

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 01 de marzo de 2017.



La UAEM en la prensa:

Hoy se publica convocatoria de ingreso a preparatorias de la UAEM

Estatal:

La FGE entregará dos cuerpos más, tras exhumación en Tetelcingo

Nacional:

Senado da el sí a iniciativa para validar estudios a connacionales

Internacional:

Con Trump se inicia una era de autoritarismo: expertos de EU

La UAEM en la prensa:

Hoy se publica convocatoria de ingreso a preparatorias de la UAEM

Hoy se publica la convocatoria de nuevo ingreso al nivel medio superior de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) para el ciclo escolar 2017-2018, en la que se espera un registro de cinco mil 818 aspirantes. Michelle Monterosas Brisson, directora general de Servicios Escolares de la UAEM, informó que de acuerdo a las estadísticas del proceso anterior y las estimaciones para este año, se espera un aumento en la demanda de ingreso del tres por ciento para el nivel medio superior, por lo que de cinco mil 625 del año pasado se incrementará a cinco mil 818 aspirantes. Dio a conocer las fechas relevantes de la convocatoria de nivel medio superior, la cual se publicará hoy en el portal web de la UAEM. El canje de fichas se realizará del 26 al 28 de abril en unidades académicas foráneas y del 2 al 4 de mayo en el Campus Chamilpa. La aplicación del examen se llevará a cabo el 20 de mayo y la publicación de resultados el 10 de junio, a través de los medios universitarios y locales. La UAEM cuenta en Cuernavaca con la Escuela de Técnicos Laboratoristas y las preparatorias Número Uno "Profesor Bernabé L. de Elías", en turno matutino y vespertino, y la Número Dos "Antonio L. Mora del Castillo", en turno matutino. En Huitzilac, la Comunitaria de Tres Marías, en turno matutino; la Número Tres "Profesor Luis Ríos Alvarado" en Cuautla, con turno matutino y vespertino; la Número Cuatro en Jojutla; la Número Cinco en Puente de Ixtla y la Número Seis en Tlaltzapán. En el ciclo pasado, la Preparatoria Diurna Número Uno de Cuernavaca ocupó el primer lugar en demanda; el segundo lugar lo ocupó la Escuela Preparatoria Número Tres de Cuautla y el tercero la Preparatoria Número Cuatro de Jojutla. Este año el Patronato Universitario pondrá a disposición de los aspirantes la plataforma SAINS, una herramienta de estudio fácil y accesible de preparación para el examen de admisión a la UAEM, pues contiene simuladores de exámenes de admisión, guía interactiva, videos explicativos, acceso a bibliotecas virtuales y uso de aplicaciones educativas, entre otros recursos. Los detalles de la plataforma SAINS y cómo acceder a las licencias pueden conocerse en la página: www.ingresoalauni.com, donde se podrán consultar los paquetes disponibles. La UAEM cuenta con una aplicación gratuita para dispositivos móviles, disponible para los sistemas operativos iOS y/o Android, la cual puede descargarse desde GooglePlay y Appstore, desde donde podrán consultarse todas las convocatorias de la máxima casa de estudios morelense.

La Unión de Morelos, p.4, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103164-hoy-se-publica-convocatoria-de-ingreso-a-preparatorias-de-la-uaem.html>

Reconocen a estudiante de la UAEM que diseñó software para operación de servicios hoteleros

Por diseñar un software y plataforma organizacional que optimizan los tiempos de servicios hoteleros, sin la necesidad del internet, el alumno de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Silvestre Cortez González, recibió un reconocimiento. En la ceremonia de reconocimiento, Felipe Bonilla Sánchez, secretario académico de la FCAel, destacó el desempeño de Silvestre Cortez, quien aplicó sus conocimientos en la solución de una problemática en un sector de servicios tan importante como el hotelero. El estudiante Silvestre Cortez explicó que el software fue diseñado para el Hostal de la Luz, ubicado en la comunidad de Amatlán, Tepoztlán, y tiene la ventaja de controlar los precios y la disponibilidad de servicios como spa, restaurante, recepción, canales de ventas y distribución desde una sola plataforma, sin costos adicionales de infraestructura. Otra de las ventajas que tiene este sistema es que los datos ingresados en la plataforma se guardan automáticamente en un servidor sin conexiones a internet, mediante una pantalla de módulo de reservaciones y recepciones, que toma en cuenta el alta de clientes, reportes, paquetes de habitaciones y productos extras, así como módulo de facturación y finanzas. Óscar Vega Vera, gerente general del Hostal, destacó el trabajo de Silvestre Cortez y del profesor Pedro Moreno, coordinador del proyecto, quienes lo desarrollaron en dos años y pasó de ser un proyecto de tesis a resolver una necesidad. Además reconoció las capacidades que tienen los egresados de la UAEM para desempeñarse en el ámbito laboral.

La Unión de Morelos, p.4, (Salvador Rivera), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103165-reconocen-a-estudiante-de-la-uaem-que-diseno-software-para-operacion-de-servicios-hoteleros.html>

Ofrece Centro de Investigación en Dinámica Celular cursos de actualización docente

Con el objetivo de mantener al día los conocimientos de los docentes de educación media superior y superior del área de ciencias, el Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), ofrece a los docentes de la entidad los cursos de actualización docente en Microbiología e ingeniería genética y el de Virología. En el curso de Microbiología e ingeniería genética se abordarán conceptos básicos de microbiología, bioquímica y biología molecular de microorganismos, ecología microbiana, biotecnología de microorganismos e ingeniería genética microbiana, informó Ramón Alberto Batista García, profesor investigador del CIDC. "Debemos destacar que este curso está dedicado a profesores de la enseñanza de nivel medio y superior, aunque no exclusivamente, queremos invitar a todos los

profesores de secundaria, preparatoria, universitarios y también a estudiantes que tengan entre sus actividades académicas tesis de licenciatura o de posgrado relacionados con este tema a que participen en este curso”, dijo el investigador. Además el CIDC ofrece el curso de Virología en un programa básico, donde se brindarán conceptos sobre esta materia, tipos de genomas virales, ciclos infecciosos en general, ejemplos representativos de diferentes virus, impacto de los virus en la naturaleza como procesos biológicos generales y en la sociedad. El investigador del CIDC, Ramón González García Conde, organizador de este curso, informó que también se hablará sobre epidemiología y virus emergentes, “es decir aquellos que en este momento están causando epidemias o brotes epidémicos en diferentes regiones del mundo, además se tratarán los temas de la bioquímica y biología molecular de los virus, y la interacción de los virus con las células”, dijo. El curso de Microbiología e ingeniería genética inicia el próximo 4 de marzo y concluye el 1º de abril, con fecha límite de inscripción al 1º de marzo, mientras que el curso de Virología, iniciará el 6 de mayo y concluirá el 10 de junio, con fecha límite de inscripción el 28 de abril, para ambos cursos los interesados pueden comunicarse al teléfono 3297000, extensión 3695, con Sandra Manrique, o consultar la página electrónica: www.cidc.uaem.mx.

El Regional del Sur, p.5, (Sin firma).

Sin aprovechar, tres destinos turísticos en zona sur: EESJ

Si los visitantes desconocen que existen estos tres lugares que podrían competir con otros destinos turísticos en Morelos y en la zona centro del país, es porque no se han aprovechado, “y es una lástima”, indicó Paola Ponce Lázaro, responsable del Cuerpo Académico de Entidades Públicas y Privadas de la Escuela de Estudios Superiores de Jojutla (EESJ). La investigadora junto con un cuerpo académico conformado por Roque López Tarango, Crisóforo Álvarez, Selene Pérez Viridiana y Silvia Cartujano Escobar, presentó ayer en la Escuela los resultados del proyecto: “La generación de un corredor turístico como alternativa para el desarrollo y autoempleo de los pobladores de la zona sur de Morelos”, en donde destacan La Mezquitera, Valle de Vázquez y Chimalacatlán, pertenecientes al municipio vecino de Tlaquiltenango como un potencial turístico y económico. Todos estos lugares están ubicados fuera de la cabecera municipal, pero accesibles y al alcance del bolsillo. La investigadora Paola Ponce, explicó que este proyecto surgió con el objetivo de dar a conocer los atractivos turísticos pero sobretodo conectar a los pobladores para encaminarlos a tener un beneficio económico, y a las autoridades municipales y estatales para que los apoyen en infraestructura y difusión. El corredor turístico podría ser una vía económica para las familias locales, “la idea es poner en evidencia todas las bondades que tienen estas comunidades y promover el turismo cultural, de aventura, de arqueología, de paisaje que no se han difundido, que son como un tesoro escondido que no se ha difundido porque no se había hecho un estudio; pero la parte que queremos demostrar es que hay un enorme potencial”, señaló la investigadora.

Sobre los lugares...

La Mezquitera alberga el famoso escenario de varios amates aferrando sus raíces a las paredes de lo que ahora es solo un casco de la hacienda de Ixtoluca. Este lugar ha sido set para sesiones fotográficas y algunas filmaciones locales; el lugar está rodeado de campo y sembradíos de la región. En Valle de Vázquez está otro casco de Hacienda, además de un lugar conocido como “Las Tazas” en donde la gente puede ir a nadar en temporada de lluvias, así como la “La Piedra de la Sierva”, un lugar que tiene petroglifos con vestigios arqueológicos que tampoco se han dado a conocer. Mientras que en Chimalacatlán lo más conocido es la zona arqueológica en donde existe, incluso un pequeño museo con piezas encontradas en el lugar; sin embargo también hay otros atractivos como la cultura del mismo pueblo con sus costumbres y tradiciones, además la población tiene una actividad poco conocida en la zona: el proceso vino y quesos. Los resultados dados a conocer ayer serán también enviados al Programa de Desarrollo Emprendedor (PRODEM), ente que financió esta investigación por poco más de un año. En la investigación participaron alumnos de esta misma Casa de Estudios y por supuesto los pobladores de las comunidades en cuestión, que se mostraron interesados y esperanzados en que el proyecto tenga el impacto necesario para tener una opción económica ya que sus principales actividades están relacionadas al campo.

El Regional del Sur, p.9, (Yesenia Daniel),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87131>

De pésimo, califican a Graco en el Senado

“Graco Ramírez Garrido Abreu ha sido el peor gobernador que ha tenido Morelos en toda nuestra historia”, acusó en el Senado de la República Gerardo Becerra Chávez de Ita, vocero de la Coordinadora Morelense de Movimientos Ciudadanos (CMMC); mientras el senador Rabindranath Salazar Solorio, dijo que el gobierno del estado está desprestigiado porque la delincuencia y la inseguridad se encuentran en sus peores niveles históricos, así como instituciones de justicia rebasadas y una deuda pública local por varias décadas. Ante la presencia de Miguel Barbosa, coordinador del PRD en el Senado de la República y otros más del Movimiento de Regeneración Nacional (MORENA), Gerardo Becerra, señaló que es inadmisibles que el gobernador de Morelos, Graco Ramírez, “le esté pegando al rector de la UAEM; a los transportistas, a la economía municipal, a los campesinos, a todo mundo”. Por ello, les pidió desde “el fondo de nuestro corazón y a nombre

de todos los morelenses que miren a Morelos porque a pesar de estar tan cerca, pareciera que está muy lejos, y por ello, no ha pasado nada con la solicitud de juicio político que se presentó en contra del gobernador Graco Ramírez, sin embargo, los legisladores decidieron darle para atrás a la solicitud.

Inseguridad en los peores niveles históricos

Rabindranath Salazar Solorio, resaltó que la inseguridad se encuentra en sus peores niveles históricos, instituciones de justicia rebasadas, una deuda pública local que da cuenta del deficiente manejo de la economía estatal y sobre todo, la evidente ausencia de un esquema de contrapesos con un Congreso local. "Morelos es hoy como gobierno, la historia de una serie de eventos desafortunados, de un abandono por las necesidades ciudadanas más apremiantes, pues al grave problema de la inseguridad se suman ahora, flagrantes violaciones a los Derechos Humanos, la violencia e impunidad son el alimento de todos los días, es el caso de las fosas halladas en la comunidad de Tetelcingo y Jojutla en donde no hemos visto respuesta por parte de las autoridades y a meses del hallazgo solo hay dos funcionarios procesados", señaló el legislador de MORENA. Rabindranath Salazar indicó que existe un deficiente manejo de las finanzas públicas, por lo que debe buscar aprobaciones a través del Poder Legislativo, para adjudicarse el desarrollo de obras y servicios cuya responsabilidad compete originariamente a los Ayuntamientos, ello en franca violación y reto a la autonomía municipal.

Intervención verdadera de la Federación

Coincidió los senadores en "exigir una verdadera intervención de la federación que motive investigaciones exhaustivas, y que su actuar no refleje un proteccionismo a favor del Gobernador Ramírez", recalcaron que "no quieren en Morelos un nuevo Duarte". Rabindranath Salazar dijo que "Morelos merece mejores tiempos y mejores gobiernos; Nos solidarizamos con el Obispo de Cuernavaca, Ramón Castro Castro, quien ha sido víctima de amenazas e insultos, y quienes estamos aquí presentes coincidimos que podrían venir de la vía institucional". Entre los presentes estuvieron: Alejandro Vera Jiménez, rector de UAEM; Dagoberto Rivera Jaimes, presidente de la Federación Auténtica del Transporte (FAT); Gerardo Becerra Chávez de Hita, vocero de la Coordinadora Morelense Movimiento Ciudadano e integrantes como Eduardo Maigre, Jaime Villavicencio, Jorge Ikeda y Ruth Arias- así como de los senadores Miguel Barbosa Huerta, Mario Delgado Carrillo, Alejandro Encinas Rodríguez, Zoé Robledo Aburto y Fidel Demédecis Hidalgo-, quienes se sumaron al señalamiento de cómo se ejerce el poder en Morelos.

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87147>

Habrá Noche Estelar 2017 el 2 de marzo, en la UAEM

La UNAM, la UAEM y Noche Estelar Asociación te invitan a Viajar a las Estrellas En el marco del Año Internacional del turismo sostenible, participamos con el slogan Te llevamos de viaje a las estrellas Noche Estelar es una actividad que tiene como objetivo difundir y divulgar la ciencia, en particular la Astronomía. Es un Festival que incluye actividades académicas y culturales, en el que se presentarán charlas, observación astronómica con telescopios, talleres para niños y jóvenes y otras actividades artísticas y científicas para la comunidad universitaria y público en general. Noche Estelar es un evento realizado en un esfuerzo conjunto entre la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM-Campus Morelos y Campus Morelia); la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a través de la Dirección de Comunicación Intercultural y la Dirección de Comunicación de Conocimientos de la Secretaría de Comunicación Universitaria y el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas y la Asociación Noche Estelar, con el fin de promover la difusión y la divulgación científica, en particular la Astronomía. Con el apoyo de: Instituto de Ciencias Físicas (UNAM Campus Morelos), la Unidad de Difusión de la Coordinación de Servicios Administrativos UNAM Campus Morelos y Campus Morelia, la Unidad Cuernavaca del Instituto de Matemáticas; UNIVERSUM y Casita de la Ciencia de la Dirección de Divulgación de la Ciencia (DGDC-UNAM); el Patronato de la UAEM; la Dirección de Difusión de las Ciencias del Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CCyTEM); el planetario Felipe Rivera de Morelia; Sociedad Astronómica Nibiru, A.C. y con la participación de todos los artistas y académicos invitados. Noche estelar es un evento gratuito para todo público que se llevará a cabo el jueves 2 de marzo del 2017 en la explanada de la Torre de Rectoría de la UAEM, de las 17:00 a las 22:00 horas.

Se instalarán 30 telescopios para que el público pueda ver:

El Sol a partir de las 17:00 horas

Los planetas Marte y Venus

La luna diurna y nocturna

La estrella Betelgeuse una gigante roja en la constelación de Orión,

La Gran Nebulosa de Orión,

El cúmulo estelar Pléyades en la constelación de Tauro.

PROGRAMA:

-17:00-22:00 horas Observación astronómica (con el apoyo de Casita de la Ciencia, Universum-DGDC-UNAM y Planetario Felipe Rivera (Morelia).

-17:00-22:00 horas Exposición Luz en Movimiento del Dr. Luis Mochán (ICF-UNAM)

- 17:00-22:00 horas Proyección en tiempo real del Sol, la Luna y las Pléyades.
- 17:00-17:50 horas Conferencia Viaje al centro galáctico por la Mtra. Aurora Hernández Gómez. Auditorio César Carrizales.
- 17:00-18:00 horas Ensamble Coral de la Licenciatura en Ciencias Genómicas.
- 17:00-18:00 horas Cuentacuentos con Tomás.(carpa)
- 17:00-19:00 horas Zanqueras
- 17:00-19:30 horas Talleres para niños y jóvenes con el apoyo de la DCC-UAEM, +Ciencia por México y la Unidad Cuernavaca del Instituto de Matemáticas de la UNAM
- 17:00-21:00 horas Concurso de disfraces cósmicos Enséñanos tu estilo cósmico.
- 17:00-22:00 horas 2 Planetarios móviles.
- 17:00-22:00 horas Tómate una #MoonSelfie con la exposición de astrofotografías de Antonio Tachiquín.
- 17:30-19:00 horas Conferencia Magistral. La Astronomía prehispánica en Mesoamérica, Dr. Jesús Galindo Trejo del Instituto de Investigaciones Estéticas UNAM. Auditorio Emiliano Zapata.
- 18:00-19:00 horas Ensamble Musical del Instituto de Biotecnología. (carpa)
- 18:30-19:30 horas Conferencia Magistral. Viaje al centro de la célula, QFB Martín Bonfil Olivera de la Dirección General de Divulgación Científica UNAM. Auditorio César Carrizales.
- 19:00-20:00 horas Acto circense Espontáneo de Producciones Pachuco con el espectáculo Espontáneo. (carpa)
- 19:00-22:00 horas Cinema Planeta con proyección de cortometrajes (adolescentes y adultos)
- 19:30-20:30 horas Conferencia Magistral. Luz, una viajera estelar, Dr. Luis Mochán del ICF UNAM. Auditorio Emiliano Zapata.
- 20:00-21:00 horas Conferencia Misión a Saturno: Cassini-Huygens, por Dra. Elizabeth Martínez Auditorio César Carrizales.
- 20:30-21:30 horas Grupo de rock Never After Before.
- 21:30 horas Premiación concurso de disfraces Enséñanos tu estilo cósmico.

Más información:

Informes en la UNAM, Unidad de Difusión y Extensión en el Tel. (777) 329 08 85 o a los correos electrónicos difusion@morelos.unam.mx y hola@nocheestelar.org

Informes en la UAEM al teléfono (777) 177 03 42 o al correo electrónico difusion_cultural@uaem.mx

Informes de los talleres para niños en la DCC de la UAEM, al teléfono (777) 329 70 00 Extensiones 3415 o 3416 o al correo electrónico dcc@uaem.mx

Informes de los talleres para niños y jóvenes por +Ciencia por México en Facebook: /MasCienciaMx

Facebook: /LaNocheEstelar y en twitter [@estelarnoche](https://twitter.com/estelarnoche)

El Sol de Cuernavaca, (Sin firma),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/habra-noche-estelar-2017-el-2-de-marzo-en-la-uaem>

El humo de los incendios forestales afectó a la UAEM

La Escuela de Técnicos Laboratoristas, la Facultad de Ciencias Agropecuarias, la Facultad de Ciencias Biológicas y la Escuela de Ciencias del Deporte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) suspendieron actividades en el turno matutino debido a que el humo, derivado del incendio en Chamilpa, se acumuló en las aulas del campus Chamilpa. El incendio inició en la zona oriente del "Capulín", en Chamilpa, y ayer -después del medio día- se informó que fue totalmente controlado. Ubaldo González Carretes, coordinador de seguridad y asistencia de la UAEM, informó que por la presencia de humo acumulado en las aulas y espacios de las unidades académicas ubicadas en la zona norte del campus Chamilpa, se sugirió a los directores el desalojo de los espacios. "El humo se acumuló y los alumnos que inician actividades desde las 6:30, como en la Escuela de Técnicos Laboratoristas, registraron molestias respiratorias, por lo que se sugirió el desalojo", dijo Carretes González, al informar que también se hizo lo mismo en la Escuela de Ciencias del Deporte y en las Facultades de Ciencias Agropecuarias y Ciencias Biológicas. Agregó que a las 09:00 horas de la mañana de ayer, el viento favoreció que el humo se dispersara y eso favoreció la reanudación de las actividades en el campus. Otras unidades académicas como la Facultad de Arquitectura y la de Contaduría, Administración e Informática suspendieron actividad en las primeras horas de la jornada académica. El coordinador de seguridad y asistencia de la UAEM dio a conocer que no hubo afectación; los directores de las escuelas decidieron el retiro de los alumnos y la suspensión temporal de clases. Explicó que la UAEM cuenta con un comité de seguridad por cada unidad académica y se activan con base a un plan de contingencias, al informar que se ha reforzado la brecha cortafuego en las inmediaciones del campus Chamilpa, por lo que no existe riesgo en caso de que se reavive el incendio. Hasta el momento en Morelos se han registrado 65 incendios forestales, con una afectación de 498.92 hectáreas de material herbáceo y arbustivo; afortunadamente no se ha afectado arbolado adulto. Los municipios con más incidentes son Tepoztlán, Huitzilac y Tlalnepantla.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103169-el-humo-de-los-incendios-forestales-afecto-a-la-uaem.html>

Controlados incendios forestales en Chamilpa y Coajomulco

Brigadistas del Mando Unificado de Incendios Forestales trabajan en la liquidación de los incendios registrados esta mañana en la zona oriente del "Capulín" en Chamilpa, municipio de Cuernavaca y en Coajomulco, Huitzilac, así lo informaron autoridades de la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS). Detallaron que al momento, el incendio de Chamilpa está liquidado al cien por ciento, sin embargo tiene vigilancia permanente; en lo que respecta al de Coajomulco, se encuentra controlado al cien por ciento y su liquidación está en un 60 por ciento. En total se encuentran trabajando 32 combatientes forestales de las brigadas oficiales de la Secretaría de Desarrollo Sustentable y la Comisión Nacional Forestal, voluntarios de Chamilpa, Cuernavaca y Coajomulco, Huitzilac y elementos de PC de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos quienes se mantienen vigilando el sitio. Hasta el momento en Morelos se han registrado 65 incendios forestales con una afectación de 498.92 hectáreas de material herbáceo y arbustivo, afortunadamente no se ha afectado arbolado adulto. Los municipios con más incidentes son Tepoztlán, Huitzilac y Tlalnepantla. Se hace un llamado a la población para reportar cualquier incendio forestal al 018-INCENDIO o al 911.

El Sol de Cuernavaca, (Sin firma),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/controlados-incendios-forestales-en-chamilpa-y-coajomulco>

Estatal:

La FGE entregará dos cuerpos más, tras exhumación en Tetelcingo

Los cuerpos de Apolinar y Arturo, que fueron enviados a la fosa común de Tetelcingo, serán finalmente entregados a sus familiares e inhumados dignamente. La Fiscalía General del Estado, sin dar detalles de los motivos por los que los cuerpos de ambos hombres fueron depositados en la fosa común, informó que este miércoles peritos de la institución exhumarán los restos que fueron reinhumados en el panteón Jardines del Recuerdo en junio de 2016, tras la apertura de la fosa común de Tetelcingo, en el municipio de Cuautla. En la exhumación, a cargo de los Servicios Periciales y del Ministerio Público, participarán las comisiones nacional y estatal de los Derechos Humanos y la Comisión Nacional Ejecutiva de Atención a Víctimas y su homóloga estatal. La fiscal de Apoyo a Víctimas y Representación Social, Norma Angélica Toledo Camacho, informó que por gestiones realizadas, el Ayuntamiento de Jiutepec donó un lote en el panteón "Reposo Eterno", de la colonia La Laja, para la sepultura del cuerpo de Apolinar. El próximo 6 de marzo la FGE abrirá la fosa común en el municipio de Jojutla, donde oficialmente fueron sepultados los cuerpos de 35 personas no identificadas e instalará un módulo para la toma de muestras biológicas a familiares de personas desaparecidas, para comparar los resultados con las bases de información genética de la FGE y confrontarlas con las bases de datos de otras instituciones.

La Unión de Morelos, p.2, (Maciel Calvo),

<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/103161-la-fge-entregara-dos-cuerpos-mas-tras-exhumacion-en-tetelcingo.html>

El Regional del Sur, p.6, (Erick Abraján Juárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87135>

El Sol de Cuernavaca, (Emmanuel Ruiz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/en-vivo-la-fge-entrega-dos-cuerpos-mas-recuperados-de-las-fosas-de-tetelcingo>

Diario de Morelos, p.12, (Omar Romero).

Iniciará hoy pre-registro para ingreso a educación media

La Secretaría de Educación dio a conocer el inicio del proceso para nuevo ingreso de alumnos a las instituciones de nivel medio superior, las cuales ofertan alrededor de 24 mil espacios. La autoridad apuntó que se espera que egresen en este ciclo escolar alrededor de 32 mil estudiantes de tercer grado de secundaria. La diferencia, según el subsecretario de dicho nivel de formación, Miguel Izquierdo Sánchez, podría ser atendida por el sistema de preparatoria a distancia o por escuelas particulares. En entrevista, el funcionario estatal apuntó que otros jóvenes (alrededor del 15%) dejan los estudios y se dedican a laborar, no desean ingresar a educación superior o migran a otras entidades o a otros países. Por otro lado, el subsecretario informó que el abandono escolar disminuyó del 19%, en el 2012, al 11.2% en el 2016; las autoridades atribuyen esa reducción de la tasa a la existencia de los diferentes sistemas de becas, así como a algunos sistemas de alerta temprana que tienen algunas escuelas. Este indicador coloca a Morelos por debajo de la media nacional, que es de alrededor del 12 al 15%, el cual varía conforme al subsistema de que se trate. En conferencia de prensa, se informó que hoy, primer día de marzo, inicia el pre-registro para el proceso de ingreso a educación media superior en todas las instituciones y subsistemas. Cabe destacar que solamente la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) emitirá su convocatoria en un calendario diferente y aplicará el examen el 20 de mayo. La página de la SE que las y los aspirantes deberán consultar y en la que podrán hacer el pre-registro, es la siguiente: <http://www.cuiems.morelos.gob.mx>.

La Unión de Morelos, p.5, (Tlallu Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103166-iniciara-hoy-pre-registro-para-ingreso-a-educacion-media.html>

Capital Morelos, (Capital Digital),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/morelos/listo-pre-registro-para-ingreso-a-educacion-media-superior/>

El Sol de Cuernavaca, (Sin firma),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/este-miercoles-inicia-la-venta-de-fichas-para-aspirantes-a-nivel-medio-superior>

Diario de Morelos, p.4, (Guillermo Tapia),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/empieza-hoy-entrega-de-fichas-para-nivel-medio-superior>

Exigen estudiantes RVOE para preparatoria "Ejército Libertador"

Estudiantes de preparatoria y universidad, adheridos a la Federación Nacional de Estudiantes Revolucionarios Rafael Ramírez (FNERRR), acudieron a las inmediaciones de Plaza de Armas para manifestarse en contra del mandatario Graco Ramírez. Encabezados por su líder estatal, Elena Márquez Consuelo, los estudiantes realizaron una manifestación pacífica frente a palacio de gobierno para exigir al gobernador la entrega del Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE) a la escuela preparatoria "Ejército Libertador del Sur", ubicada en la colonia Gerardo Pérez, en Emiliano Zapata. De igual forma, los inconformes exigieron subsidios económicos adicionales para la Casa del Estudiante, ya que en ella albergan alrededor de 30 jóvenes estudiantes de bajos recursos económicos que ejercen sus estudios en la universidad del estado.

El Regional del Sur, p.9, (De la Redacción), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87128>

Nacional:

Senado da el sí a iniciativa para validar estudios a connacionales

Con 107 votos a favor y uno en contra, el Senado de la República aprobó la iniciativa preferente que envió el presidente Enrique Peña Nieto en materia de educación con lo cual se busca revalidar estudios a los más de 500 mil connacionales que se estima serán deportados de Estados Unidos pero también a refugiados, asilados, a migrantes internos que deseen obtener su equivalencia de estudios y a los mexicanos que deseen obtener el registro oficial de estudios realizados en el extranjero. La reforma a la ley general de educación obliga a las autoridades educativas a garantizar el acceso a la educación básica, media y superior de las personas que no cuenten con documentos académicos o de identidad. El panista Juan Carlos Romero Hicks, presidente de la Comisión de Educación, resaltó que esta reforma hará justicia a todas aquellas personas que están en condición de movilidad y necesidad. "Esto significa que vamos a quitar barreras de modelos poco flexibles, para poder transitar desde preescolar hasta el propio postgrado. (...) Sin duda, la Secretaría de Educación Pública tendrá que modificar el modelo educativo para atender a la población migrante", explicó.

La Crónica de Hoy, (Alejandro Páez Morales), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012344.html>

El Universal, (Alberto Morales y Juan Arvizu)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/03/1/aprueba-senado-ley-favor-de-dreamers>

Reforma, p.8, (Sonia del Valle),

El Sol de México, p.1, (Gabriel Xantomila),

El Economista, p.45, (Leopoldo Hernández),

La Prensa, p.5, (Redacción),

Capital, p.5, (Víctor Mayén),

Publimetro, p.pp-4, (Fabiola Anaya),

El Sol, p.6, (Redacción),

La Jornada, p.7, (Andrea Becerril y Víctor Ballinas).

Garantiza IPN lugar a aspirantes ante llegada de "dreamers"

El director general del IPN, afirmó que los estudiantes que sean deportados de Estados Unidos a México "no les van a quitar el lugar a los estudiantes y aspirantes que deseen ingresar al Politécnico Nacional, pues la mayoría de ellos tienen estudios de segundo semestre en adelante". Entrevistado al término de la inauguración 2017-2018 y 2016 y 2017 de Residencias Médicas", en el Centro Médico Nacional Siglo XXI, dio a conocer que estos alumnos tendrán una beca de solidaridad y a partir del siguiente año, y si tienen un promedio mínimo de 8, continuarán con el apoyo de dos mil 400 pesos.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012236.html>

El Universal, (Pedro Villa y Caña)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/sociedad/2017/02/28/ipn-garantiza-lugar-aspirantes-ante-llegada-de-dreamers>

Milenio, (Notimex), http://www.milenio.com/politica/politecnico-nacional-revalidara-mexicanos-repatriados-milenio-noticias_0_910709244.html

Reporte Indigo, p.4, (Staff),

La Jornada, p.7, (Arturo Sánchez Jiménez).

Refugiados sirios vienen a estudiar a México

Los estudiantes sirios Abdulqader Salih Muhammed, Silva Hassan Namó y Ahmad Aidabak, arribaron anoche al aeropuerto internacional de la Ciudad de México. Con estos tres estudiantes sirios que llegan como refugiados a nuestro país, México reúne a nueve que terminarán sus estudios en diferentes universidades en Aguascalientes. Entre mensajes de bienvenida, aplausos y ovaciones, fueron recibidos por jóvenes mexicanos, medios de comunicación y su compañero Hazem Sharif, uno de los primeros tres que llegaron el año pasado a México y permanecen en calidad de estudiantes. Los sirios llegaron bajo los esfuerzos de la sociedad civil mexicana enmarcados dentro del Proyecto Habesha, que está integrado, en su mayoría, por estudiantes mexicanos preocupados por la situación de guerra en Siria. Salih Muhammed y Silva Namó son provenientes del campo de refugiados Domiz, en Irak; mientras que Ahmad Aidabak llega desde la ciudad de Aleppo, en Siria.

El Universal, (Alejandra Canchola)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/03/1/refugiados-sirios-vienen-estudiar-mexico>

Comienza registro de aspirantes en IPN

Este martes, el Instituto Politécnico Nacional (IPN) emitió la convocatoria para el proceso de admisión a nivel superior en la modalidad escolarizada, para el ciclo académico 2017-2018. Está dirigida para los interesados en cursar alguno de los programas de estudios que ofrece la institución, tanto en escuelas ubicadas en la Ciudad de México como en los estados de Guanajuato, Pachuca y Zacatecas. A partir de este día y hasta el 28 de marzo, los aspirantes podrán ingresar a la página web www.ipn.mx y en la sección de nivel superior deberán llenar la solicitud de registro con los datos requeridos. Podrán elegir tres carreras de una misma área de conocimiento, y en virtud de que la oferta de los programas académicos es muy limitada, no se permitirá cursar otro programa académico del mismo nivel de manera simultánea o subsecuente.

El Universal, (Notimex)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/sociedad/2017/02/28/comienza-registro-de-aspirantes-en-ipn>

Se desisten de huelga en la Universidad Autónoma de Querétaro

Sin la presencia de un representante de la Universidad Autónoma de Querétaro, Saúl García Guerrero firmó ante las autoridades de la Junta de Conciliación y Arbitraje su desistimiento de la huelga programada para este miércoles 1 de marzo, así como un convenio en el que se acepta el incremento de 4% directo al salario y 1.5% a prestaciones aprobado por los maestros universitarios convocados a asamblea el 13 de febrero pasado. El 27 de febrero, la Universidad Autónoma de Querétaro, representada por Óscar Guerra Becerra, informó a la Junta de Conciliación del sentido de la votación de 991 maestros, donde se aceptaba la propuesta de las autoridades universitarias y se reconocía a Nuri Villaseñor como representante sindical. Sin embargo, el presidente del órgano laboral, Jesús Roberto Franco González, afirmó que este documento fue tomado por la JCA como un ofrecimiento formal al comité ejecutivo de Saúl García, al ser éste el reconocido con la toma de nota. "El día de ayer recibimos por parte del representante legal de la Universidad un documento mediante el cual se hacía un ofrecimiento al Sindicato Único de Personal Académico, al Supauaq, en ese sentido y dado que los registros que nosotros tenemos aquí en la Junta es que la representación legal la tiene el maestro Saúl García, en ese sentido hicimos de su conocimiento el ofrecimiento que se hacía por parte de la universidad y ellos, el día de hoy, lo sometieron a consideración de su asamblea", manifestó el funcionario estatal.

El Universal, (Lorena Alcalá)

<http://www.eluniversalqueretaro.mx/sociedad/01-03-2017/se-desisten-de-huelga-en-la-universidad-autonoma>

Inaugura el INCMNSZ la primera Unidad de Investigación de Enfermedades Metabólicas

Debido a que en México se genera sólo el 1% de los artículos científicos de todo el mundo sobre enfermedades metabólicas graves, como la obesidad y la diabetes, a pesar de que estos padecimientos afectan a más de 10 millones de personas, ayer abrió sus puertas la primera Unidad de Investigación de Enfermedades Metabólicas financiada con fondos públicos y privados del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán (INCMNSZ) y la Escuela de Medicina del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM). La unidad, que fue inaugurada por el Secretario de Salud, José Narro, está dentro del Instituto Nacional de Nutrición y cuenta con instalaciones para apoyar protocolos de investigación con pacientes voluntarios que ayuden a comprender mejor los efectos de los tratamientos y las consecuencias de no ser atendidos. Los investigadores contarán, en este lugar, con cuatro laboratorios para trabajos sobre: evaluación de insulina, evaluación vascular, composición corporal y ejercicio. Además, la unidad cuenta con un quirófano para biopsias, área de infusiones, tres camas de internamiento, una cocina metabólica para educación, consultorios y área de toma de muestras.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012273.html>

Milenio, (Blanca Valadez), http://www.milenio.com/cultura/jose_narro-incmnsz-tecsalud-obesidad-diabetes_0_911908813.html

La Jornada, p.37, (Fernando Camacho Servín).

Mejoraron factores de calidad de vida de 2010 a 2015: Coneval

La falta de acceso a los servicios de salud en el país pasó de 29.2 a 16.9 por ciento entre 2010 y 2015, mientras que el rezago educativo descendió de 20.7 a 17.9 por ciento, destacó el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (Coneval). Al dar a conocer su análisis de la evaluación del ingreso laboral real —poder adquisitivo del ingreso laboral— a partir de la Encuesta de Ocupación y Empleo (ENOE), apuntó que la falta de acceso a los servicios de salud mostró la mayor disminución entre 2010 y 2015, al pasar de 33.5 millones a 20.5 millones de personas. El rezago educativo descendió de 23.7 millones - 20.7 por ciento- a 21.8 millones de personas -17.9 por ciento-, tendencia que es consistente a lo largo de todo el periodo.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012336.html>

La Jornada, p.39, (Angélica Enciso L.)

La ciencia es una prioridad para la independencia con EU: Lorenzo Meyer

El historiador Lorenzo Meyer aseguró que México ha terminado un capítulo de su relación con Estados Unidos y que aun cuando el presidente Donald Trump pudiera ser destituido, existe una oportunidad para el país a desarrollarse por sus propios medios y de la mano de la ciencia. "Si por alguna razón Trump dejara de ser el presidente de todas maneras ese capítulo ya se cerró, México no podría ni debería de aspirar al status quo antiguo, sería imposible porque la propia presión es que ya no podemos volver a tropezarnos con la misma piedra dos veces". Lo que ocurre en la actualidad es una "lección fantástica" que permite pensar en las posibilidades de una independencia "menos relativa" frente a Estados Unidos como se había mantenido en otras épocas, reconoció. "Si Finlandia se ha podido defender de Rusia en buena medida es porque tiene una constitución interna política, social y cultural enorme, nosotros la podríamos tener", expresó. Lorenzo Meyer participó en la mesa redonda "Más Ciencia, Menos Dependencia: Los retos en la era de Trump" realizada en el Museo de las Ciencias, Universum, en compañía de Claudia Maya, Rurik List y Edgardo Buscaglia.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012360.html>

El IPN y la Universidad de Hiroshima realizarán proyectos de investigación

El director General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, y el presidente de la Universidad de Hiroshima, Japón, Mitsuo Ochi, firmaron un convenio general de colaboración para realizar actividades que beneficien a ambas instituciones, como intercambio de planta docente y estudiantado, así como la generación de proyectos de investigación con diversas unidades académicas de la institución. Fernández Fassnacht mencionó que en los últimos cinco años la relación con Japón se ha intensificado en los ámbitos de ciencia, tecnología y economía. Un ejemplo de esta cooperación universitaria son los proyectos de energía y medio ambiente que trabaja la institución nipona con la Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas (ESIQIE).

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012272.html>

Universidad de Sinaloa llevará sus libros a Londres

La Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS) será la invitada especial en el pabellón de México en la Feria del Libro de Londres, que se realizará del 14 al 16 de marzo; arribará con 80 títulos de su catálogo que en los últimos tres años, durante la rectoría del Dr. Juan Eulogio Guerra Liera, se ha incrementado considerablemente y en promedio publican al año 251 títulos, que representan 6.2 libros al mes. Hoy, durante la conferencia de prensa encabezada por el rector, se dio a conocer el programa de actividades que ofrecerá la Universidad de Sinaloa como invitada de honor de este encuentro que es segundo más importante después de Frankfurt, en el negocio del libro. Además de la presentación de su fondo editorial, la UAS ha organizado un programa cultural en el que participarán tres escritores y académicos sinaloenses: Jaime Labastida Ochoa, quien impartirá la conferencia "La importancia del vínculo académico entre universidades y editoriales"; Jeanette L. Clariond, quien es directora de Vaso Roto y hablará de la obra literaria de Elizabeth Bishop.

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/cultura/letras/2017/02/28/universidad-de-sinaloa-llevara-sus-libros-londres>

Reconoce la UNAM a 26 jóvenes emprendedores

Son empresas con el sello de México y hechas en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Formadas por jóvenes innovadores que se han arriesgado a emprender y no a esperar a ser contratados por empleadores. Que lo arriesgan todo y generan importantes fuentes de trabajo. Que basan sus proyectos en el conocimiento científico y el desarrollo tecnológico. Se trata de 26 proyectos universitarios empresariales que concluyeron su proceso de incubación en el Sistema InnovaUNAM y que en unos años han generado en conjunto 108 plazas laborales y ganancias por 21 millones de pesos. Ayer, en el auditorio de la Torre de Ingeniería de esa casa de estudios, se realizó la ceremonia de graduación de esas compañías, que presentan propuestas para mejorar la salud y calidad de vida de las personas, apoyan a productores locales, desarrollan

soluciones para la implementación de tecnologías ahorradoras de energía, contribuyen a la mitigación del cambio climático y crean una cerveza artesanal con el amaranto como materia prima.

La Jornada, p.36, (Emir Olivares Alonso),

Excélsior, p.23, (Yohali Reséndiz).

La Crónica de Hoy, (Sin firma), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012332.html>

Sólo dos de cada 10 alumnos de la UAM que ingresaron en 2011 concluyeron sus estudios

En años recientes pocos alumnos de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) han logrado egresar o titularse en el tiempo que marcan los planes de estudio. En promedio, en 2015 concluyeron sólo dos de cada 10 que ingresaron a licenciatura en 2011. En el documento, presentado ayer a los miembros del Colegio Académico de la UAM, el rector afirma que la baja proporción de alumnos que consigue egresar respecto de los que ingresa en cada generación –indicador al que técnicamente se le llama eficiencia terminal– es una deuda de la institución con sus estudiantes y la sociedad mexicana, la cual sostiene a esa universidad con sus impuestos. En 2016, 24.9 por ciento de alumnos que ingresó en 2012 logró concluir sus estudios. En 2015 lo consiguió 23.4 de los que entraron en 2011; en 2014 apenas 24.9 de la generación 2010; en 2013 fue 25.2 de aceptados en 2009, y en 2012, 22.8 de los que ingresaron cuatro años antes. Datos estadísticos de la institución indican que el año pasado en la unidad Lerma –la de más reciente creación de esa casa de estudios, que en 2016 tenía 647 alumnos– 23 por ciento que ingresó en 2012 acabó sus estudios de manera regular, es decir, en los cuatro años que duran en principio sus carreras. Pero también están los casos de Xochimilco (17 mil 114 alumnos en 2016), donde 45.4 por ciento de estudiantes de la generación 2012 egresó el año pasado, o de Iztapalapa (15 mil 778 estudiantes), donde sólo lo consiguió 9.8 por ciento.

La Jornada, p.37, (Arturo Sánchez Jiménez).

Abre la UdeG plan para estudiantes repatriados

El Consejo General (CGU) de la Universidad de Guadalajara (UdeG) aprobó un programa emergente para brindar un sitio y atención a estudiantes repatriados de Estados Unidos, con el objetivo de que puedan continuar su bachillerato o licenciatura, según sea el caso. En la asamblea del CGU se afirmó que el programa da respuesta a una situación extraordinaria que reclama acciones urgentes y de carácter humanitario para atender a jóvenes migrantes mexicanos, hasta ahora protegidos por el decreto de Acción Diferida para los Llegados en la Infancia (DACA, por sus siglas en inglés). El programa busca simplificar y flexibilizar el proceso de entrega de documentos y la revalidación de los estudios, brindar acompañamiento mediante tutorías, apoyo médico y psicológico y, en particular, cursos de español. Se acordó que sea la Coordinación General de Cooperación e Internacionalización universitaria la receptora de los estudiantes, para luego canalizarlos al Sistema de Educación Media Superior o al centro universitario respectivo.

La Jornada, p.30, (Juan Carlos G. Partida),

Milenio, (Milenio Digital), http://www.milenio.com/region/repatriados-estados_unidos-udeg-programa-apoyo-milenio-noticias_0_911309082.html

En una docena de años harán falta 12 millones más de viviendas: Graue

México tiene un enorme reto en materia de vivienda. Se estima que en los próximos 12 años será necesario que en el país se construyan 12 millones de nuevos hogares, destacó el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers. Por ello, la casa de estudios apoyará al Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (Infonavit) con investigación sobre financiamiento, planeación urbana, sostenibilidad y nuevos materiales para inmuebles de interés social. El rector y el director general del Infonavit, David PENCHYNA GRUB, renovaron un convenio de colaboración, por tres años, para emprender estudios de índole social, económica, jurídica y técnica sobre la vivienda para los trabajadores, así como para impartir cursos de capacitación al personal de ambas instituciones. Graue destacó la importancia de estas investigaciones y PENCHYNA GRUB expresó que nos hemos dado a la tarea de acercarnos al sector educativo, tanto al público como al privado, no sólo por las cosas buenas que nos aportan, sino porque creo que debemos hacer que el instituto penetre en todas las clases sociales, en todos los centros educativos. La UNAM nos da experiencia, prestigio de marca, al ser una de las 100 mejores universidades del mundo. Por ello, prosiguió, el Infonavit decidió crear el Centro de Investigación para el Desarrollo Sostenible.

La Jornada, p.38, (De la Redacción),

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012270.html>

El Universal, (Sara Cantera)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/cartera/finanzas/2017/03/1/unam-dara-asesoria-infonavit-en-urbanismo>

Publimetro, p.4, (Redacción),

Ovaciones, p.5, (Rita Magaña),

24 Horas, p.9, (Redacción).

Harán diputados maestría en UAEMex

A partir del convenio de colaboración signado, en representación del rector Jorge Olvera, por el abogado general de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex), José Benjamín Bernal, y el presidente de la Junta de Coordinación Política del Congreso del Estado de Tamaulipas, Carlos Alberto García, legisladores de Tamaulipas estudiarán la Maestría en Derecho Parlamentario en la Universidad mexicana. García González reconoció a la casa de estudios mexicana como una institución formadora de profesionistas que contribuyen a la grandeza del país; en tanto, Bernal Suárez puntualizó que la firma de este documento es de vital importancia porque representa la oportunidad de refrendar la calidad académica de la institución educativa.

Capital, p.13, (Redacción).

Crearán en Sinaloa, la primera biorrefinería integral del país

Será en el Estado de Sinaloa, donde se edificará la primera biorrefinería integral en México, mediante el desarrollo de cada uno de los eslabones de la cadena de valor para la producción de energía limpia y renovable, reveló el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP). Detalló que, representantes del consorcio de especialistas del IMP, la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS), la Universidad de Harvard y la compañía Intrust Global Investments firmaron un memorándum de entendimiento para colaborar de manera conjunta para crear la primera biorrefinería integral en México, en Sinaloa, mediante el desarrollo de cada uno de los eslabones de la cadena de valor para la producción de energía limpia y renovable, basada en la producción y procesamiento de los cultivos de *Jatropha curca* y *Moringa oleifera*. "Lo anterior se realizará en el marco del Proyecto Generación de una cadena agroindustrial a partir de la biorrefinería de cultivos energéticos no convencionales, con el cual obtuvieron el premio Prodetes (Proyecto de Desarrollo de Tecnologías de Energía Sustentable) en su categoría Plata, que consiste en 500 mil dólares para financiar el proyecto, el cual es una iniciativa de la Secretaría de Energía para impulsar la innovación en tecnologías de energía limpia, que otorga recursos con apoyo del Banco Mundial y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial", subrayó el IMP. De acuerdo con un comunicado, este acto protocolario fue celebrado en las instalaciones del IMP en la Ciudad de México, en el cual estuvieron presentes Ernesto Ríos Patrón, director general del IMP, Francisco Acuña Méndez, director de la compañía Intrust Global Investments, Juan Eulogio Guerra Liera, rector de la UAS y John D. Spengler, investigador del Centro de Salud Pública y Medio Ambiente Global de la Universidad de Harvard.

El Sol, p.6 Finanzas, (Juan Luis García Hernández).

Los beneficios y los retos de la educación en línea

La integración de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en la educación ha permitido explorar métodos alternativos de formación para incrementar el acceso al conocimiento y al aprendizaje a millones de niños, jóvenes y adultos en todo el mundo. Hoy en día, cualquier persona en cualquier lugar del mundo con conexión a internet tiene acceso a una gama ilimitada de cursos, certificados, diplomados, licenciaturas y maestrías a un muy bajo costo o totalmente gratuitas. Con los avances tecnológicos, cada vez más universidades alrededor del mundo están evolucionando para adaptarse a esta realidad actual y hacer uso de las nuevas herramientas digitales para ampliar y diversificar su oferta académica. En México, las principales universidades públicas y privadas del país se han unido a esta tendencia y ofrecen cursos, certificados, carreras universitarias, diplomados y maestrías en línea que incluyen los mismos aprendizajes y enseñanzas que los estudios presenciales. Además de la formación en línea ofrecida por las instituciones de educación superior (educación formal), en años recientes ha surgido una alternativa de aprendizaje informal a través de los cursos online masivos abiertos (MOOC, por sus siglas en inglés Basta ingresar a la página de sitios como edX, uno de los principales proveedores de educación en línea fundado por la Universidad de Harvard y el MIT en 2012, para observar la diversidad de cursos a los que se puede tener acceso con los profesores más prestigiosos del mundo. El sitio incluye mil 277 cursos sobre temas tan diversos como la Divina comedia de Dante, algoritmos y programación o la psicología de la negociación. Es un hecho innegable pues, que el uso de las TIC en los procesos de educación y aprendizaje ha sido revolucionario. La educación en línea, tanto formal como informal, ofrece grandes beneficios.

Milenio, p.12, (Dieter Holtz).

Internacional:

Con Trump se inicia una era de autoritarismo: expertos de EU

La llegada de Donald Trump a la Casa Blanca y el creciente apoyo ciudadano a posiciones pro nacionalismos blancos en Estados Unidos y en países de Europa son el inicio de una era de autoritarismo, señalaron expertos estadounidenses. Durante el seminario Capacidad del Estado y el Poder Ejecutivo en México y Estados Unidos: una perspectiva comparada, organizado por El Colegio de México (Colmex), Bert Rockman, de la Universidad de Pittsburgh, aseveró que la ascensión de Trump representa una debacle para la democracia liberal. No sabemos cómo se va a comportar, pues el presidente es un demagogo. Nos vamos a

enfrentar a lo desconocido. A diferencia de los años 90, cuando se abrían grandes opciones democráticas, en la década actual puede haber un gran deterioro para la democracia liberal, enfatizó. La investigadora Soledad Loaeza, de El Colmex, hizo un análisis de la parte mexicana, en especial de la relación que se ha dado entre los presidentes y sus partidos políticos. Indicó que desde la fundación del PRI, sobre todo en el sexenio de Miguel Alemán, que es quien lo organiza como verdadero partido, este instituto político no mostró voluntad propia, sino que era instrumento del presidente en turno y como tal se le utilizaba. A diferencia de los gobiernos del PAN, donde la relación fue distinta.

La Jornada, p.8, (Emir Olivares Alonso),

El Economista, p.8, (Emir Olivares Alonso).

Construyen microscopio con piezas de lego; puede tomar imágenes en 3D

El Instituto de Investigación Biomédica de Barcelona (IRB) presentará hoy miércoles un microscopio construido con piezas de lego en el recinto para jóvenes del Mobile World Congress (MWC) que se celebra en esta ciudad española, el Youth Mobile Festival (YoMo). El microscopio de fluorescencia de lego, el LegoLish-Mot utiliza la innovadora tecnología light sheet, en la que una lámina de luz ilumina las muestras observadas. Esta tecnología es la reciente evolución de la microscopía en tres dimensiones, que permite capturar imágenes en vivo en formato 3D a lo largo de varios días sin dañar la muestra biológica observada. “La tecnología está impulsando una revolución en la ciencia, permitiendo capturar imágenes de muestras más grandes que la mayoría de los microscopios en una escala de milímetros a centímetros, con una óptica muy simple”, destacó el líder del grupo de Microscopía Digital Avanzada del IRB y coinventor del LegoLish-Mot, Julien Colombelli. “Construyendo un microscopio de investigación con piezas de lego, esperamos motivar a los laboratorios de investigación y las universidades para instalarlos y utilizarlos con fines educativos”, añadió el coninventor del microscopio.

La Crónica de Hoy, (EFE), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1012271.html>