodolfo Tuirán inaugurara la reunión, se dio paso a las ponencias por parte de rectores y directivos de ambos países

COOPERACIÓN









gran apertura y una economía en crecimiento, lo cual brinda las bases óptimas para desarrollar y fortalecer la cooperación internacional en educación superior, sobre todo en áreas como aeronáutica, ciencia aeroespacial, la biotecnología, agroindustria, transporte e ingeniería mecánica.

Otra de las propuestas de la ministra fue trabajar en un sistema de becas para beneficiar a los estudiantes vinculados a temas de investigación relacionados con la competitividad, e incluso, planteó la posibilidad de que especialistas mexicanos en educación superior, participen en la próxima Conferencia Interministerial del Proceso Bolonia, a celebrarse en 2009.

En la agenda de la reunión ANUIES-Comunidad Francesa de Bélgica, se presentaron experiencias de la educación superior de la comu-

nidad belga-francófona y de México, así como las estrategias de internacionalización, la calidad educativa y el proceso de Bolonia que siguen las universidades belgas y que será tema de análisis de una próxima reunión entre instituciones de ambos países.

En el curso de la reunión, Rafael López Castañares subrayó que este tipo de encuentros contribuyen de manera notable para analizar las principales acciones que se desarrollan en el país en materia de educación superior, para contrastar experiencias con las de países hermanos con los que es posible establecer vínculos de cooperación.

El encuentro contó con la participación de más de treinta rectores y funcionarios de las principales universidades de la región europea, así como de medio centenar de sus homólogos mexicanos.

COOPERACIÓN



ACUERDOS Y LOGROS

INTERGUBERNAMENTAL

Se firmó una carta de intención entre la Comunidad Francesa de Bélgica (CFB) y México, para desarrollar intercambios y establecer una oferta de 10 becas por parte de la Comunidad Franco Belga y 10 becas por parte de México para estudiantes, a partir de la reanudación de las clases en 2009.

CULTURAL

Se realizó un concierto del conjunto "Clematis" (violín, flauta, violoncelo) en México durante la visita y ofreció un segundo concierto en Guadalajara el 5 de septiembre.

PROFESIONAL

El Polo Biowin* se presentó gracias al INMEGEN (Instituto Nacional de Medicina Genómica). El polo Biowin estuvo en contacto con su similar mexicano, Alianza Mexicana de las Ciencias Naturales, que reúne la industria de la biotecnología de los estados de Nuevo León, Jalisco, Guanajuato y Morelos. El polo Biowin también mantuvo un contacto especial con el subsecretario de Economía del estado de Morelos.

INTERUNIVERSITARIO

- El grupo belga participó en un seminario con el Conseil Interuniversitaire de la Communauté Française (CIUF) y Vlaamse Interuniversitaires Raad de la Comunidad Flamenca de Bélgica (VLIR), equivalente de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES).
- En materia de investigación científica, el grupo visitó el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), equivalente mexicano del Fonds de la Recherche Scientiffique (FNRS).
- Para los eventos durante la visita, la Delegación de la Unión Europea a México estuvo asociada tanto con la ANUIES como con el CONACyT.
- La Universidad de Lieja firmó un acuerdo general con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y con el Instituto Politécnico Nacional (IPN).
- La Universidad Libre de Bruselas firmó un acuerdo con el Centro de Ciencias Genómicas de la UNAM.
- * Polo de Competitividad "Biowin" (biotecnologías), uno de los cinco polos desarrollados por el Plan Marshall (y una empresa del polo "Walagrim", la sociedad Wetlands).

Inauguran

oluca, Edo. Mex.- José Martínez Vilchis, rector de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM); José Narro Robles rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); Rafael López Castañares, Secretario General Ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, (ANUIES) y Enrique Peña Nieto, gobernador del Estado de México; inauguraron el Centro de Química Sustentable en Almoloya de Juárez, proyecto académico y de vinculación empresarial más trascendente en la historia contemporánea de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, cuya inversión asciende a casi 200 millones de pesos.

Ante los invitados, entre los que figuraron Luis Gil Borja, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) y Alicia A. Grande Olguín, rectora de la Universidad Tecnológica Tula Tepeji (UTTT), se coincidió en que la suma de esfuerzos permite concretar proyectos de alta envergadura, como este Centro que promoverá investigación y desarrollo tecnológico, impartirá cursos educativos y de capacitación, atenderá problemas de contaminación ambiental y prestará servicios a los sectores público, privado y social.

El gobernador mexiquense, Enrique Peña Nieto expresó que esta obra es un impulso para la investigación y desarrollo de ciencias, se tiene claro que en la educación y en la preparación de las nuevas generaciones está la oportunidad de insertarse en la dinámica mundial y ser más competitivos, para generar mejores oportunidades de desarrollo, empleos y oportunidades de desarrollo personal

Narro Robles, aseguró que este centro repercutirá a favor de la investigación, la ciencia y el conocimiento, aplicados a los

UAEM, UNAM y Gobierno mexiquense el Centro de Química Sustentable en el Estado de México



El gobernador del Estado de México, Enrique Peña Nieto develó la placa inaugurando formalmente el Centro de Química Sustentable en la UAEM

sectores productivos, pues actuando de manera articulada y conjunta, aplicando recursos de las instituciones y el gobierno estatal, se le apuesta a la educación superior, además de apoyar e impulsar la investigación científica.

Raymundo Cea Olivares, director del Instituto de Química de la UNAM, mencionó que en este centro convivirán diariamente científicos de la UNAM y la UAEM, producto de la vinculación educativa y científica entre ambas instituciones, este logro es una muestra de la fortaleza que se tiene como mexicanos, en donde se

destaca la unidad y la conjunción de esfuerzos entre ambas instituciones.

Terminada la ceremonia inaugural, los rectores y el gobernador realizaron un recorrido, por el Centro de Química Sustentable, el cual cuenta con 19 laboratorios entre los que se destacan los de Resonancia Magnética Nuclear, Nanotecnología, Microscopía, Difracción de Rayos X y Análisis Químico Elemental, toda la tecnología empleada es de la más alta calidad, poniendo al Centro entre los mejores, no sólo de México, sino de toda América Latina".

uanajuato, Gto.- La Universidad de Guanajuato (UG) y la empresa transnacional Stahl International, líder mundial en acabado de cueros y vestiduras automotrices, establecieron un convenio de colaboración durante 6 meses para el desarrollo y aplicación de un proceso ecológico de curtido de pieles, producto de la Facultad de Química de la UG, para posteriormente comercializarlo, lo cual generará recursos para la Universidad, a través de regalías.

El rector general de la UG, Arturo Lara López, entregó los documentos con el secreto industrial del producto al presidente ejecutivo de Stahl Américas, Álvaro Vaqueiro.

Lara López, aseguró que con esta vinculación se cumplen plenamente las funciones sustantivas de la Universidad de generar conocimiento a través de la investigación y transferir sus resultados a la sociedad, este proyecto también aporta al desarrollo de tecnologías que favorecen la preservación del medio ambiente, concretamente en la industria curtidora, una de las más importantes en el estado de Guanajuato.

La Universidad de Guanajuato comparte curtidor ecológico con Stahl y firman convenio de colaboración



Álvaro Vaqueiro presidente ejecutivo de Sthal Americas recibió el secreto industrial del curtidor ecológico, de manos del rector de la UG, Arturo Lara López

Álvaro Vaqueiro, agradeció el apoyo de la UG y de José Luis Mata Mata, investigador de la Facultad de Química que desarrolló el nuevo producto y explicó que el desarrollo de la investigación continuará en los laboratorios de Stahl International México, en Toluca y León, donde Mata Mata se integrará al grupo de investigadores de la empresa.

Una vez concluido el desarrollo y estudio del producto comenzará su comercialización en México y de acuerdo a los resultados obtenidos, será llevado a las plantas de Stahl en todo el mundo generando recursos para la UG.

En un principio el producto será utilizado en procesos de acabados de tapicería automotriz, aunque su aplicación se ampliará a otras áreas.

LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA

EN COORDINACIÓN CON EL CONSEJO NACIONAL PARA LA CULTURA Y LAS ARTES, EL INSTITUTO COAHUILENSE DE CULTURA, LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE UNIVERSIDADES E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR Y DISTANCE EDUCATIONAL NETWORK

Extiende la más cordial Invitación para integrar el grupo 2009 - 2010 de la Maestría en Promoción y Desarrollo Gultural en su cuarta edición

> MAESTRÍA EN PROMOCIÓN Y DESARROLLO CULTURAL http://www.uadec.dednet.net/institucion/uadec/publico/maestria

> > INFORMES E INSCRIPCIÓN

http://www.uadec.dednet.net/institucion/uadec/publico/maestria http://www.uadec.dednet.net/institucion/uadec/publico/maestria

Saltillo, Coah.- Mario Alberto Ochoa Rivera, rector de la Universidad Autónoma de Coahuila (UA de C), encabezó la ceremonia de entrega de constancias y apoyos a 54 docentes PROMEP, acompañado por Daniel Garza Treviño, director de Asuntos Académicos.

El Rector afirmó que el progreso de la Universidad ha sido propiciado por el trabajo de los docentes, quienes con su institucionalidad e interés por especializarse, aportan un valor agregado al quehacer educativo que realizan en las aulas, al elevar la competitividad y con ello la calidad en las tareas que se realizan, se puede afirmar que las cuentas que se rinden a la sociedad cumplen satisfactoriamente con las expectativas que en la UA de C se tienen depositadas.

Flavia Jamieson Ayala, directora de Planeación, y representante institucional del Programa de Mejoramiento del Profesorado ante la Secretaría de Educación Pública (SEP), mencionó que el objetivo general de este programa es elevar la formación, dedicación y desempeño para optimizar la calidad de la educación superior.

Aseguró que gracias a las gestiones realizadas por el rector ante la SEP, se han incrementado de 573 a 613 profesores de tiempo completo y se tiene como meta para este último trimestre un ejercicio de 36 plazas de nuevos profesores con doctorado.



Los 54 docentes PROMEP recibieron las constancias y apoyos de manos del rector Mario Alberto Ochoa Rivera

El logotipo humano fue formado por más de mil alumnos, docentes y administrativos y el punto central de la "A" fue formado por los ex-rectores de la UACJ

Conmemoran 35 aniversario de la UACJ con Logotipo Humano

iudad Juárez, Chih.- Conmemorando el 35 aniversario de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), más de mil estudiantes, docentes y personal administrativo que portaban playeras con los colores oficiales de la institución formaron un logotipo humano de la Universidad en uno de los campos de futbol del Complejo Deportivo Universitario, iniciando oficialmente las celebraciones el miércoles 24 de Septiembre.

Jorge Quintana Silveyra, rector de la UACJ, describió el logotipo humano como una actividad de alegría y orgullo por per-

tenecer a esta institución, además destacó la presencia y participación en el logotipo humano de los ex rectores de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, que con playeras en color blanco ocuparon el sitio que corresponde al punto central de la "A".

Los preparativos para formar el logotipo iniciaron desde las 6:30 de la mañana y fue a las 7:00 horas cuando los participantes llegaron al Complejo Deportivo Universitario para ocupar su lugar para formar el logotipo humano con el que se conmemoran los 35 años de vida de la Universidad.

ACUERDO MÉXICO FRANCIA ANUIES-ECOS

Financiado por SEP-CONACYT-ANUIES y ECOS-Francia







El Acuerdo financia: proyectos de investigación conjunta de todas las áreas del conocimiento, desarrollados por académicos mexicanos y franceses.

Dirigido a: académicos de las instituciones de educación superior públicas mexicanas.

Apoyos: Los proyectos aprobados recibirán apoyos durante un lapso de 4 años para financiar traslados y manutención de los académicos.

Requisitos de los proyectos:

- Contar, tanto en México como en Francia, con un académico responsable del proyecto
- Los académicos mexicanos deberán estar adscritos a un programa inscrito en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC)
- Contemplar la formación doctoral de al menos un estudiante o profesor mexicano
- Ser presentado a concurso en ambos países

Presentación de solicitudes:

 Las solicitudes deberán presentarse en México ante la ANUIES y en Francia ante ECOS Nord a mas tardar el 14 de febrero de 2009.

Resultados: la listas de proyectos aprobados se incluirá en el portal de ANUIES en la segunda quincena de julio de 2009 y también se notificará por escrito a los responsables de proyectos.

Para mayor información:

consultar la convocatoria en México (www.anuies.mx) Cooperación internacional

http://www.anuies.mx

Fecha de cierre de la Convocatoria 2009: 14 de febrero de 2209

axaca, Oax.- Rafael Torres Valdez, rector de La Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO); Isabel Grañen Porrúa, presidenta de la Fundación Alfredo Harp Helú, y Miguel Ángel Castro Monterri, presidente del Colegio de Arquitectos del Estado de Oaxaca, firmaron un convenio de colaboración para impulsar programas educativos de arquitectura, actualizar los programas curriculares de las Facultades, designar estudiantes en despachos arquitectónicos para realizar prácticas profesionales e impartir cursos, talleres, conferencias e intercambios, entre otros.

Grañen Porrúa consideró de gran importancia sumar esfuerzos para proporcionar más oportunidades académicas a los estudiantes de arquitectura, especialmente en las ramas de restauración y conservación. "Es menester colaborar para mejorar la arquitectura del Centro Histórico de Oaxaca, donde existe un patrimonio tangible y sorprendente que nos distingue, por lo cual debemos establecer acciones para la conservación de los inmuebles de nuestra ciudad", dijo.

El rector de la UABJO resaltó el interés de la universidad por firmar este tipo de convenios que refuerzan la enseñanza de la arquitectura y abren nuevas áreas para el servicio social, al tiempo que se colabora en la conservación del centro Histórico de la capital oaxaqueña.

Firma la UABJO convenio de colaboración con Fundación Harp Helú y Colegio de Arquitectos



Inaugura Vázquez Mota Ciclo 2008-2009 del IPN

a secretaria de Educación Pública, Josefina Vázquez Mota y el director general del Instituto Politécnico



Josefina Vázquez Mota y Enrique Villa Rivera acompañados por María del Rosario Espinoza, Guillermo Pérez Sandoval y José Luis Onofre

honestos y honrados.

Villa Rivera hizo mención de la inseguridad como desafío para el país y subrayó que las instituciones educativas no son ajenas a estos fenómenos, por lo que propuso impulsar desde la SEP y las instituciones educativas que así lo soliciten, el Programa Integral de Protección que el IPN aplica en sus instalaciones, Vázquez Mota, acogió la propuesta señalando que con más y mejores escuelas "tendremos esperanza fincada para la prosperidad".

Nacional (IPN), Enrique Villa Rivera inauguraron el ciclo escolar 2008-2009 con la propuesta de fortalecer la agenda de prevención y colaborar en la seguridad del país, exhortando al alumnado a comprometerse con México siendo ciudadanos

Durante la inauguración se contó con la presencia de los medallistas olímpicos de Tae Kwon Do: María del Rosario Espinoza, Guillermo Pérez Sandoval, y su entrenador José Luis Onofre, docente del IPN, a quienes se les entregó un reconocimiento especial por sus esfuerzos en las pasadas olimpiadas; asimismo, algu-

nos alumnos, profesores y ex directores recibieron presentes por sus logros en diversos certámenes internacionales de robótica, química e informática.

Establece la Universidad Autónoma de Campeche convenio de colaboración con la Administración Portuaria Integral ampeche, Campeche.- Como parte de su política de vinculación con los diferentes sectores de la sociedad, la Universidad Autónoma de Campeche (UAC) firmó un convenio de colaboración con la Administración Portuaria Integral (API), a través del cual se

establecen estrategias de trabajo conjunto entre ambas partes.

El documento fue signado por Adriana Ortiz Lanz, rectora de esa Casa de Estudios, y Ricardo Ocampo Fernández, Director General de la API teniendo como testigos a José Hernández Chávez, Secretario de Ecología de Campeche, en representación de Jorge Carlos Hurtado Valdez, gobernador del estado.

Con este acuerdo, la UAC a través de su centro de investigación Epomex, trabajará en los estudios de impacto ambiental para el puerto de Seybaplaya en el municipio de Champotón, y Laguna Azul, en el Carmen, trabajos que estarán bajo la responsabilidad de Jaime Rendón Von Osten y de Jorge Benítez Torres.

La Rectora de la UAC destacó que por acuerdo del Consejo Universitario se estableció que a través del área de vinculación académica, la Universidad pone a disposición espacios que permitan una mejor interrelación entre la sociedad y esta institución.



Estudiante del Tecnológico de Toluca desarrolla procesador de residuos peligrosos

adia Estrada Martínez, estudiante del Doctorado en Ciencias de Ingeniería Electrónica del Instituto Tecnológico de Toluca (ITT), obtuvo el Primer Lugar en la Categoría AA Medio Ambiente en el Certamen Nacional Juvenil de Ciencia y Tecnología 2007 por el desarrollo de un procesador de residuos peligrosos que elimina el impacto contaminante vitrificando los residuos con plasma térmico, asistido magnéticamente, evitando el almacenamiento innecesario o inadecuadoque propician la contaminación del medio ambiente.

La Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente (LEGEEPA), define como "RP" a todos los residuos, en cualquier estado físico, que por sus características corrosivas, reactivas, explosivas, tóxicas, inflamables o biológico-infecciosas, representen un peligro para el equilibrio ecológico o el ambiente; de los desechos industriales, 15,500 toneladas se consideran RP y sólo un 15% de ellas son dispuestas de manera adecuada.

Mediante esta tecnología se puede tratar una amplia gama de residuos peligrosos, entre los que se cuentan solventes industriales, aceites dieléctricos, compuestos químicos, cenizas industriales con metales pesados y escorias. En todos los casos la eficiencia de degradación supera el 99.99%.

Nadia Estrada es becaria por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) y desarrolla su proyecto en el Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ), con la asesoría de Joel Pacheco Sotelo, Investigador del ITT. Recientemente Estrada Martínez, recibió un reconocimiento del gobierno del estado de México, de manos del gobernador, Enrique Peña Nieto, en el marco de un programa de estímulos a jóvenes destacados en Ciencia y Tecnología.





Alumna del Tec de Veracruz, Bicampeona Paralímpica

alapa, Ver.- Nely Miranda Herrera, estudiante del sexto semestre de la Licenciatura en Administración, en el Instituto Tecnológico de Veracruz (ITV), se convirtió en la atleta más destacada de la delegación mexicana en los Juegos Paralímpicos de Beijing 2008, al conseguir dos medallas de oro en la alberca "Cubo de Agua" y abatir las marcas mundiales de natación, 1'44.11" (un minuto, 44 segundos y 11 centésimas de segundo) en 100 metros y 46.27" (46 segundos y 27 centésimas de segundo) 50 metros libres de la categoría S4.

Tras cumplir doblemente la promesa hecha a su hijo de regresar con una medalla de oro, agradeció a su entrenador, Fernando Véles, pues gracias a los entrenamientos dentro y fuera del agua, mejoro su técnica y adquirió mayor resistencia, logrando colocar a México en un sitio honorable. Así tras recibir la segunda presea dorada el 16 de septiembre, Nely Miranda celebró el 198 Aniversario de nuestra Independencia con el tradicional grito de ¡Viva México!

Los Juegos Paralímpicos de Beijing se realizaron del 6 al 17 de septiembre y en ellos participaron más de 4,000 atletas internacionales, integrantes de 47 delegaciones formadas por deportistas profesionales que, en sus respectivos países, han dado vida al deporte adaptado para personas con capacidades diferentes. En la delegación mexicana participaron 68 deportistas (38 hombres y 30 mujeres).



achuca, Hgo.- La Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH) llevó a cabo la ceremonia de entrega de reconocimientos a profesores, investigadores y Cuerpos Académicos de las distintas Áreas Académicas de la institución, en la cual 44 docentes de tiempo completo fueron galardonados y obtuvieron beneficios a través del Programa de Mejoramiento al Profesorado (PROMEP).

Durante la ceremonia los Cuerpos Académicos de Química Analítica y Química Física de Soluciones y Superficies; Biotecnología Agroalimentaria; Estudios Comparados en Educación; Evaluación, Planeación y Desarrollo Curricular y

Epidemiología Estomatológica, fueron distinguidos por mejorar su estado de consolidación en la última evaluación del PROMEP y se reconoció el ingreso de 46 investigadores al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), de acuerdo a la convocatoria 2008

Luis Gil Borja, rector de la UAEH, reconoció el gran avance en materia científica e indicó que los investigadores son parte fundamental de la institución pues los resultados logrados fortalecen el trabajo colegiado y colectivo de la UAEH, acción que demuestra la consolidación en todos los ámbitos, impulsando la dinámica de la productividad científica mediante procesos de calidad. To

Celebra UAT **Encuentro Binacio**nal de Instituciones de Educación Superior de Tlaxcala y de Estados Unidos de Norteamérica



El encuentro busca difundir los programas y tareas de las instituciones de educación superior para propiciar la consolidación de cuerpos académicos

laxcala, Tlax.- La Fundación de la Universidad Autónoma de Tlaxcala (Fundación UAT), organizó el Encuentro Binacional de Instituciones de Educación Superior del Estado de Tlaxcala y Universidades de los Estados Unidos de Norteamérica con el fin de delimitar proyectos de desarrollo interinstitucional a nivel estatal e internacional, y definir programas de colaboración tendientes a la conformación de vínculos e intercambios académicos que fortalezcan los proyectos relativos a la educación superior.

Serafín Ortiz Ortiz, rector de la UAT, señaló que es importante fortalecer vínculos que den como resultado beneficios para todos los integrantes de la comunidad docente, estudiantil y de los conciudadanos que se encuentran en el extranjero, asimismo la Presidenta de la Fundación UAT, Elizabeth Leal Apaéz, explicó que este encuentro busca difundir los programas y tareas de las instituciones de educación superior para propiciar la consolidación de cuerpos académicos.

Santos Portillo Sirio, director de la Oficina de Atención a Tlaxcaltecas en el Extranjero, indicó

que esta reunión se enmarca en las líneas de acción emprendidas por los gobiernos Federal y Estatal para involucrar a los universitarios y brindar apovo a nuestros compatriotas que se encuentran en el extranjero y buscan superarse.

A la reunión asistieron representantes del Centro Universitario Incarnate World, Endicott College, The Gallup Organization, University of Oklahoma, Universidad Autónoma de Tlaxcala, Institutos Tecnológicos de Apizaco, de Tlaxco y del Altiplano de Tlaxcala, y de la Universidad Politécnica de Tlaxcala.



alapa, Ver.- El que la Universidad Veracruzana (UV) haya alcanzado un récord histórico de 24 programas de posgrado en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNCP) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), es reflejo del profundo proceso de transformación académica que compromete a esta casa de estudios con la formación de profesionales de calidad, la promoción de la investigación y la atención a los grandes problemas de la región y la entidad, afirmó el rector Raúl Arias Lovillo.

Durante la entrega de reconocimientos a los últimos ocho programas que se integraron al padrón –cuatro en Veracruz y cuatro en Xalapa—, Arias Lovillo sostuvo que tener posgrados de calidad, más de 80 por ciento de la matrícula de licenciatura cursando programas de calidad acreditada y realizar investigación científica de impacto en la vida de la entidad, genera un círculo virtuoso dentro de la UV que debe hacerse cada vez más grande.

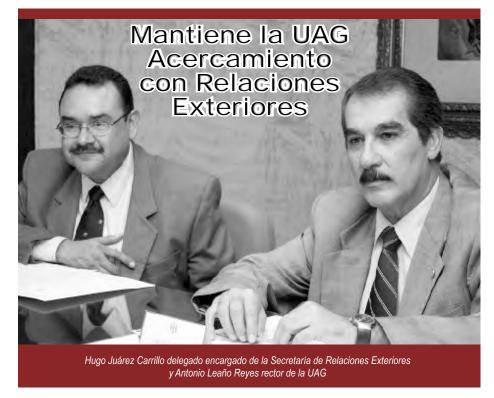
Los posgrados que recibieron reconocimientos fueron: la Maestría y el Doctorado en Ecología y Pesquerías, la Maestría en Ciencia Animal y la Maestría en Didáctica de las Ciencias Sociales, del campus Veracruz; la Especialización en Administración de Comercio Exterior, la Maestría en Investigación Educativa y los Doctorados en Derecho Público y en Matemáticas, del campus Xalapa.

uadalajara, Jal.- Autoridades de la Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG) se reunieron con funcionarios de la Secretaría de Relaciones Exteriores en Jalisco, con el objetivo de continuar la buena relación existente entre esta Casa de Estudios y dicha dependencia gubernamental.

Dentro de esta reunión, el rector de la UAG, Antonio Leaño Reyes, dio la bienvenida al Consejero Hugo Juárez Carrillo, delegado encargado de la Secretaría de Relaciones Exteriores en Jalisco y a María Eugenia Roncal, responsable de Asuntos Culturales, Prensa y Promoción Económica de este estado.

El Rector les dio una breve reseña de los orígenes de la UAG e hizo énfasis en que esta Universidad ha mantenido un excelente contacto con la Secretaría de Relaciones Exteriores a lo largo de varias décadas, gracias al trabajo continuo, debido a los trámites que realiza en apoyo a los estudiantes extranjeros que llegan durante todo el año a la UAG, y mencionó que la UAG tiene asignados más de 100 convenios internacionales de intercambio estudiantil.

Por su parte, el Consejero Hugo Juárez Carrillo reconoció el trabajo que realiza este centro educativo, al expresar que "todos los trámites que provienen de esta Universidad están en perfecto orden, por lo que nuestra relación es muy buena y estamos dispuestos a seguir apoyándolos en todo lo que esté a nuestro alcance".



Consolida el Instituto Politécnico Nacional investigación de alto impacto social: Enrique Villa



Juan Carlos Romero Hicks, director general del CONACyT y Enrique Villa Rivera, director general del IPN

'éxico D.F.- El director general del Instituto Politécnico Nacional, Enrique Villa Rivera, aseguró que esta casa de estudios logró consolidar -en cuatro años y medio- sus grupos de investigación, además de duplicar el número de investigadores del IPN adscritos en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), y generar proyectos científicos y tecnológicos de alto impacto social.

Villa Rivera indicó que de 322 científicos que tenía el IPN adscritos al SNI en 2003, cuenta hoy con 687, que sumados a los 585 del Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV), convierte al Politécnico en la segunda fuerza científica del país.

Acompañado por el director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), Juan Carlos Romero Hicks, el titular del IPN destacó que la investigación politécnica se ha fortalecido porque ha incrementado y potenciado su capacidad con recursos humanos de calidad, lo cual no sólo tiene un impacto en la calidad, sino también en los proyectos que ofrece a la sociedad.

Romero Hicks reconoció al IPN como la institución por excelencia en materia de investigación, ya que desde su origen han enfocado sus esfuerzos a la solución de los grandes problemas nacionales, y hoy en día también a los problemas de la industria; además, es una institución cada vez más comprometida, pues conjuga la excelencia académica con la pertinencia social, afirmó.



La Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASEF). congruente con sus políticas de desarrollo orientadas a estimular la generación y aplicación de conocimiento de rontera, para condyuvar a resolver los problemas que enfrenta la sociedad mexicana en su complete y dinámico entorno.

CONVOCA

a la comunidar. Científica Nacional a proponer. candidatos al concurso para obtener el



Premio Nacional Universitario a la Investigación Científica y Tecnológica UASLP 2008

Este premio so ha establecido para distinguir anualmente. a un investigador de la Republica Mexicana que baça. valizado aportaciones televantes al conocimiento científico y/o tecnsiógico, a la conformación y/o ortalecimiento de grupos de investigación, a la formación de recursos humanos, y a la promoción y desarrollo de la ciencia y la tecnología.

El propósito del premio es reconocer y estimular los estuenzos realizados por un investigador en favor de la invostigación cientítica y tecnológica, resaltando su labor como ejemplo a las quevas goveraciones.

Consultar bases: www.uaslp.mx

ATENTAMENTE

"SIEMPRE AUTÓNOMA, POR MI PATRIA EDLICARÉ"

Lic, Mario García Valdez Rector

Mayor intermación:

c. Alicia Hamfin beres on colsoror-Pandpers

Locate localigation de la Caste Asen da Manuel Nave Me thes No.210 Zona Universitaria

catre is too, escenareing a y timer rass San Luis Name , S.L.P. C.P. 7(5210)

d-1441278-2456, 816-2438

ave.14.14) JUG 04 July die lass die las Octation.



BECAS SUPERACIÓN PROFESIONAL

CONVOCATORIA

2008 - 2009

La Secretaria de Educación Pública (SEP), a través de la Subsecretaria de Educación Superior (SES), convoca a los egrasados de las escuelas dotmales públicas del país que acreditaron el examen nacional de ingreso al servicio docente y no accedioron a él, a solicitar una Beca de Superación Profesional.

REQUISITOS

- a) Ser egresado de una escuela de educación normal pública del país.
- b). Haber acreditado el examen general de ingreso al servicio docente y no haber ingresado a él.
- r) Participar en cutsos de formación profesional, de capacitación profesional o de actualización, o en diplomados que contribuyan con su formación docento.
 d) Contar con la CURP y una cuenta de correo electrónico.

CARACTERÍSTICAS

La beca consistirá en un apoyo económico de \$7,500.00 (siete mil quinientos pesos 00/100 m.n.). que será pagado en una sola exhibición a más tardar el 8 de diciembre de 2008.

GOBIERNO FEDERAL

SEP







PROCEDIMIENTO

a) El solicitante deberá: llenar la solicitud a través de la página electrónica http://becanetsuperior.sep.gob.mx, adjuntando a la misma copia escaneada en formato jpg de los documentos que acrediten que reúne los requisitos axigidos en estaconvocatoria, a partir del 20 de octubre y hasta el 25 de noviembre de 2008.

 b) El Comité de Becas; publicará los resultados el 8 de diciembre de 2008 en la página electrónica http://becanetsuperior.sep.gob.mx, y netificará via correo electrónico a cada beneficiario.



Miller (Common et al.) A Commission of the Property Mechanish on Both page in Estimation Superior Transp. For all Operator Feelmal, that you give a firm that as in Associate as a cross consistency.





El rector José Antonio González Treviño, (3º de izq. a der.) encabezó la Celebración del 75 aniversario de la UANL junto con el Gobernador del estado José Natividad González (4º) y autoridades educativas

Conmemoran el 75 Aniversario de la Universidad Autónoma de Nuevo León

onterrey, Nuevo León.- El gobernador del estado de Nuevo León, José Natividad González Parás, acompañado del rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), José Antonio González Treviño, encabezaron los festejos por el 75 Aniversario de la Máxima Casa de Estudios.

Con las tradicionales "Mañanitas", y con un pastel de casi 15 metros, autoridades estatales, de la Universidad y más de 15 mil alumnos de carreras y preparatorias de la UANL congregados en la explanada de Rectoría, iniciaron la serie de festejos por los 75 años de formar profesionales.

Además del personal de la universidad y alumnado, la actual legislatura del Congreso del Estado se reunió para rendir homenaje a la UANL con palabras de felicitación de los representantes de cada fracción parlamentaria; durante la sesión, se presentó el video institucional del 75 aniversario ante ex rectores, profesores invitados, el rector y el gobernador del estado.

González Treviño exhortó a los universitarios a honrar lo mejor de la historia viva y la memoria de los universitarios ilustres de la historia de la Universidad, buscando en ellos la inspiración, para abrier las puertas de la UANL a la tradición y a la innovación.

En 1933, cuando la UANL empezó sus actividades, contaba con unos mil 800 estudiantes y una oferta que incluía sólo Medicina, Derecho y Ciencias Sociales, Ingeniería, Química y Farmacia, actualmente la población estudiantil asciende a más de 125 mil alum-

nos y cuenta con una cartera de programas educativos que incluyen 70 carreras de licenciatura, 48 maestrías, 48 especialidades y 26 doctorados, este hecho fue uno de los logros destacados durante la celebración. González Treviño aseguró que está satisfecho con los alcances logrados, pero "vamos en búsqueda de la excelencia en todas nuestras acciones. Brindar una educación de calidad para todos es el mejor camino para construir un México a la altura de nuestros sueños".

"Con el orgullo de pertenecer a esta gran Universidad y con la representación del pueblo y del gobierno del estado de Nuevo León, quiero felicitar a nuestra Máxima Casa de Estudios, a la Universidad Autónoma de Nuevo León por sus 75 años de vida; que haya muchos años más de vida plena para esta Universidad; que viva la Universidad Autónoma de Nuevo León", expresó el gobernador José Natividad González Parás.

Al finalizar, González Treviño develó una placa conmemorativa del aniversario obsequiada por el Congreso, la cual será colocada en la Torre de Rectoría y se canceló la primera emisión de una estampilla postal conmemorativa del 75 aniversario de la

La Universidad Autónoma de Guerrero integra la Geografía como licenciatura

axco el Viejo, Gro.- La Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro) agregó a su matrícula la Licenciatura en Geografía de la Unidad Académica de Ciencias de la Tierra con el apoyo de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística, integrándose al mapa nacional de los centros de enseñanza e investigación en Geografía, contribuyendo al mejoramiento económico, social y regional del país y el estado.

El rector, Arturo Contreras Gómez, aseguró que una vez más la Universidad demuestra que si se le otorga el recurso económico y la infraestructura suficiente se crean "grandes joyas universitarias" imprescindibles para el desarrollo geográfico del país. Ahí mismo, refirió que la carrera inicia con el Nuevo Modelo Educativo que facilita a los estudiantes la movilidad estudiantil, con ello los alumnos de otras universidades también encontrarán en esta escuela nuevos conocimientos.

Álvaro Sánchez Crispín, presidente de la Red Nacional de Instituciones Geográficas Universitarias y de la Academia de Geografía, aseguró que hacen falta profesionales que investiguen las situaciones geográficas del país. Al hablar con los estudiantes de las ventajas de esta disciplina, comentó que no es una carrera saturada, y existen amplias posibilidades de empleo bien remu-



Arturo Contreras Gómez, rector de la Universidad Autónoma de Guerrero, en la ceremonia de apertura de la Licenciatura en Geografía

nerado. Propuso que la UAG elabore el Atlas del estado de Guerrero, para el que ofreció el apoyo de los investigadores del Instituto de Geografía de la UNAM, ya que este documento no existe en la entidad y beneficiaría a todos.

Durante la inauguración, Sánchez Crispín, donó a la biblioteca de la escuela, el Nuevo Atlas Nacional de México 2007, editado por la UNAM y agradeció también al rector el apoyo otorgado para la impresión del libro "Geografía y Procesos Territoriales en el Estado de Guerrero", compilación de varios trabajos destacados en el área.

Además de la integración de esta nueva carrera a la Universidad, en otro evento el rector de la UAGro, Arturo Contreras Gómez, recibió de manos de la presidenta del Consejo Mexicano para la Acreditación y Certificación de Enfermería (COMACE), María Elena Espino Villafuerte, los Certificados de Acreditación de los Programas Educativos de Licenciatura en Enfermería de las Unidades Académicas de Enfermería No. 1, 2 y 4, en los cuales se reconoce públicamente que cumplen con los criterios y estándares de calidad de la enseñanza en enfermería nacional e internacional y anunció que antes de concluir su administración, se tendrá cuando menos el 80 por ciento de programas educativos en nivel 1 de los CIEES y el 50 por ciento acreditados.



I Gobierno del Distrito Federal hizo entrega formal a la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) del predio de más de 3.5 hectáreas denominado "El Escorpión", donde será construida la sede Cuajimalpa de esta casa de estudios, una vez que la Asamblea Legislativa del Distrito Federal aprobó la autorización para el cambio de uso de suelo.

Ante el delegado en Cuajimalpa, Remedios Ledesma García, que asistió como testigo de honor. César David Hernández Pérez, director general de Patrimonio Inmobiliario, otorgó el acta de entrega-recepción que fue firmada por Magdalena Fresán Orozco, rectora de la Unidad Cua-

jimalpa; Luis Javier Melgoza Valdivia, secretario general, y Claudia de Buen Unna, abogada general.

Luego de firmar el documento, Melgoza Valdivia destacó la disposición del gobierno del Distrito Federal al compartir el interés de la UAM para que alumnos, académicos y trabajadores de la Unidad Cuajimalpa tomen posesión de "su casa" a la brevedad.

Fresán Orozco agradeció a las autoridades universitarias y gubernamentales, así como a diversas instancias de la Unidad Cuajimalpa y de Rectoría General por sus esfuerzos para lograr finalmente la entrega del predio.

Se inauguró nuevo edificio académico en la Universidad lberoamericana



a Universidad Iberoamericana inauguró un nuevo edificio académico, que ampliará y modernizará los servicios de la Biblioteca Francisco Xavier Clavijero, una de las más importantes del país, y albergará oficinas administrativas, auditorios, cafetería y más salones para el estudio. La ceremonia fue encabezada por el subsecretario de Educación Superior, Rodolfo Tuirán, en representación de la titular de la SEP, Josefina Vázquez Mota, el rector de esta casa de estudios, José Morales Orozco y el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, Rafael López Castañares.

la Biblioteca "Xaviel Clavijero" una de las cinco

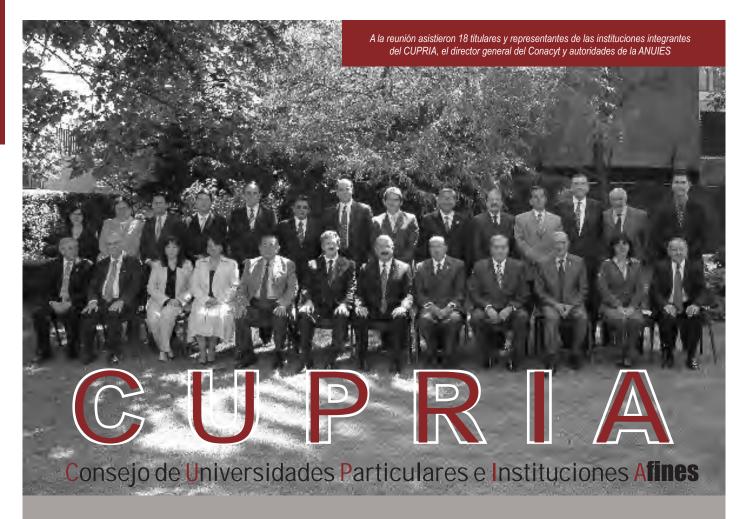
mejores bibliotecas del sistema

universitario mexicano

Con la construcción de este edificio, la Universidad lberoamericana crece y reafirma su compromiso de ofrecer una infraestructura de vanguardia, a la altura de la calidad y excelencia educativas que demanda el mundo actual, con instalaciones modernas que hacen posible que la UIA cumpla con la misión de contribuir a los cambios que México necesita.

La ampliación de la Biblioteca Francisco Xavier Clavijero, considerada entre las cinco mejores del sistema universitario mexicano, complementa y mejora sus servicios al dotarla de espacios como auditorios, cafetería y más salones para el estudio personal y grupal.





on la asistencia de 18 titulares y representantes de las instituciones que integran el Consejo de Universidades Particulares e Instituciones Afines (CUPRIA), más la presencia del director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Juan Carlos Romero Hicks, así como el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, Rafael López Castañares (ANUIES), Rafael López Castañares, se llevó a cabo la XXVIII Sesión Ordinaria de este Consejo de la ANUIES.

La sesión, celebrada el pasado 30 de septiembre, tuvo como sede las instalaciones de la Secretaría General Ejecutiva, siendo esta la primera ocasión que este Consejo se reúne en las instalaciones de la propia Asociación y no en alguna de sus instituciones integrantes como anteriormente ha sucedido.

Durante la reunión, luego de verificar el quórum y aprobarse la Orden del Día, se designó al rector de la Universidad Iberoamericana, José Morales Orozco como vicepresidente de la sesión; posteriormente se aprobó, por unanimidad, el acta de la sesión anterior.

En el marco de esta reunión, como un logro de amplia trascendencia para la ANUIES, las instituciones de educación superior miembros del CUPRIA, firmaron un convenio con el Conacyt, en el que se formaliza el otorgamiento del estímulo económico asociado a la integración de académicos de estas instituciones al Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Asimismo, se presentó el documento preliminar sobre el Subsistema de Evaluación de la Educación superior, elaborado por la comisión especial interinstitucional de la Asociación, y se recibió el informe sobre el avance del trabajo relacionado con la reforma al artículo 3º. Constitucional.

En la exposición de asunto generales, Rafael López Castañares expuso los avances del nuevo Centro de Capacitación ANUIES-Valle de Bravo, y se recordó al pleno la realización de la XXXIX Sesión Ordinaria de la Asamblea General de la ANUIES realizada los días 23 y 24 de octubre en la Universidad Autónoma de Nuevo León.



Realiza la UJAT

IV Simposio Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos

a Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), con los 17 proyectos que se desarrollan en la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), trabaja en mejorar la calidad de vida de los tabasqueños y en el fortalecimiento de sus vínculos con instituciones de prestigio, como la Universidad de Massey, en Nueva Zelanda, con la que se han intercambiado conocimientos y propuestas relacionadas a la industria del procesamiento de la carne, aseguró Candita Victoria Gil Jiménez, rectora de la UJAT durante la inauguración del IV Simposio Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos

La rectora de la UJAT, consideró urgente la generación de tecnologías que favorezcan nuevos proyectos que permitan sustentar las economías locales e impacten en la calidad de vida de la población, haciéndolo en el marco de una cultura de cuidado al medio ambiente, y en el afianzamiento de modelos de consumo y producción sostenibles. Las actividades iniciaron con la realización de tres cursos pre-simposio; el primero sobre la Aplicación de Hidrolasas en el Área de Alimentos, impartido por Martha Cecilia Quizacán, académica de la Universidad Nacional de Colombia; el segundo sobre Biotransformación de Cacao, a cargo de Pedro García Alamilla, y el tercero denominado Elaboración de Quesos Regionales, impartido por Mateo Ortiz Hernández, los dos últimos profesores investigadores de la UJAT.

Posteriormente se realizaron 15 conferencias magistrales a cargo de prestigiados investigadores provenientes de países como Canadá, Estados Unidos, Colombia y México. La mayoría de los ponentes mexicanos que participaron son miembros del Sistema Nacional de Investigadores y se desempeñan como académicos en instituciones reconocidas, entre ellas la Universidad Autónoma Metropolitana, la Universidad Autónoma de Nuevo León y la Universidad Autónoma de Querétaro.

Conmemoró la UNAM el movimiento estudiantil de 1968

a Universidad Nacional conmemoró los 40 años del Movimiento Estudiantil de 1968 con una solemne ceremonia luctuosa encabezada por el rector José Narro Robles y la Junta de Gobierno, en la que se izó el lábaro patrio a media asta, en memoria de los estudiantes caídos.

Con la presencia de María Cristina Valero, viuda de Barros Sierra, y sus hijos Cristina y Javier Barros Valero, integrantes del Patronato Universitario, autoridades, profesores, trabajadores y estudiantes universitarios, así como escritores, intelectuales y participantes en el Movimiento Estudiantil, se entonó el Himno Nacional y el toque de silencio.

Más adelante, Narro Robles, acompañado de la viuda de Barros Sierra y sus hijos, develaron la placa con la que se denominó a la explanada de la Torre de Rectoría Javier Barros Sierra, en honor del ex rector de la UNAM.

Al pie del busto del ilustre universitario, se reunieron directores de escuelas, facultades, planteles del bachillerato, institutos y centros de la Universidad, así como coordinadores de los consejos académicos de área y directores académicos administrativos.



El Rector de la UNAM José Narro y María Cristina Valero develaron la placa del busto de Javier Barros Sierra, ex rector de la UNAM

INFORME

O7-08 Informe del rector José Alfredo Miranda López

López, Rector de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP), cerró el ciclo de gestión de la Rectoría 2005-2008 al rendir su Informe de Actividades del periodo 2007-2008, ante la Junta de Gobierno, miembros del Consejo Universitario, comunidad universitaria y autoridades de los diversos sectores de la sociedad.

Durante la síntesis de avances y logros de la gestión, Miranda López, destacó el Premio al Desarrollo y Fortalecimiento Institucional, otorgado por la Secretaría de Educación Pública Federal y la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (SEP-ANUIES), con el cual se reconoce a las IES que han logrado avances significativos en los valores de sus indicadores de calidad, y de contribuir a que la sociedad conozca los esfuerzos y avances logrados en la mejora de calidad de las instituciones de educación superior afiliadas a la ANUIES, siendo la UPAEP la primera y única institución particular de educación superior que lo ha recibido.

El compromiso con la calidad académica es permanente y está basado en el perfeccionamiento y la excelencia, por ello continúan los trabajos de acreditación de programas académicos de licenciatura y ya se cuenta con 11 posgrados inscritos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt, de este modo, el 86.2 por ciento de la matricula de la UPAEP cursa programas de calidad, aseguró.

200.
Informe del rector Jorge Quintana Silveyra

iudad Juárez, Chih.- En el marco del 35 aniversario de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, (UACJ) el rector Jorge Quintana Silveyra rindió su segundo informe de actividades en el que anunció la creación de dos nuevos programas académicos: la licenciatura y la maestría en Ciencias de la Seguridad, orientadas a ofrecer alternativas para enfrentar el problema de la inseguridad pública que se vive actualmente en el país y se prevé que entrará en operación a partir de 2009.

En sesión solemne del Consejo Universitario de la UACJ, el rector dio a conocer los logros y avances obtenidos durante su segundo año de gestión, y aseguró que los resultados son producto del trabajo conjunto y armónico de toda la institución; como ejemplo, se refirió al reconocimiento recibido por parte de CIEES y COPAES al certificar el 100 por ciento de la matricula inscrita en programas de calidad. Además, se incrementaron los docentes inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores.

Aparte de los convenios que la Universidad ha celebrado con los institutos Chihuahuense y Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, se destacó el proyecto de la Ciudad Universitaria para el que se espera la donación de un predio de 10 hectáreas mencionado por el gobernador del estado, Victor Valencia de los Santos; además, el Municipio de Cuauhtémoc donó un predio de 30 hectáreas para construir un campus que beneficiará a 21 municipios del noroeste de Chihuahua.

A la sesión asistieron como invitados especiales la directora general de Educación Superior de la SEP, Sonia Reynaga Obregón, en representación del presidente Felipe Calderón Hinojosa; el presidente de lA Cámara de Diputados César Duarte Jáquez; Víctor Valencia de los Santos en representación del gobernador de Chihuahua, José Reyes Baeza; el alcalde José Reyes Ferriz y el secretario general ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Rafael López Castañares.

INFORME

epic, Nayarit.- Omar Wicab Gutiérrez, rector de la Universidad Autónoma de Nayarit (UAN), rindió su cuarto informe de actividades ante el Honorable Consejo General Universitario, en el que sostuvo que se refrendó el compromiso por la calidad de la educación, adecuando las funciones académicas al nuevo modelo educativo.

A diferencia de otras universidades públicas, la UAN acepta prácticamente al 75 por ciento de quienes la eligen para realizar sus estudios, por lo mismo sus preferencias han aumentado un 27% de 2004 a la fecha y el ingreso de estudiantes creció en un 77.25%, todos estos estudian en programas de calidad, de los que cinco se encuentran en proceso de evaluación y ocho ya están acreditados, y son impartidos en su mayoría por docentes con un grado mínimo de maestría,

quedando como único reto la consolidación de posgrados e investigación pertinentes a las necesidades del estado, aseguró.

Wicab Gutiérrez, agradeció el apoyo brindado por el gobierno del estado de Na-yarit, encabezado por Ney González Sánchez, tanto por los logros de la comunidad universitaria, como el respaldo empresarial al proyecto de calidad de la institución.

Ney González Sánchez, resaltó que muchos de los responsables del plan estatal de desarrollo "nacido en la UAN", son miembros de la comunidad universitaria, agradeció a Wicab Gutiérrez y a los líderes de los sectores por el abrazo institucional y subrayó que en los grandes retos que ha tenido que asumir, siempre la Universidad lo ha fortalecido y los universitarios han sido solidarios con el estado.



Lara Orozco, rector de la Universidad Tecnológica de Puebla (UTP) rindió su informe de labores 2007-2008 con el reconocimiento de los avances e identificando fallas y omisiones para mejorarlas, "Lo más valioso es la posibilidad de mostrar a la sociedad el estado en que se encuentra la Universidad".

Lara Orozco enfatizó el desarrollo académico de la UTP al obtener un reconocimiento de la SEP por lograr el 100% de programas educativos reconocidos por su calidad, que atienden a 3,594 alumnos; además, 12 estudiantes obtuvieron becas a Francia, 5 para realizar estudios profesionales y 7 más para especialización en francés.

El rector mencionó que el 70% de los docentes cuentan con licenciatura, 28% con maestría y 2% con doctorado y 7 de ellos, recibieron el reconocimiento del perfil deseable PROMEP, asimismo la Unidad de Desarrollo Académico de la UTP capacita a todos sus docentes a través del Diplomado "Enfoque Educativo Centrado en el Aprendizaje".

En reunión plenaria, la Asociación Nacional de Universidades Tecnológicas (ANUT) nombró a la UTP miembro del Consejo Directivo y en reconocimiento a su trayectoria en la formación de profesionales y su contribución en el desarrollo de la región, logró su afiliación a la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES).



INFORME

uanajuato, Gto.- El rector general de la Universidad de Guanajuato (UG) Arturo Lara López, destacó durante su informe anual de actividades 2007-2008, el incremento en la calidad académica que la institución ha tenido, gracias al trabajo conjunto de su comunidad. Lara López destacó que la matrícula universitaria es de 30 mil 774 alumnos preparados por docentes que hacen que la Universidad ocupe el segundo lugar nacional, entre las universidades públicas estatales por el porcentaje de profesores de tiempo completo con estudios de doctorado. En el último ciclo escolar el crecimiento en educación superior fue de un 6.7 por ciento.

Enfatizó que 43 programas educativos de licenciatura y técnico superior universitario tienen el máximo nivel de calidad nacional que otorgan los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de

la Educación Superior (CIEES) y/o están acreditados por parte del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (Copaes), asimismo, se ubica en el primer lugar nacional entre las universidades públicas estatales, con 24 programas de posgrado de competencia internacional registrados en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC). El rector señaló que la UG presidió por cuatro años la Región Centro Occidente de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), una gestión que concluyó el pasado 12 de junio. En ese periodo se consolidaron 16 redes regionales y se estableció una línea directa de interlocución con el Congreso de la Unión para mejorar el financiamiento de la educación superior, bajo el liderazgo del secretario general ejecutivo de la ANUIES, Rafael López Castañares. 8





alapa, Ver.- En sesión solemne del Consejo General Universitario (CGU), Raúl Arias Lovillo rindió su III Informe de Labores, asegurando que la Universidad Veracruzana (UV) se ha consolidado como una de las grandes universidades de nuestro país y ha demostrado que ha sido, es y será más grande que sus problemas, refiriéndose a la resolución del "caso Ceneval".

Arias Lovillo informó que el porcentaje de estudiantes cursando programas de calidad al día de hoy asciende a 82.4 por ciento, superando el compromiso realizado el año pasado de alcanzar un 80%; además, en un año la UV pasó de 13 a 24 programas en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad, junto con seis maestrías y un doctorado, que

atienden a mil 313 estudiantes de este nivel.

Gracias al desarrollo de la capacidad institucional, este año se obtuvieron 74 millones de pesos de fondos externos y el número de investigadores en el Sistema Nacional pasó de 171 a 219 —lo que representa un incremento de 28 por ciento. A estos logros sumó la diversificación de la oferta educativa en las regiones y el fortalecimiento de la vinculación, el mejoramiento de la administración universitaria, la consolidación del proyecto académico y la internacionalización de la casa de estudios.

Las metas que Arias Lovillo asumió en 2007 ante la comunidad universitaria y la sociedad veracruzana fueron cumplidas y superadas en 2008. "Lo que ayer fue proyecto, hoy es una realidad", señaló.

PUBLICACIONES

Perspectivas docentes

Universidad de Son

PERSPECTIVAS DOCENTES

NOVACION

ublicación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Perspectivas docentes, contiene, en su número 36: La identidad profesional desde la profesión y profesionalización de los docentes de educación; Instrumento para medir motivación; El constructivismo en la educación médica; Apuntes para un perfil del docente de educación básica; Las gráficas, sus usos y retos en la enseñanza y en la investigación en matemática educativa; La construcción social de la realidad. La sociedad como realidad objetiva. (Correo e: direccion.dese@ujat.mx; Tel. 01993 312 7208).

Innovación Educativa

I Instituto Politécnico Nacional publica Innovación Educativa, cuyo número 43 ofrece los ensayos: Incorporación de estándares y competencias TIC en la formación inicial docente; Táctica centrada en los alumnos mejora

el aprendizaje; Globalisation and higher education, OECD;

Educación ambiental: principio del desarrollo sustentable, y a propósito de la OCDE, las reseñas: Science, technology and industry; Estudios económicos en México; Regional economies y Capital humano. (Sitio web: www.academic.ipn. mx/innovacion; Correo e: innova@ipn.mx).



I número cuatro de Agrociencia, publicación del Colegio de Postgraduados, difunde los siguientes resultados de investigación agropecuaria y forestal: Comparación de dos fuentes fosfatadas en suelos volcánicos cultivados con café del Soconusco, Chiapas; Capacitación espermática inducida por la conservación de semen

de carnero diluido, refrigerado o congelado; Cambios bioquímicos, biofísicos y fisiológicos durante el crecimiento y maduración del fruto de llama (Annona diversifolia); Efecto de Septoria tritici en el rendimiento de trigo. (Correo e: agrocien@colpos.mx; http://www.colpos.mx/agrocien/agrociencia.htm).



propósito de la alimentación y la salud, los artículos del número 22 de la Revista de la Universidad de Sonora abordan: Nutrición, sobrepeso y obesidad: salud pública e infantil: el poder de la actividad física; Elementos para la dieta de diabetes mellitus; Educación nutricional en comunidades rurales: Protección antioxidante en alimentos: Uso de la radiación en la conservación de alimentos; El consumo de alimentos de origen marino: camino a la salud; Maíz transgénico: riesgos y beneficios; El concepto de "Seguridad Alimentaria"; Bacterias inmunes a los antibióticos, una peligrosa amenaza; El estudio del agua en el tiempo y en el espacio. (Tel. 01662 259 2282; Correo e: revista@extension.uson.mx). &

Vgrociencia

PUBLICACIONES Novedades Editoriales DE LA ANUIES



Experiencias de vinculación universidad-sector productivo y social en la BUAP

n México, las políticas públicas han presionado constantemente a las instituciones de educación superior para que actualicen sus propósitos, marcando una tendencia: impulsar a las universidades para que tengan una mayor participación en el desarrollo socioeconómico de la nación, la innovación y la transferencia tecnológica.

Desde la década de los noventa, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) ha efectuado proyectos de vinculación en varios ámbitos; no obstante lo anterior, no es evidente que las estructuras de gestión y administración favorezcan el desarrollo de la vinculación ni que el propio modelo académico universitario sea suficientemente flexible para favorecer la vinculación.

Argumentando que la pertinencia de la universidad ha sido tema de controversia, dado que la vinculación de ésta con los sectores social, productivo y de servicios parece deficiente; en su investigación Experiencias de vinculación universidad-sector productivo y social en la BUAP -reconocida con el Premio ANUIES 2007 como Mejor Tesis de Maestría- José Francisco Romero Muñoz analiza en cinco capítulos las experiencias exitosas de vinculación, las dificultades a que se enfrentaron, y cómo las superaron para obtener lecciones que podrían ser aplicables en ésta u otra universidad.

El autor aborda las siguientes cuestiones relativas al tema de la vinculación: la sociedad del conocimiento; el contexto mexicano; los ordenamientos jurídicos, administrativos y organizacionales; experiencias en el Centro Universitario de Vinculación y en las áreas de ingeniería, ciencias naturales y exactas; aprendizajes y conclusiones acerca de la vinculación universidad-empresa como una alternativa viable para generar teóricamente una dicotomía de ganar-ganar que favorezca a las dos instancias.

Revista de la Educación Superior núm. 147

ctuales y significativas cuestiones relativas a la educación superior son abordadas en el número 147 de la Revista de la Educación Superior, editada por la ANUIES, en los títulos de los estudios e investigaciones de los autores siguientes: Retornos del servicio social universitario en microempresas marginadas de México, por David Ledesma, Alejandro Mungaray y Juan Manuel Ocegueda; Determinantes en la eficiencia en la producción de educación, por Carlos Andrés Cano Gamboa, y de Rodolfo Rodríguez Carranza, La evaluación del conocimiento en medicina.

En la sección Ensayos, Octavio del Campo Villares y Venancio Salcines Cristal entregan: El valor económico de la educación a través del pensamiento económico en el siglo XX; Orlando Albornoz y Elsi Jiménez: La universidad como caricatura; Mariana Alonso Brá: El sentido de la universidad a partir de las transformaciones en su historia reciente; Jorge Dettmer:

Convergencia, divergencia y acreditación en la enseñanza de la ingeniería: El caso de Europa, y de Gabriela de la Cruz Flores y Luis Felipe Abreu Hernández, Tutoría en la educación superior: Transitando desde las aulas hacia la sociedad del conocimiento.

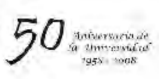
En Reformas e innovaciones, Edith Jiménez Ríos aborda: La evaluación de la calidad educativa desde la perspectiva de los pares académicos: Descripción de una experiencia; en la sección Mirador, Irmgard María Rehaag Tobey, y Cristina Ríos, respectivamente, tratan acerca de: Una estancia de estudios en el extranjero. Experiencias en tres continentes, y ¿Quién controla las instituciones de educación superior en los Estados Unidos de Norteamérica?

En la sección Estados del conocimiento, Rosa Adela Federico Núñez reseña el Informe Mundial 2005 de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO): Hacia las sociedades del conocimiento.











Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines 20 y 21 de Noviembre, 2008



