SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Ciudad Universitaria, 10 de junio de 2015.





La UAEM en la prensa:

Recibe UAEM acervo fotográfico

Estatal:

Abanderan a morelenses que van a Juegos Nacionales Conadems 2015

Nacional:

Crea el IPN cátedra internacional para fortalecer la alfabetización

La UAEM en la prensa:

Recibe UAEM acervo fotográfico

El rector de la UAEM, Alejandro Vera Jiménez, recibió la donación de un acervo de imágenes de más de un millón de fotografías que forman parte de la colección de los fotógrafos Adalberto Ríos Szalay, Adalberto y Ernesto Ríos Lanz, presentadas en la exposición "Aproximación al Patrimonio Morelense 3Ríos", inaugurada el pasado 25 de mayo en la galería de la facultad de Artes. "La UAEM se está volcando hacia distintos sectores sociales, acompañando las luchas de nuestras comunidades indígenas, de todos y cada uno de los grupos y sectores sociales que buscan mantener su identidad, su acervo, su riqueza cultural y en ese sentido, es una muestra de toda la riqueza que tenemos en nuestro estado", dijo Vera Jiménez. El Rector celebró la donación de más de un millón de fotografías del acervo cultural, artístico y de la diversidad natural de la entidad, del cual dijo, "puede dar muchas posibilidades no sólo para admirar y contemplar el mundo desde distintos ámbitos, de distintas dimensiones, desde la perspectiva propia de la creatividad de los 3Ríos, sino que también es relevante para comenzar a centrarse en algunos temas como es el patrimonio de nuestro estado". Por su parte, Enrique Cattaneo y Cramer, director de la facultad de Artes, agradeció la donación y dijo que el fin de esta expo es que todos conozcan este gran archivo que tiene los 3Ríos y que está a la disposición de algunos otros centros culturales que requieran del material. Agregó que aunque se espera contar con un espacio para conservar el archivo físico dentro de la UAEM, aunque ya es posible consultarlo de manera gratuita de forma digital y las fichas técnicas que requieran. Adalberto Ríos Szalay habló en representación de los 3Ríos y destacó que, "hemos trabajado en registrar eventos, fenómenos, aspectos patrimoniales de México, América Latina y el mundo, que tendrían un terrible destino si se conservaran en una caia". La donación se hace para que las personas, estudiantes e investigadores tengan acceso a él v lo puedan utilizar en las diferentes disciplinas: arquitectura, biología, medicina, artes y otras, "no sólo para la docencia sino también para la investigación y la difusión de la cultura, en ese tenor, la Universidad lo recibe y lo comparte con todo aquél que lo necesite", dijo Ríos Szalay.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3836386.htm.

Reciben autoridades universitarias donación del acervo UAEM-3Ríos

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Alejandro Vera Jiménez, recibió ayer la donación de un acervo de imágenes que forman parte de la colección de los fotógrafos Adalberto Ríos Szalay. Adalberto y Ernesto Ríos Lanz, presentadas en la exposición Aproximación al Patrimonio Morelense 3Ríos, abierta al público en la galería de la Facultad de Artes. "La UAEM se está volcando hacia distintos sectores sociales, acompañando las luchas de nuestras comunidades indígenas, de todos y cada uno de los grupos y sectores sociales que buscan mantener su identidad, su acervo, su riqueza cultural y en ese sentido, es una muestra de toda la riqueza que tenemos en nuestro estado", aseguró Vera Jiménez. El rector celebró la donación de más de un millón de fotografías del acervo cultural, artístico y de la diversidad natural de la entidad, del cual -dijo- "puede dar muchas posibilidades, no sólo para admirar y contemplar el mundo desde distintos ámbitos, de distintas dimensiones, desde la perspectiva propia de la creatividad de los 3 Ríos, sino que también es relevante para comenzar a centrarse en algunos temas como es el patrimonio de nuestro estado". Por su parte, Enrique Cattaneo y Cramer, director de la Facultad de Artes, consideró que el fin de esta muestra es que toda la comunidad conozca este gran archivo que tiene los 3 Ríos y que está a la disposición de algunos otros centros culturales que requieran del material. Cattaneo agregó que aunque se espera contar con un espacio para conservar el archivo físico dentro de la UAEM, aunque ya es posible consultarlo de manera gratuita de forma digital y las fichas técnicas que requieran. Por su parte, Adalberto Ríos Szalay habló en representación de los 3Ríos y destacó: "hemos trabajado en registrar eventos, fenómenos, aspectos patrimoniales de México, América Latina y el mundo, que tendrían un terrible destino si se conservaran en una caja". De acuerdo con Ríos Szalay, la donación se hace para que las personas, estudiantes e investigadores tengan acceso a él y lo puedan utilizar en las diferentes disciplinas: arquitectura, biología, medicina, artes y otras, "no sólo para la docencia, sino también para la investigación y la difusión de la cultura, en ese tenor, la Universidad lo recibe y lo comparte con todo aquél que lo necesite".

La Jornada Morelos, (Jaime Brito),

http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/cultura/reciben-autoridades-universitarias-donacion-del-acervo-uaem-3rios.

Donan tres fotógrafos acervo a UAEM

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Alejandro Vera Jiménez, recibió la donación de un acervo de imágenes que forman parte de la colección de los fotógrafos Adalberto Ríos Szalay, Adalberto y Ernesto Ríos Lanz, presentadas en la exposición "Aproximación al Patrimonio Morelense 3Ríos", inaugurada el 25 de mayo en la galería de la Facultad de Artes.

Capital Morelos, p.7, (Redacción).

Dan a conocer libro de Francisco Gerónimo Padilla

Alumnos y profesores se dieron cita en el auditorio de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), para ser partícipes de la presentación del libro "Los pecados laborales en lo oscurito". El autor de esta obra, Francisco Gerónimo Padilla, compartió con el público, en el que también se encontraban amigos, colegas y familiares, algunos detalles sobre el contenido de la publicación. Comentó que se trató de un proyecto de investigación cuya realización disfrutó bastante y que con éste adentra y narra al lector el ambiente, junto con la problemática, que se vive en el departamento de recursos humanos de las empresas. Laura Ceballos, Teorodo Lavín y Héctor Tovar fueron los integrantes del presidium, y ofrecieron comentarios sobre Francisco Gerónimo Padilla y el trabajo dado a conocer en esta ocasión.

Diario de Morelos, (DDM Staff),

http://www.diariodemorelos.com/content/dan-conocer-interesante-libro-de-francisco-ger%C3%B3nimo-padilla.

El ex futbolista carece de un proyecto y es violento: Sicilia

Desde el punto de vista del secretario de Extensión Universitaria la máxima casa de estudios de Morelos, Javier Sicilia, la virtual victoria de Cuauhtémoc Blanco a la presidencia municipal de Cuernavaca es grave. En entrevista, lamentó el triunfo del futbolista mexicano porque carece de un proyecto de gobierno para una ciudad estancada en una crisis económica y social, en donde son requeridas políticas públicas a favor de la sociedad. "No digo que los otros fueran mejores, simplemente este hombre fue un gran jugador en las canchas, pero es un hombre que se calienta rápido, que responde violentamente rápido y no tiene mucho sentido de la vida del bien común, por desgracia", afirmó.

La Crónica de Hoy, (René Vega Giles), http://www.cronica.com.mx/notas/2015/903214.html Milenio, (Milenio Digital), http://www.milenio.com/estados/Cuau-_gran_futbolista-tambien_ignorante-Javier Sicilia-Cuahtemoc Blanco Cuernavaca 0 533346719.html

Festejan al ambiente con Mercado Verde

Durante el festival del Día Mundial del Medio Ambiente, celebrado el 5 y 6 de junio, en el Parque Barranca Chapultepec, casi tres mil quinientos morelenses se dieron cita en esta Área Natural Protegida con el fin de participar en las diferentes actividades, talleres y exposiciones realizadas para conmemorar esta fecha. La Primera Rodada Alegórica de Bicicletas, organizada por los colectivos: Mochila Rodante de la UAEM, Intrépidas Mujeres al Volante, Fundación Entornos y el Instituto Nacional de Salud Pública, congregó a 130 participantes, que recorrieron algunas de las principales vías de la ciudad, que partieron de la colonia "Reforma" hacia el parque Chapultepec, y cuyo objetivo fue que los morelenses promovieran la biodiversidad al disfrazar su bicicleta, por lo que las calles de Cuernavaca rodaron murciélagos, mantis, mariposas, patos, abejas y coatís, lo que atrajo miradas de transeúntes y automovilistas.

Capital Morelos, p.29, (Wendy González).

Estatal:

Abanderan a morelenses que van a Juegos Nacionales Conadems 2015

Abanderaron a la delegación de deportistas de Morelos, que asistirán del 20 al 26 de este mes, a los XV Juegos Deportivos Nacionales de la Educación Media Superior que se realizarán en la ciudad de Zacatecas. Fue dentro de una lucida ceremonia que se llevó a cabo en la Unidad Deportiva Revolución. Después de los honores a los símbolos patrios se externaron mensaies exhortando a los deportistas a dar su mejor esfuerzo y poner en alto el nombre de Morelos en esta justa deportiva-estudiantil. El encargado de abanderar a la delegación fue el secretario de Gobierno del estado de Morelos, Matías Quiroz Medina; además hubo mensajes de Héctor Fernando Pérez Jiménez, director general del Cobaem y presidente estatal de Coedems; así como de la titular del deporte en la entidad, Jacqueline Guerra Olivares. Otros que estuvieron presentes fueron Federico Osorio Espinoza, delegado federal de la SEP en Morelos y Héctor Fernando Espín Morales, director general de Educación Media Superior. La encargada de realizar el juramento deportivo fue la alumna del Cecyte Morelos (futbol), Andrea Hernández Buenos Aires. Jacqueline Guerra Olivares en su intervención, agradeció tener la oportunidad de estar en este escenario, donde comparte con jóvenes que seguramente marcarán sus vidas al estar en este certamen deportivo a nivel nacional y representando a Morelos y que asisten debidamente uniformados como los deportistas que asisten a otros eventos como son la Olimpiada Nacional y Paralimpiada, Universiada y seguramente los representantes de otras justas deportivas como Juegos Populares, Indígenas, entre otros, en un esfuerzo del gobierno del estado. "Porten dignamente este uniforme, llévenlo dignamente; y denle el respeto; además demuestren su pasión dentro de cada competencia, les deseo éxito, porque suerte es para los perdedores y ustedes no lo son; espero sigan escribiendo su historia deportiva y qué mejor que sea con medallas", comentó la titular del deporte en Morelos. Los deportes en los que se participará son ajedrez que estará representado por los alumnos del Conalep. En atletismo, intervendrán alumnos del Cobaem, UAEM y del CEB; en el voleibol, van Robert Kennedy, en femenil y en varones Don Bosco. En baloncesto asisten Técnicos Laboratoristas (UAEM) en mujeres y en hombres el Robert Kennedy; en el futbol competirán los equipos del Cecyte y en handball, los conjuntos de Unila en femenil y en varoniles, va la UAEM. Estuvieron presentes amenizando el acto, porristas y banda de música de Yecapixtla y la escolta fue del Cecyte.

La Unión de Morelos, p.14 y 35, (Sin firma y Rolando Becerril),

http://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/72858-abanderan-a-morelenses-que-van-a-juegos-nacionales-conadems-2015.html

Morelos Habla, p.9, (Viviana Gutiérrez).

La Jornada Morelos, (Ignacio Cortés), http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/deportes/abanderan-delegacion-morelense-de-educacion-media-superior.

Diario de Morelos, (DDM Redacción), http://www.diariodemorelos.com/content/prioridad-acceso-por-ley-beca-salario-mat%C3%ADas-quiroz.

El Regional del Sur, (Redacción), http://elregional.com.mx/Noticias/?id=68327.

El Sol de Cuernavaca, p.3, (Por la Redacción).

Presentan el primer número de la revista Biotecnología en Movimiento

Bajo la premisa que la ciencia es parte fundamental de la cultura, el Instituto de Biotecnología de la UNAM (IBt-Campus Morelos) presenta hoy por la tarde el primer número de la revista Biotecnología en Movimiento, una publicación de la comunidad estudiantil y académica para divulgar el quehacer científico que se realiza en el Campus Morelos de la UNAM, de acuerdo con un comunicado del IBt. Y resalta: "El obietivo de esta revista es informar al público sobre la vibrante e interesante vida académica, empresarial y educativa que se vive en el instituto. La revista está dividida en secciones que son una muestra de las funciones de los laboratorios de investigación, unidades de servicio y oficinas de gestión; además se incluyen narrativas de ex alumnos y reseñas históricas y culturales que complementan esta publicación". En el Instituto de Biotecnología se lleva a cabo investigación básica y aplicada sobre una amplia variedad de temas que tienen que ver con el entendimiento y el uso práctico de los seres vivos, en áreas relacionadas principalmente con la salud, los alimentos y el medio ambiente. En esta institución colaboran más de 800 personas, incluyendo 100 investigadores, 90 Técnicos Académicos, personal administrativo de apoyo y cerca de 100 estudiantes de licenciatura y 200 de posgrado. Se trata de la entidad académica de la UNAM que más patentes solicita y ha desarrollado productos que ya se encuentran en el mercado, incluyendo el anti-veneno para la picadura de alacrán y el primer biofungicida foliar registrado en México. El primer número de la revista Biotecnología en Movimiento, se presenta hoy por la tarde, a partir de las 17 horas, en el auditorio F. Bolívar Zapata; ubicado en las instalaciones del Instituto de Biotecnología de la UNAM (Campus Morelos), dentro del Campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

La Jornada Morelos, (Jorge Sifuentes),

http://www.jornadamorelos.com/site/noticias/cultura/presentan-el-primer-numero-de-la-revista-biotecnologia-en-movimiento.

El Regional del Sur, p.20, (Bonifacio Pacheco).

Música de cámara por los alumnos del CMAEM

Como parte de la celebración del mes internacional de la música, los alumnos más destacados del Centro Morelense de las Artes de Morelos (CMAEM) realizaron un recital de música de cámara el pasado viernes 5 de junio en el patio central del Museo de la Ciudad de Cuernavaca. Dirigidos por el maestro Emilio Palacios, los alumnos presentaron distintas piezas en un ameno programa donde interpretaron con diferentes instrumentos y voces, melodías clásicas de distintos autores y épocas. Al inicio del programa, el maestro Emilio Palacios invitó a los asistentes a sumarse a la celebración de la fiesta musical que coincide con la entrada del solsticio de verano.

El Sol de Cuernavaca, (Maritza Cuevas), http://www.oem.com.mx/elsoldecuernavaca/notas/n3836145.htm

Buscan jóvenes talentos en astronomía y matemáticas

Con el objetivo de fomentar las vocaciones científicas y facilitar nuevas áreas de estudio, están abiertas las convocatorias del Concurso Nacional de Matemáticas "Pierre Fermat" y de la Primera Olimpiada Estatal de Astronomía 2015 para estudiantes morelenses. El Gobierno del Estado, a través de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología (SICyT) apoya estos programas de entrenamiento de jóvenes talento en disciplinas científicas, con soporte económico del Fondo Mixto de Fomento a la Investigación Científica y Tecnológica (FOMIX) para el fortalecimiento de la vocación científica en jóvenes de nivel medio superior y el aval de la Academia de Ciencias de Morelos. La meta es que Morelos participe en la Olimpiada Nacional de Astronomía, para lo cual invitamos a alumnos de secundaria y preparatoria con gusto por la materia, a participar en este certamen científico; las inscripciones están abiertas en el portalwww.uaem.mx/olimpiadas, dijo el coordinador en Morelos de las olimpiadas de Matemáticas y Astronomía, Noé Jonhatan Gómez Hernández.

El Regional del Sur, (Redacción), http://elregional.com.mx/Noticias/?id=68326.

Convocan a participar en cumbre verde

A fin de que más escuelas de nivel básico de Morelos puedan inscribir su plantel educativo a la edición 16 de la Cumbre Infantil Morelense por el Medio Ambiente (CIMMA), el Comité Organizador dio a conocer que el plazo de la convocatoria se extiende hasta el 14 de julio. La convocatoria está abierta a las escuelas primarias de Morelos que quieran iniciar un proyecto ambiental sustentable o bien, que ya lo estén desarrollando, de modo que cuenten con uno. Los planteles interesados deberán ingresar al portal web sustentable.morelos.gob.mx y registrar su escuela; una vez realizado, deberán seguir las instrucciones para crear un usuario y contraseña en el Programa de Gestión Escolar Sustentable y de esta manera comenzar a recibir la asesoría para desarrollar su proyecto ambiental en temas como agua, suelo, aire, residuos sólidos, energías renovables, acciones y valores sustentables. El Comité Organizador está integrado por la Secretaría de Desarrollo Sustentable, Secretaría de Educación, IEBEM, SEMARNAT, CONAFOR, CONAGUA, UAEM, UPEMOR, CEMOCAT y MakotiSura A.C.

Diario de Morelos, (DDM Redacción), http://www.diariodemorelos.com/content/convocan-participar-encumbre-verde.

El Regional del Sur, (Redacción), http://elregional.com.mx/Noticias/?id=68325.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Por la Redacción).

Reduce UTEZ gasto en energía eléctrica

En la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) Morelos las acciones realizadas de ahorro y uso eficiente de energía eléctrica, han arrojado resultados significativos en la economía de la institución, con mayor incidencia en el cuidado del medio ambiente. Desde hace más de un año se reforzaron las medidas de ahorro de energía entre alumnos, docentes y personal administrativo, como el uso moderado del aire acondicionado, control de los sistemas de iluminación y apagado de equipos de cómputo al finalizar las jornadas. El resultado es que en el primer cuatrimestre del año se consumieron 89 mil 280 kwh menos que el primer cuatrimestre de 2014, equivalente a una reducción de alrededor de 56 toneladas de emisiones de dióxido de carbono (CO2) a la atmósfera, y un ahorro aproximado de 69 mil pesos en el lapso mencionado, informó Oscar Hilario Salinas Avilés, jefe de Investigación y Desarrollo Tecnológico de la UTEZ.

Diario de Morelos, (DDM Redacción),

http://www.diariodemorelos.com/content/reduce-utez-gasto-en-energ%C3%ADa-el%C3%A9ctrica.

Nacional:

Crea el IPN cátedra internacional para fortalecer la alfabetización

Con la finalidad promover, fortalecer, convocar y difundir la investigación sicolingüística y educativa en torno a la alfabetización, fue creada la Cátedra internacional en estudios interdisciplinarios en alfabetización, doctora Emilia Ferreiro, con la que se reconoce la labor de la profesora emérita del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) del Instituto Politécnico Nacional (IPN). La cátedra es producto de la colaboración del Instituto de Cooperación Latinoamericana y la Universidad Nacional de Rosario, Argentina, y se espera que contribuya a resignificar el papel de las instituciones educativas, del docente y de los profesionales vinculados a la alfabetización, como factor inherente a los procesos de educación de cualquier nivel y modalidad.

La Jornada, p.40, (Arturo Sánchez Jiménez).

Desarrollan polímero "verde" con aplicaciones electrónicas y biomédicas

Investigadores de la UNAM desarrollaron un polímero no contaminante, en proceso de patente, que inicialmente estaba pensado para utilizarse en la industria electrónica; no obstante, los científicos descubrieron que además tenía propiedades bactericidas y antioxidantes por lo que sus aplicaciones en biomedicina e industria alimentaria son amplias. Este polímero fue obtenido a partir de ácido gálico —un tanino abundante y barato, presente en muchas plantas y frutos, así como en la corteza de roble y hojas de té— y a través de una síntesis con enzimas, proteínas que catalizan reacciones de forma natural, por lo que es un proceso amigable con el medio ambiente. "Esta combinación dio lugar a la novedosa formación de un polímero con una estructura determinada y aplicaciones antioxidantes, antimicrobianas y antibióticas", señaló en conferencia Miquel Gimeno Seco, académico de la Facultad de Química de la UNAM, quien encabeza la investigación. "Pero además puede funcionar como semiconductor orgánico y plantilla para polímeros conductores".

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), http://www.cronica.com.mx/notas/2015/903139.html La Jornada, p.2, (César Arellano García)

Milenio, (Milenio Digital),

http://www.milenio.com/cultura/crea-biomaterial-medicina-alimentos_0_533946605.html

Rector de la UNAM destaca importancia de educación como bien público

El rector de la UNAM, José Narro Robles, destacó la importancia de la educación como bien público y una herramienta de progreso, en vísperas de su participación en la XV Junta General de Accionistas de Universia, en esta ciudad española. En una cena, ante rectores y representantes de la red de universidades de habla hispana y portuguesa que conforma el Banco Santander, resaltó que "los problemas verdaderos de las sociedades pasan por la educación si queremos resolverlos". Narro agradeció las "aventuras universitarias y las aventuras intelectuales" que ha vivido a través de Universia, en la que dijo "es la última vez que vengo como rector". "Esta es una aventura humana que nos ha marcado a todos", apuntó y recordó al líder del proyecto, Emilio Botín, fallecido en septiembre del año pasado. Aseguró que a través de la red Universia, formada actualmente por mil 345 instituciones de educación superior de 23 países, "hemos aspirado a formar mejores ciudadanos, mejores sociedades". Narro, quien dentro de cinco meses dejará el rectorado de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), recalcó que Universia se convirtió en un punto de encuentro para saludar amigos, pero también en un foro de debate, una incubadora de ideas y proyectos y una fábrica de utopías convertidas en realidades. Mañana miércoles, la Universidad de Extremadura será la anfitriona de XV Junta General de Accionistas de Universia, presidida por la presidenta de Universia y Banco Santander, Ana Botín. El encuentro reunirá a los máximos representantes de las 79 universidades socias de Universia y a 15 rectores de universidades de referencia de América Latina y Portugal.

Diario de Morelos, (Rzamora),

http://www.diariodemorelos.com/content/rector-de-la-unam-destaca-importancia-de-educaci%C3%B3n-comobien-p%C3%BAblico

La Crónica de Hoy, (Notimex), http://www.cronica.com.mx/notas/2015/903116.html

UNAM, entre las mejores de América Latina

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) volvió a retomar su lugar de mejor institución de educación superior del país frente al Tecnológico de Monterrey, y subió dos niveles en la clasificación anual de las escuelas latinoamericanas de QS University Rankings. A pesar del avance de la UNAM en el último año, al pasar de la posición 8 a la 6, se quedó por detrás de universidades de Brasil y Chile que mantienen su dominio en la región. La lista ubicó a los colegios de Sao Paolo, la Estatal de Campinas, la Pontificia Católica de Chile, la de Chile y la Universidad Federal de Rio de Janeiro entre las punteras. El avance de la UNAM fue respecto a lo ocurrido en 2014, mientras que el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey se colocó como la segunda universidad mexicana en el top 10, al perder dos niveles: pasó del lugar 7 al 9. La UNAM y el Tec son las únicas universidades mexicanas que se colocaron entre las mejores 10 instituciones de 2015.

El Universal, (Pierre-Marc René),

http://www.eluniversal.com.mx/nacion-mexico/2015/impreso/unam-entre-las-mejores-de-america-latina-226822.html

Científicos de IPN detectan cáncer de mama con redes neuronales

Ante el alto número de diagnósticos positivos que se registran en las mujeres al realizarse una mamografía, científicos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) trabajan a través de redes neuronales artificiales y algoritmos computacionales para apoyar a los radiólogos y médicos a detectar el cáncer de mama. El doctor Rolando Flores Carapia, el alumno Hugo Flores Gutiérrez y el doctor Benjamín Luna Benoso explicaron que las mamografías digitales por medio de redes neuronales son sensibles a la densidad de la mama, la presencia de etiquetas o el músculo pectoral. El proyecto usa una serie de pasos para detectar el cáncer como el tratamiento digital de imágenes, segmentación de la mamografía digital, extracción de características, así como de clasificación y respuesta, detalló el IPN en un comunicado.

El Universal. (Notimex).

http://www.eluniversal.com.mx/ciencia/2015/ipn-cancer-redes-neuronales-106901.html

Nombra Narro al primer director del Cimsur

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), José Narro Robles, designó a Gabriel Ascencio Franco primer director del Centro de Investigaciones Multidisciplinarias sobre Chiapas y la Frontera Sur (Cimsur) para el periodo 2015-2019. Estela Morales Campos, coordinadora de Humanidades, afirmó que comienza una etapa en la que el Cimsur (antes Programa de Investigaciones Multidisciplinarias sobre Mesoamérica y el Sureste, Proimmse) enfrentará retos encaminados a lograr mayor presencia y a posicionarse no sólo en Chiapas, donde tiene un lugar destacado, sino también dentro de la propia universidad. Ascencio Franco es licenciado en sociología (1985) por la Universidad de Guadalajara.

La Jornada, p.40, (César Arellano García).