

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
Ciudad Universitaria, 08 de agosto de 2018.



La UAEM en la prensa:

Destacan calidad de programas de licenciatura del IICBA-UAEM

Nacional:

Falta invertir más en ciencia y tecnología: Enrique Cabrero

Internacional:

Hongos, los 'guerreros naturales' contra el cambio climático

La UAEM en la prensa:

Destacan calidad de programas de licenciatura del IICBA-UAEM

“Se requiere de tiempo completo para poder egresar como científicos de excelente nivel”, dijo Alejandro Ramírez Solís, presidente del consejo directivo del Instituto de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas (IICBA) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), al dar la bienvenida a estudiantes de nuevo ingreso. En el auditorio “Emiliano Zapata” del campus Chamilpa, el también director del Centro de Investigación en Ciencias (CInC) destacó que todos los programas de licenciatura que se ofrecen en el IICBA están acreditados ante los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), organismo independiente que se ha establecido desde hace 20 años para asegurar la calidad de los mismos, “lo que representa un gran logro y distinción que refleja la excelencia de la UAEM”. El directivo dio la bienvenida a los estudiantes de nuevo ingreso a las licenciaturas en Ciencias, Diseño Molecular y Nanoquímica, y en Tecnología, las tres adscritas al instituto. Elsa Carmina Menchaca Campos, directora del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), durante la ceremonia de bienvenida expresó que las licenciaturas que ofrece el IICBA, adscritas a los distintos centros de investigación, permiten a los alumnos tener una preparación de excelente nivel, “ya que se encuentran en contacto continuo con profesores investigadores de tiempo completo reconocidos a nivel nacional e internacional”. El IICBA ofrece la licenciatura en Ciencias, adscrita al CInC y al Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC); la licenciatura en Diseño Molecular y Nanoquímica, adscrita al Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) y la licenciatura en Tecnología, adscrita al CIICAp. El protocolo de bienvenida fue el marco para el inicio del curso de inducción para los alumnos de nuevo ingreso.

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/128674-destacan-calidad-de-programas-de-licenciatura-del-iicba-uaem.html>

El Sol de Cuernavaca, p.12, (La Redacción),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/recibe-el-iicba-a-los-nuevos-estudiantes-1900088.html>

Promueve UAEM turismo deportivo

Estudiantes y profesores investigadores de la Escuela de Turismo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) colaboran con autoridades de Tepoztlán para impulsar el turismo deportivo mediante la segunda edición del Down Tepoz, un evento de ciclismo de montaña que involucra caminos sinuosos y de obstáculos, especialmente planeados para competidores del deporte extremo nacionales e internacionales, informó Gerardo Gama Hernández, director de la unidad académica. Mencionó que como resultado de una reunión de turismo deportivo entre autoridades estatales y de Tepoztlán, se acordó la importancia de impulsar en Morelos una mayor participación en las actividades de turismo con enfoque deportivo que genere beneficio en la hotelería, la gastronomía y el transporte para el desarrollo económico. Agregó que para la segunda edición del Down Tepoz las autoridades de turismo de Tepoztlán invitaron a la UAEM como parte de la planeación, la logística y el itinerario de actividades, mediante un recorrido en bicicleta de montaña en áreas naturales de los barrios de Santa Cruz y San Pedro. "Down Tepoz es una actividad deportiva que el año pasado trajo a cerca de tres mil visitantes y este año se espera incrementar al doble la cantidad de turistas, porque además en esta ocasión el Comité Pueblo Mágico, los artesanos y las cocinas tradicionales podrán participar ", dijo Gama Hernández. La UAEM a través de la Escuela de Turismo participará con cerca de 50 estudiantes, coordinados por el académico Carlos Osorio Alonso, a través de mapas, encuestas, diseño de recorridos e itinerarios para brindar a los turistas una experiencia de calidad, con respeto al medio ambiente y a los usos y costumbres de la comunidad de Tepoztlán. Será este próximo 1 y 2 de septiembre cuando se realice en Tepoztlán el Down Tepozy a un mes de llevarse a cabo se realizan las reuniones con el personal de Protección Civil municipal y seguridad pública estatal para el diseño de las diferentes actividades y que este evento sea un detonante del desarrollo turístico económico.

El Sol de Cuernavaca, p.3, (La Redacción),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/promueve-uaem-turismo-deportivo-1899777.html>

La FEUM avisa que realizará movilizaciones si no inicia el semestre por falta de pagos en la UAEM

El líder de la organización estudiantil señaló la necesidad de hacer un frente común con todos los sectores universitarios para insistir en el rescate financiero de la institución. La Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) advirtió que si no se inicia el semestre por falta de pago a los docentes, realizarán movilizaciones para que se solucionen los problemas financieros de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). “Ya hemos visto que otros grupos sociales se movilizan y sólo con base a la presión social es como se logra tener esos canales de comunicación. Es triste que se tenga que llegar a eso, pero si es necesario lo vamos a tener que hacer. Estamos muy preocupados porque no ha iniciado el semestre y ya está en riesgo el inicio de las clases por la ausencia de dinero en la universidad”, dijo Erik González García, presidente de la FEUM. Informó que ha sostenido encuentros con los estudiantes de nuevo ingreso en los cursos propedéuticos, a quienes se les ha informado sobre la situación financiera de la

universidad, además de preparar una reunión con diferentes representantes estudiantiles de las unidades académicas, “para ponerlos al tanto y, si es necesario en algún momento movilizarnos y llevar a cabo algunas actividades como estudiantes en torno a la defensa de la educación, lo vamos a hacer”, afirmó. El representante estudiantil reiteró su preocupación, ya que se ha informado por las autoridades universitarias que no hay recursos para pagar las catorcenas, por lo que preparan acciones para defender la educación pública. Señaló la necesidad de hacer un frente común con todos los sectores universitarios para insistir en el rescate financiero de la UAEM y encontrar una solución definitiva a este problema que se ha agudizado en los últimos años. “La movilización, la marcha, los amagues de que no se inician los semestres, lo hemos vivido los últimos tres años y, ahora, lo que buscamos como comunidad universitaria es darle viabilidad a la universidad. Se ha buscado el acercamiento con las autoridades estatales y federales, pero no hay una respuesta concreta y eso es lo que preocupa”. González García consideró que la movilización se realizará en el momento en que se agoten las vías institucionales para la negociación y diálogo del rescate financiero a la UAEM, al referir que se ha trabajado mucho desde hace varios meses y parece no haber avance, por lo que advirtió que si no inicia el semestre, “seguramente en el mes de septiembre estaríamos realizando acciones para hacernos escuchar como estudiantes”, dijo, al reiterar que –lamentablemente- es a través de bloqueos y movilizaciones como la autoridad escucha y atiende los diversos problemas de la sociedad.

La Unión de Morelos, p.8, (Salvador Rivera),

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/128669-la-feum-avisa-que-realizara-movilizaciones-si-no-inicia-el-semester-por-falta-de-pagos-en-la-uaem.html>

A partir del 15 de agosto regresan a clases más de 80 mil estudiantes de nivel medio superior

A partir del próximo 15 de agosto más de 80 mil estudiantes de nivel medio superior comenzarán su semestre en todos los planteles del Estado de Morelos; autoridades de educación informaron que están listos para iniciar con las actividades del próximo periodo. El subsecretario de Educación Media Superior, Wistano Luis Orozco García, precisó que son nueve subsistemas educativos, con varios planteles distribuidos en el territorio estatal, que brindan atención de educación media superior, entre los que destacan: Cecyte, Cobaem, Conalep, UEMSTAyCM, UEMSTIS, CEB, CESP, Prefeco, y TBC Morelos. A estos planteles se suman los estudiantes de las preparatorias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en donde se tiene registro de más de 11 mil estudiantes. Esta misma fecha es establecida para los planteles de orden federal y preparatorias particulares, y los directivos de cada escuela decidirán el día en el que se iniciará el semestre.

Diario de Morelos, p.4, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/partir-del-15-de-agosto-regresan-clases-m-s-de-80-mil-estudiantes-de-nivel-medio-superior>

Alista Prepa 1 su debut en la Liga Mexicana de Fútbol Femenil Sub 15

Bajo la dirección técnica de Luis Reinoso, la escuadra Prepa 1 se alista su presentación en el torneo Apertura 2018 de la Liga Mexicana de Fútbol Femenil (Limeffe) en la categoría Sub-15. La participación de la escuadra femenil iniciará en septiembre y se enfrentará a equipos del Estado de México, Hidalgo, Ciudad de México, Puebla, Tlaxcala y Querétaro. Como parte de su preparación, Prepa 1 sostendrá el viernes un partido amistoso con un equipo de Ahuatepec, en sede y horario por confirmar. “Iniciamos nuestra participación en septiembre y ahorita nos estamos preparando muy bien, porque sabemos que nos vamos a enfrentar a equipos que tienen mucha experiencia. En total serán diez juegos y esperamos buenos resultados”, comentó Luis Reinoso. El representativo tlahuica está compuesto por jugadoras del primer semestre de la Preparatoria 1 de ambos turnos. “Las jovencitas se encuentran muy motivadas, entusiasmadas porque serán las primeras en jugar una liga como la Limeffe. Ahorita sólo estamos esperando conocer el calendario de juegos”, finalizó.

La Unión de Morelos, p.27, (Elizabeth Díaz),

<http://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/128685-alista-prepa-1-su-debut-en-la-liga-mexicana-de-futbol-femenil-sub-15.html>

Nacional:

Falta invertir más en ciencia y tecnología: Enrique Cabrero

El director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), Enrique Cabrero, reconoció que no ha sido fácil incrementar la inversión en ciencia, tecnología e innovación. En este sexenio ha tenido un crecimiento de 0.49 por ciento en los primeros años, pero debido a los ajustes presupuestales de los dos últimos años, se mantiene en 0.5 por ciento del PIB, nivel de inversión que se debe incrementar en los próximos años, dijo. Al inaugurar el Foro Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) 2018, dijo que cada sexenio, pondrá énfasis en algún tema específico, pero es necesario –insistió– que en estos temas el país tenga una visión clara de largo plazo para alcanzar el desarrollo nacional.

La Jornada, p. 36 (José Antonio Román)

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz)
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1089685.html>

Llama Graue a estrechar lazos Estado-academia en favor de la investigación clínica

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) analiza temas que debieran considerarse en las políticas públicas en materia de salud e investigación clínica del próximo gobierno federal, a fin de mejorar la calidad de los servicios de salud e impulsar la investigación científica en este ámbito. Al inaugurar el seminario Avances y Perspectivas de la Investigación Clínica en México, el rector de la máxima casa de estudios, Enrique Graue Wiechers, estimó indispensable la colaboración y esfuerzo conjunto entre el Estado, la academia, la industria y las organizaciones de la sociedad civil para impulsar la investigación clínica. Dijo que durante este seminario se analizarán, entre otras cosas, los recursos financieros, humanos y regulatorios con los que se cuenta en esta área, que tiene gran potencial de innovación.

La Jornada, p. 37 (La Redacción)

El Universal, (Teresa Moreno)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/necesaria-sinergia-entre-academia-estado-e-industria>

Alumna del IPN desarrolla diadema para detectar fatiga mental

A través de un algoritmo que captura señales por medio de una diadema, la alumna del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Nataly Medina Rodríguez, desarrolló un sistema que detecta síntomas de cansancio o fatiga mental, el cual podría ser útil en instituciones de salud. La diadema detecta el cambio eléctrico de las neuronas como una señal eléctrica, la cual se transmite de manera inalámbrica a una computadora, donde se hace un procesamiento centrado a la señal, para eliminar ruidos y clasificar las señales. De acuerdo con la escala de somnolencia de Stanford, el sistema puede registrar la pérdida del conocimiento por sueño en unidades del uno al 10.

El Universal, (Notimex)

<http://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/tecnologia/alumna-del-ipn-desarrolla-diadema-para-detectar-fatiga-mental>

A 50 años del “rebautizo” del Auditorio Justo Sierra

Durante el movimiento estudiantil de 1968, el emblemático auditorio que pertenece a la Facultad de Filosofía y Letras (Ffyl), cambió de nombre de Justo Sierra, como fue nombrado luego de su creación, a como es conocido hasta ahora: Ernesto Che Guevara. Hoy hace 50 años los alumnos que participaron en las asambleas convocadas en el recinto decidieron renombrar al auditorio como en honor al guerrillero cubano argentino que había caído en combate en 1967. El espacio oficialmente fue nombrado Auditorio Justo Sierra en 1954 y sirvió para distintas actividades como conciertos, conferencias, mesas redondas y para el llamado cine-debate dominical. El espacio universitario, el más grande en su tipo que tienen la UNAM, sirvió, además, como sede para reuniones, asambleas estudiantiles de años posteriores.

El Universal, (Karla Rodríguez)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/50-anos-del-rebautizo-del-auditorio-justo-sierra>

La educación en México avanza a 1.3 años de escolaridad por década

En los pasados tres lustros la matrícula del sistema educativo nacional se incrementó en 6.5 millones, principalmente por el aumento en la atención de estudiantes de preescolar, secundaria y bachillerato, afirmó Héctor Robles Vásquez, director general de Integración y Análisis de Información del Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación (Inee). Destacó que pese a los avances aún quedan retos por atender. La cobertura en preescolar, primaria y secundaria pasó de 23.8 a 25.7 millones en los pasados 15 años, pero tan sólo en preescolar estimó que 17 de cada 100 niños de tres a cinco años están fuera de la escuela, mientras que en secundaria la asistencia escolar de los menores de 12 a 14 años es de 94 por ciento. Agregó que si bien se observa una reducción en el tiempo para incrementar la escolaridad promedio de los mexicanos, reconoció que la población mejora su nivel educativo a un promedio de 1.3 años de formación por década. A escala nacional se estima que el promedio es de 9.1 años, es decir, con secundaria terminada, pero en entidades como Oaxaca es de 7.5 años.

La Jornada, p. 35 (Laura Poy Solano)

Sin diversidad, no hay vida: UNAM

Los migrantes, las personas de religión distinta, con diversidades sexuales u opiniones políticas desiguales a las nuestras, lejos de ser un riesgo, representan la posibilidad que la sociedad continúe, se renueve y enriquezca. Así lo afirmó la abogada general de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Mónica González Contró, al participar en la presentación de la Encuesta Nacional sobre Discriminación (ENADIS) 2017, levantada por esta casa de estudios en colaboración con el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), el Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación (Conapred), la Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT). La ENADIS,

como todas las acciones contra la discriminación, ayuda a comprender que “sin diversidad no hay vida”, remarcó. En la sala de prensa del INEGI, el presidente de ese instituto, Julio A. Santaella, informó que una de cada cinco personas mayores de 18 años en México ha sido discriminada en el último año. El estudio, levantado en 39 mil viviendas de todo el país, en las que se entrevistó a más de 100 mil personas mayores de 18 años, señala que los motivos más frecuentes por los que las mujeres son discriminadas son Apariencia física, Creencias religiosas, Género. En tanto, a los hombres se les discrimina por Apariencia física, Manera de hablar, Edad. Al analizar la situación de grupos sistemáticamente discriminados, se observa los indígenas han sufrido esta situación, al igual que las personas con alguna discapacidad, quienes profesan una religión distinta a la mayoritaria, adultos mayores, adolescentes y las mujeres. Los estados con mayor prevalencia de discriminación son Puebla, Colima, Guerrero, Oaxaca y Morelos.

Excélsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/sin-diversidad-no-hay-vida-unam/1257122>

Ex presidenta de Chile habla de derechos humanos en la UNAM

Al impartir la cátedra internacional por los Derechos Humanos y La Paz "Alfonso García Robles" en Ciudad Universitaria de la UNAM, la ex presidenta de Chile, Michelle Bachelet, destacó la importancia de avanzar en la protección de los derechos humanos en todos los países en favor de los migrantes, de los niños, las mujeres y los periodistas. En la Rectoría de la UNAM, Bachelet realizó una remembranza de los avances y del marco legal en materia de derechos humanos en el mundo, y lamentó que sigan existiendo casos de violencia y discriminación en contra de la libertad de expresión, de las mujeres, de los niños y de los migrantes. Ante el rector de la UNAM, Enrique Graue, dijo que los países deben avanzar en políticas públicas y en el marco legal que permita garantizar, promover y proteger las garantías individuales, tema donde no solo deben participar los estados sino también la sociedad civil y las empresas.

Milenio, (Notimex)

<http://www.milenio.com/politica/ex-presidenta-de-chile-habla-de-derechos-humanos-en-la-unam>

El Universal, (Teresa Moreno)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/politica/no-hay-lugar-para-temor-ya-tuvimos-suficiente-bachelet>

Protestan contra acoso laboral

Por segundo día consecutivo, este martes trabajadores y profesores del Centro Interdisciplinario de Ciencias de la Salud (CICS), del Instituto Politécnico Nacional (IPN), mantuvieron clausurada la dirección de dicha unidad académica en protesta porque existe acoso laboral y en exigencia de destitución de funcionarios administrativos. Advirtieron que iniciarán un paro de labores indefinido en caso de no resolverse el problema mediante la intervención directa del director general del IPN, Mario Alberto Rodríguez Casas. En una carta entregada a las autoridades politécnicas señalaron estar dispuestos al diálogo, pero pusieron de condición la destitución inmediata de Alfonso Abundis Segovia, subdirector administrativo. Piden frenar cambios arbitrarios de área, respetar acuerdos y prestaciones del personal docente, técnico docente y personal de apoyo, mayor seguridad para la comunidad del CICS, entre otras demandas.

La Jornada, p. 36 (José Antonio Román)

Persiste opacidad en recursos que ex director del IPN exigió a la Fundación Politécnico

Luego de los sismos del 19 de septiembre pasado, los cuales dañaron gravemente parte de la infraestructura educativa del Instituto Politécnico Nacional (IPN), y poco antes de dejar su cargo, el entonces director general de esa casa de estudios, Enrique Fernández Fassnacht, reclamó al presidente de la Fundación Politécnico, Humberto Soto Rodríguez, la entrega inmediata de al menos 25 millones de pesos, procedentes de la recepción de donativos. En mi carácter de director general y representante legal de esta casa de estudios, le exijo que reintegre en forma inmediata, a la cuenta institucional de la Comisión de Operación y Fomento de Actividades Académicas del IPN, la totalidad de los recursos que ha obtenido utilizando el nombre y prestigio del Instituto Politécnico Nacional, cuyo monto, a decir de usted, rebasa los 25 millones de pesos, señala Fernández Fassnacht en el oficio 2017-3935-1, con fecha 19 de octubre de 2017, enviado a Soto Rodríguez. Sin embargo, la misiva no especifica a qué periodo corresponden dichos recursos económicos, pues la relación de dicha fundación con el IPN data de 1999, además de que entre 2010 y 2017 no se tiene registro de ningún informe recibido por parte de dicha fundación donde dé cuenta de montos entregados a esa casa de estudios.

La Jornada, p. 36 (José Antonio Román)

La obra de Octavio Paz será declarada Monumento Artístico

La obra del escritor mexicano Octavio Paz (1914-1998) será declarada Monumento Artístico de la Nación ya que el deseo del Premio Nobel de Literatura 1990 fue que su legado permaneciera en el país. Así lo informó ayer María Cristina García Cepeda, Secretaria de Cultura federal. La funcionaria también precisó que será este jueves cuando la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Cultura federal reciba el acta de defunción de Marie José Tramini, esposa del autor de *El laberinto de la soledad* y quien falleció el pasado 26

de julio. “Quiero asegurar de manera categórica que el legado de Octavio Paz no está en riesgo y va a permanecer en nuestro país. Nosotros estamos, a través de la Dirección Jurídica de la Secretaría de Cultura, haciendo los trabajos notariales y los trabajos jurídicos para precisar si existe o no un testamento de parte de la señora Marie-Jo. Esos trabajos podríamos iniciarlos cuando recibamos el acta de defunción”, destacó la secretaria de cultura.

La Crónica de Hoy, (Reyna Paz Avendaño)
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1089691.html>
La Jornada, p. 3 (Ángel Vargas)

El Museo Nacional de Antropología abre muestra alusiva a los primeros pobladores de América

Un hallazgo en Tabasco de restos humanos de más de 7 mil años permitió a especialistas de los institutos Nacional de Antropología e Historia (INAH) y Politécnico Nacional (IPN) comprobar el origen común de los primeros pobladores del continente americano. La información fue dada a conocer por la titular de la Secretaría de Cultura federal, María Cristina García Cepeda, y el gobernador de esa entidad, Arturo Núñez, durante la inauguración de la muestra Puyil: la cueva de los ancestros, montada en el Museo Nacional de Antropología. De acuerdo con García Cepeda, dentro de una caverna ubicada en el poblado de San Felipe Puxcatán, municipio de Tacotalpa, investigadores del INAH hallaron y recuperaron osamentas de más de 7 mil años.

La Jornada, p.4 (Ángel Vargas)
La Crónica de Hoy, (Reyna Paz Avendaño)
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1089689.html>

Internacional:

Hongos, los 'guerreros naturales' contra el cambio climático

Algunos hongos desempeñan un papel importante en la capacidad de los bosques para absorber dióxido de carbono, por lo que científicos de la Universidad de Boston estudian la actividad de algunos de estos organismos que se adaptan al microbioma forestal y luchan contra el cambio climático. Los especialistas Colin Averill y Jennifer M. Bhatnagar identificaron que los hongos denominados ectomicorrízicos mejoran la capacidad de los bosques para 'capturar' el CO2. En su estudio destacan que estos hongos pueden existir completamente bajo tierra, creciendo simbióticamente con las raíces de los árboles. “Son guerreros del cambio climático que ayudan a los bosques a absorber la contaminación por CO2, retrasar los efectos del calentamiento global y proteger nuestro planeta”. Por su importancia, los expertos hicieron un llamado para protegerlos, ya que advirtieron que la actividad humana y la contaminación están causando que los bosques pierdan a estos guardianes de carbono fúngico, lo cual puede acelerar el cambio climático.

El Financiero, (Notimex),
<http://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/hongos-los-guerreros-naturales-contra-el-cambio-climatico>

Prueba revela que la hepatitis C no impide donar órganos

Algunos pacientes que necesitaban desesperadamente un trasplante de riñón participaron en un experimento osado a través del cual recibieron órganos de donadores infectados con hepatitis C. La apuesta dio buenos resultados. Sus nuevos órganos funcionan bien gracias a la medicina que tomaron para matar al virus, señalaron investigadores. Fue un estudio de 20 pacientes. Los expertos dicen que esto indica que algunos órganos que ahora se desechan podrían ayudar a agilizar trasplantes para pacientes que están en listas de espera durante años. Tenemos que olvidarnos de que esos órganos no valen y de que la gente no los va a querer, afirmó Peter Reese, especialista en riñones de la Universidad de Pensilvania, quien dirigió el estudio.

La Jornada, p. 2 (Ap)

Fabricarán detergente ecológico a partir de una proteína del páncreas

La proteína que produce el páncreas para procesar las grasas que ingerimos será utilizada por un grupo de investigadores de Portugal para crear detergentes ecológicos a partir de aceite usado para el consumo humano. La idea surgió de un grupo de investigadores químicos lusos de la Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad de Coimbra, que han creado una empresa emergente denominada "EcoXperience" para desarrollar esta nueva fórmula. El objetivo, explicaron, es que esta proteína sintética el aceite usado como alimento por las personas y, a partir de ahí, crear el detergente no contaminante.

El Universal, (EFE)
<http://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/salud/fabricaran-detergente-ecologico-partir-de-una-proteina-del-pancreas>

