

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 25 de febrero de 2020.



La UAEM en la prensa:

Ecoturismo en la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla

Estatal:

Indaga SEP a las escuelas patito

Nacional:

CNDH emite recomendación a la UAM por violencia contra estudiante

Internacional:

Muere Katherine Johnson, la matemática detrás de los primeros éxitos de la NASA

La UAEM en la prensa:

Ecoturismo en la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla

La práctica del ecoturismo es una actividad que, en la actualidad, tiene gran auge. Los nuevos viajeros están optando por visitar destinos que ofrezcan experiencias diferenciadas que les permitan estar en contacto con el medio natural, interactuar con las comunidades y aprender algo nuevo; hablamos de un viajero más activo. Es por eso que la modalidad de turismo de naturaleza, definido como "los viajes que tienen como fin el realizar actividades recreativas de apreciación y conocimiento de la naturaleza a través del contacto con la misma" (TIES) se ha popularizado a nivel mundial. Sin embargo, con el afán de vender, muchos destinos se ofrecen como "ecoturísticos" por el solo hecho de desarrollarse en espacios naturales sin que en realidad lo sean, ya que no tienen estudios de capacidad de carga, sus actividades no contribuyen ni al desarrollo económico de la comunidad ni a la conservación del medio natural, no cuentan con educación ambiental y sobreexplotan los recursos naturales como objeto de comercialización, todo esto provocando la perturbación de los ecosistemas. En el Estado de Morelos existen algunos sitios naturales en donde se ha desarrollado el ecoturismo como una herramienta de conservación y crecimiento económico. Uno de ellos es la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla (REBIOSH), un Área Natural Protegida que está localizada al sur del Estado de Morelos en los municipios de Tepalcingo, Tlaquiltenango, Amacuzac, Puente de Ixtla y Jojutla. Posee una extensión de 59 030 ha., y en ella se encuentran inmersas 31 comunidades. Fue decretada bajo la categoría de Reserva de la Biosfera en el año de 1999 por su importante diversidad biológica y servicios ambientales que ofrece, siendo la única con esta categoría en el estado. Además, forma parte del programa "El Hombre y la Biosfera" por la UNESCO desde el 2006. Está enclavada en la Cuenca del Río Balsas, lo que la hace poseedora de un ecosistema de selva baja caducifolia, caracterizada por la marcada estacionalidad: 7 meses de seca y 5 meses de lluvia. La importancia biológica de la REBIOSH no solo es la gran diversidad de especies de flora y fauna, sino la gran cantidad de endemismos que alberga. Un ejemplo de su importancia es que en ella habitan las 6 especies de felinos existentes en México. Dentro de la REBIOSH, en el municipio de Tepalcingo, particularmente en la comunidad de El Limón de Cuauchichinola, está la Estación Biológica de El Limón. Esta estación se encarga no solo de la conservación de la Reserva y de su manejo, también ha permitido la educación ambiental de los habitantes de las comunidades aledañas para el cuidado de sus espacios naturales y sus recursos. Una manera en que se ha realizado esto es a través de la práctica de ecoturismo, de esta forma se busca que la REBIOSH no sea vista como un sitio intocable, sino como una oportunidad para de generar recursos para la comunidad, al mismo tiempo que se conserva. Gracias a esta estación y al CIByC (Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación) de la UAEM, es posible realizar diversas actividades de ecoturismo que le permiten al turista estar en contacto directo con las especies que aquí habitan. (...)

La Unión de Morelos, (Ana Rosa Machorro Onofre. Estudiante de la Escuela de Turismo UAEM), 23/02/20
<https://www.launion.com.mx/blogs/turismo/noticias/155897-ecoturismo-en-la-reserva-de-la-biosfera-sierra-de-huautla.html>

Culminan taller de acuarela en el MAIC

El taller de acuarela impartido por la maestra Magda Alejandre en el Museo de Arte Indígena Contemporáneo, culminó exitosamente con una exposición, donde las alumnas mostraron los resultados lo aprendido. Acompañadas de familiares y amigos, las artistas exhibieron sus obras, en las cuales plasman un sinnúmero de ideas y sentimientos, que a través de los colores e imágenes, transmiten diversas emociones a los espectadores. El taller de acuarela ha dado buenos frutos, pues las alumnas han experimentado con su trabajo, con el objetivo de adquirir aprendizaje y mayor experiencia, de la mano de la maestra. La exposición fue inaugurada por Luis García, representante del MAIC y la maestra Magda Alejandre, quienes felicitaron a las alumnas y les entregaron reconocimientos, para culminar el taller. (...)

El Sol de Cuernavaca, p.32, (Maritza Cuevas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/circuitos/culminan-taller-de-acuarela-en-el-maic-4884253.html>

Estatal:

Indaga SEP a las escuelas patito

Aquellos jóvenes que están buscando en qué plantel educativo particular recibir la formación de nivel bachillerato o universidad para el próximo ciclo escolar pueden acercarse a la Dirección de Educación Media Superior y Superior con el objetivo de tener certeza de que dicho plantel cuente con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE), o de lo contrario, presentar su denuncia, informó el director de la dependencia, Hiram Mina Valdés. Pidió a los aspirantes acercarse para tener certeza de que el plantel que vayan a elegir cuente con la clave correspondiente, ya que de lo contrario podrían tener problemas al momento de concluir dichos estudios o ser víctimas de fraude. "Estamos en la investigación de cuántas y

cuáles no tienen registro, les pido a los jóvenes a que se acerquen a la Dirección General; nos ubicamos en el edificio del IEBEM, en el primer piso", refirió. De acuerdo con Mina Valdés, a Morelos han llegado escuelas de otras entidades como Puebla y Estado de México con una oferta educativa, sin embargo, desconocen si cumplen con la reglas. "Algunas están operando de otros estados aquí, por eso vamos a investigar si hicieron su REVOE aquí en Morelos, a nivel federal o como es que están operando; al parecer están ofertando bachillerato y algunas ya iniciaron con licenciatura", descartando que hasta el momento se tengan alguna denuncia registrada. Sobre aquellas empresas que estén interesadas en instalar una escuela privada, pidió acercarse a la Dirección para tener información más amplia. "Igualmente que se acerquen y conozcan los requisitos para que legalmente puedan estar constituidas, esto es para todas las instituciones que quieran abrir para ofertar educación a los ciudadanos de Morelos". En torno a si son suficientes los espacios en los planteles públicos para nivel bachillerato, señaló que cada uno ofertará los espacios que así disponga. "Algunas convocatorias ya están abiertas, cada plantel manejará su propio espacio, habrá un examen único en la misma fecha de aplicación por lo que tendremos una segunda vuelta para aquellos que no quedaron en el plantel de su elección, ya quienes definitivamente queden fuera estaremos buscando las opciones para que sean las escuelas particulares quienes ofrezcan su servicio de forma accesible".

El Sol de Cuernavaca, p.4, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/video-indaga-sep-a-las-escuelas-patito-4883958.html>

Nacional:

CNDH emite recomendación a la UAM por violencia contra estudiante

La Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH) emitió una Recomendación al Rector de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Eduardo Peñaloza Castro, por el caso de una estudiante quien fue víctima de violencia institucional, física y psicológica en dicho plantel, por parte de su pareja. La joven era además trabajadora de la Defensoría de los Derechos Universitarios. En 2016 la joven, de entonces 21 años, presentó una queja ante el organismo defensor. En ese momento reportó que desde 2014 había iniciado una relación sentimental con uno de sus profesores, quien después se convirtió en su jefe cuando ella ingresó, en 2016, como trabajadora en la Defensoría de Derechos Universitarios.

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/politica/cndh-emite-recomendacion-la-uam-por-violencia-contra-estudiante>

Paro en facultad de la Uaemex; denuncian a un alumno por acoso sexual

Un alumno de décimo semestre presuntamente acosó sexualmente a compañeras de la Facultad de Ciencias de la Conducta (Facico) de la Universidad Autónoma del Estado de México (Uaemex), lo que propició un paro de labores en el campus de la institución ubicado en la zona norte de esta capital. Ayer, a pesar de que el rector de la Uaemex, Alfredo Barrera Baca, acudió al plantel a dar respuesta a cada uno de los planteamientos que los alumnos formularon en un pliego petitorio entregado a la autoridad universitaria el viernes pasado, los inconformes advirtieron que sólo liberarán las instalaciones cuando haya avances reales en sus demandas. Las alumnas afectadas y la comunidad estudiantil de la facultad exigieron la baja inmediata del supuesto acosador, identificado sólo como Daniel, y que se le prohíba ingresar a cualquier otro plantel universitario.

La Jornada, p.27, (Israel Dávila), <https://www.jornada.com.mx/2020/02/25/estados/027n3est>

Filosofía actualiza respuestas sobre violencia de género

La dirección de la Facultad de Filosofía y Letras (FFL) de la UNAM actualizó y amplió sus respuestas a las demandas de las estudiantes organizadas, cumpliendo así lo establecido en el diálogo público que se llevó a cabo el pasado 15 de enero. Con la entrega de este documento solicitó a las alumnas que mantienen tomadas las instalaciones que definan la fecha del segundo diálogo para alcanzar acuerdos. Además, por la prolongación de los paros en varias escuelas de la UNAM de educación media superior, la preparatoria 3 alertó sobre la posibilidad de suspender temporalmente el programa federal de Becas Benito Juárez, que reciben estudiantes, debido a la imposibilidad de reanudarlo, lo que debe realizarse en marzo.

La Jornada, p.33, (José Antonio Román), <https://www.jornada.com.mx/2020/02/25/sociedad/033n2soc>

Aprueban ternas para dirección en una facultad y un instituto de la UNAM

Los consejos técnicos de la Facultad de Medicina Veterinaria y del Instituto de Geografía, de la UNAM, aprobaron las ternas a la dirección de sus instituciones; además, se emitió la convocatoria a ocupar la dirección de la Facultad de Psicología para el periodo 2020-2024. En un proceso similar, el Consejo Técnico de Humanidades publicó la lista de los cuatro candidatos al Centro de Investigaciones sobre América Latina y el Caribe (CIALC). En el caso de la Facultad de Psicología, se tiene de plazo hasta el próximo 6 de marzo para presentar a los aspirantes a integrar la terna, la cual será presentada, previa aprobación por Consejo Técnico,

por el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, Enrique Graue, a la Junta de Gobierno para haga la designación.

La Jornada, p.32, (José Antonio Román), <https://www.jornada.com.mx/2020/02/25/sociedad/032n4soc>

Alista la UNAM construcción del nuevo Museo de la Luz en Mérida

Dentro de un mes y medio, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) comenzará la construcción del Museo de la Luz en Mérida, que tendrá una extensión de 4 mil 430 metros cuadrados y contará con un presupuesto de 100 millones de pesos, aportados por la Universidad y por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) El rector de la UNAM, Enrique Graue, informó que el Museo será construido en un terreno conocido como La Plancha, cerca del centro de la capital de Yucatán y que se planea que el recinto de divulgación de la ciencia esté vinculado con una estación del proyecto de Tren Maya, que también se localizará en ese lugar. El Rector dio a conocer esos datos el 14 de febrero, después de inaugurar las instalaciones de la nueva Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES-Mérida), de la UNAM, donde se impartirán cinco nuevas carreras: Manejo Sustentable de Zonas Costeras; Desarrollo y Gestión Interculturales; Ciencias de la Tierra; Ciencias Ambientales y Geografía Aplicada. Además, están en construcción la Unidad de Investigación del Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS) y el Laboratorio Nacional de Ciencias de la Sostenibilidad, y el edificio de servicios generales.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz Bustamante)

https://www.cronica.com.mx/notas-alista_la_unam_construccion_del_nuevo_museo_de_la_luz_en_merida-1146730-2020

Especialistas del IPN quieren participar en construcción de Dos Bocas

Especialistas del Politécnico Nacional piden participar en la construcción de la refinería Dos Bocas, en Tabasco, ante lo que el presidente Andrés Manuel López Obrador giró instrucciones a la Secretaría de Energía para que los reciba. El doctor en Ciencias Francisco Rodríguez Lezama, del Instituto Politécnico Nacional, solicitó que se considere en el proyecto de construcción de la refinería a los expertos de esta institución educativa. "Le pido a Rocío Nahle que lo entrevisté", dijo el presidente durante la conferencia matutina celebrada este lunes en Palacio Nacional. Explicó que son tres empresas que son especialistas y están capacitadas para construir la refinería, "...no es fácil, no cualquier empresa las hace, en cuanto a la tecnología e ingeniería, se está apoyando el proyecto en el Instituto Mexicano del Petróleo (IPN), que estaban hechos a un lado, marginados, y ahora ellos son los que están dando la asesoría técnica para la refinería. A lo mejor falta informar más sobre eso", dijo el mandatario.

La Crónica de Hoy, (Notimex)

https://www.cronica.com.mx/notas-especialistas_del_ipn_quieren_participar_en_construccion_de_dos_bocas-1146678-2020

Internacional:

Muere Katherine Johnson, la matemática detrás de los primeros éxitos de la NASA

Murió Katherine Johnson, la matemática que trabajó en las primeras misiones espaciales de la NASA, informó este lunes la agencia espacial estadounidense. En un tuit publicado este lunes, la agencia espacial dijo que celebraba los 101 años de vida y legado de excelencia de Johnson, durante los cuales derrumbó barreras sociales y raciales. Johnson fue una de las llamadas "computadoras", que calculaban a mano las trayectorias de cohetes y órbitas alrededor de la Tierra, durante los primeros años de la NASA. Hasta 1958, ella y otras mujeres negras trabajaban en una unidad informática racialmente segregada en lo que ahora se llama el Centro de Investigación Langley, en Hampton, Virginia. Katherine Johnson fue retratada en la película *Hidden Figures* (Talentos ocultos), que trata de las primeras mujeres negras que trabajaron en este sector. Su trabajo fue el tema de la película de 2016, nominada al Oscar. En 1961, Johnson trabajó en la primera misión para llevar a un estadounidense al espacio. En 1962, verificó los cálculos computacionales con los que se planearon las órbitas del astronauta John Glenn alrededor de la Tierra. A los 97 años, Johnson recibió la Medalla Presidencial de la Libertad, la medalla más importante que el gobierno de Estados Unidos entrega a los civiles.

El Financiero, (AP),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/muere-katherine-johnson-la-matematica-detras-del-exito-de-la-nasa>

La Jornada, p.2 Ciencias, (Afp y Ap), <https://www.jornada.com.mx/2020/02/25/ciencias/a02n2cie>

Milenio, (Afp), <https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/katherine-johnson-muere-matematica-negra-rompio-barreras-nasa>

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

[https://www.cronica.com.mx/notas-](https://www.cronica.com.mx/notas-fallece_a_los_101_anos_katherine_johnson_sus_calculos_pusieron_en_orbita_a_la_nasa-1146728-2020)

[fallece_a_los_101_anos_katherine_johnson_sus_calculos_pusieron_en_orbita_a_la_nasa-1146728-2020](https://www.cronica.com.mx/notas-fallece_a_los_101_anos_katherine_johnson_sus_calculos_pusieron_en_orbita_a_la_nasa-1146728-2020)

Nueva terapia acaba con superbacterias resistentes a antibióticos

Una nueva terapia patentada por científicos de la Universidad de Cincinnati (UC) en Estados Unidos podría ser una solución para combatir las infecciones causadas por superbacterias resistentes a antibióticos, gracias a una combinación de ingredientes que permitiría matar a uno de los patógenos más graves en resistencia a fármacos y virulencia, la bacteria *Pseudomonas aeruginosa*. Esta combinación de ingredientes, con base en nitrito acidificado y ácido etilendiaminotetracético, adoptó el nombre de AB569 y se observa su capacidad para eliminar esta bacteria que constituye uno de los seis patógenos Eskape, más resistentes y mortales para los humanos. Los patógenos de Eskape incluyen *Enterococcus faecium*, *Staphylococcus aureus*, *Klebsiella pneumoniae*, *Acinetobacter baumannii*, *Pseudomonas aeruginosa* y *Enterobacter* spp.

La Jornada, p.2 Ciencias, (Europa Press), <https://www.jornada.com.mx/2020/02/25/ciencias/a02n1cie>