



"Verdad, Belleza, Probidad"

Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional





Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica.
MAS SOBRE UAT:

Expreso

Participa UAT en conferencias sobre Botánica de México. Preparan relevo en la Universidad.

EL MAÑANA

Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica de México.

4 de septiembre



¿Qué es una epífita?

#UNIVERSIDAD Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica

Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) mantiene con diferentes sectores académicos y científicos del país, expertos del Instituto de Ecología Aplicada (IEA) participaron en el ciberseminario "Botánica del oriente de México", realizado con motivo del 80 Aniversario de la Sociedad Botánica de México.

SABADO 4/SEPTIEMBRE / 2021 CD. VICTORIA. TAMAULIPAS, MÉXICO • AÑO XXVI • NO. 9565 •

Participa UAT en conferencias sobre Botánica de México

EXPERTOS DEL INSTITUTO DE ECOLOGÍA APLICADA (IEA)
PARTICIPARON EN EL CIBERSEMINARIO "BOTÁNICA DEL
ORIENTE DE MÉXICO", REALIZADO CON MOTIVO DEL 80
ANIVERSARIO DE LA SOCIEDAD BOTÁNICA DE MÉXICO

STAFF EXPRESO-LA RAZON

n el marco de la vinculación que la Universidad
Autónoma de Tamaulipas
(UAT) mantiene con diferentes
sectores académicos y científicos del país, expertos del
Instituto de Ecología Aplicada
(IEA) participaron en el ciberseminario "Botánica del oriente de México", realizado con
motivo del 80 Aniversario de la
Sociedad Botánica de México.

En este contexto, la investigadora Edilia de la Rosa Manzano dictó la conferencia "Diversidad de plantas epífitas de Tamaulipas", en la que describió algunos de los proyectos que, durante años, ha trabajado la Universidad para salvaguardar estas especies en zonas como la reserva de la biosfera El Cielo

Explicó que las epífitas crecen sobre otra planta, generalmente un árbol, y resaltó que entre estas las más conocidas están las orquideas, de las cua-

ELDATO



En las actividades participaron la presidenta de la Sociedad Botánica de México, Helke Vibrans Lindemann, asicomo el secretario de Integración Regional. Eduardo Ruiz Sánchez y el delegado de la región Oriental. Óscar Briones.

les una gran parte de las que se hallan en la reserva El Cielo se consideran endémicas (es decir que no se encuentran de forma natural en ninguna otra parte).

Al explicar sobre los estudios acerca de la diversidad de las epifitas en esta reserva ecológica,
dijo que se han hecho una gran
cantidad de trabajos con diferentes grupos para encontrar patrones de diversidad a lo largo de los
gradientes de elevación, y en la
mayoría de ellos se ha encontrado que existe un patrón en donde la máxima diversidad de estas

plantas ocurre en las elevaciones intermedias

Otra intervención fue la del director del IEA. Dr. Arturo Mora Olivo, quien impartió la conferencia "La vegetación de los matoriales desérticos de Tamaultpas", donde describió algunas de las especies endémicas que se extienden por nuestra entidad, así como los servicios ecológicos que brindan.

En las actividades participaron la presidenta de la Sociedad Botánica de México. Heike Vibrans Lindemann, así como el secretario de Integración Regional, Eduardo Ruiz Sánchez y el delegado de la región Oriental, Óscar Briones.

Algunos de los temas que se abordaron fueron "Cambios en la vegetación de las dunas costeras del estado de Veracruz", "La vegetación riparia y acuática de la cuenca del río Usumacinta", "Flora y vegetación del Parque Nacional Cañón Río Blanco, Veracruz" y "Fisiología ecológica de los helechos del bosque nu-

blado de Veracruz".

WILLIAM







Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica de México



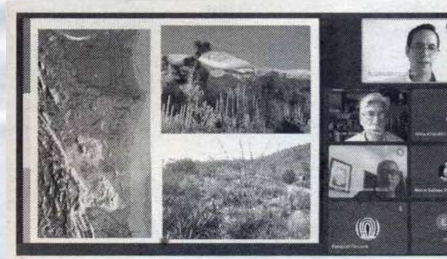








PARTICIPAN EXPERTOS de la UAT en Conferencia sobre Botànica



TAMAULIPAS, MEXICO AÑO XXVI NO. 9565

MIGUEL DOMÍNGUEZ FLORES **EXPRESO-LA RAZÓN**

a Universidad Autónoma de Tamaulipas iniciará en los próximos días el proceso de relevo de la rectoria, pues José Andrés Suárez Fernández declinó la reelección, por lo que concluira su periodo este 2021.

Su lugar sería ocupado por Gui-

Cavazos

Universidad de

Unido.

llermo Mendoza Cavazos. actual Secretario de Finanzas de PERFIL la Universidad, quien apunta para ser el candidato de unidad que se Guillermo presentará a la Mendoza votación.

José Andrés eselactual Suárez Fernán- Secretario de dez fue electo Finanzasdela en noviembre UAT. del 2017 e inició su periodo en la Contador Rectoría desde Público, el 1 de enero del egresado de 2018, sucediendo la Universidad a Enrique Etienne Autónoma de Pérez del Río, Tamaulipas. quien también rechazó competir Cuenta con

por la reelección. maestría en Guillermo Administración Mendoza Cavazos de Negocios asumió la Secre- por la taría de Finanzas de la Universidad. Exeteren Reino en el año 2014.

Es contador _ público por la

Universidad Autónoma de Tamaulipas y cuenta con una maestría en Administración de Negocios por la Universidad de Exeter en Reino

Unido. Al interior de la UAT, ha sido director de Presupuestos y Contabilidad de la UAT y fue titular del Departamento de Servicio Social y Practi-

Preparan relevo en la Universidad



JOSÉ ANDRÉS SUÁREZ FERNÁNDEZ no buscará la reelección

cas Profesionales de la Facultad de Comercio y Administración, donde también funge como catedrático.La Asamblea Universitaria a través de la Junta Permanente es la encargada de emitir la convocatoria para que las facultades o unidad académicas presenten una propuesta de aspirante para acceder a la Rectoría. Eso ocurriría este mismo mes para iniciar el procedimiento que exigen los estatutos.La lunta Permanente Inicia a partir de entonces un periodo de "auscultación" que incluve recibir o entablar comunicación con los integrantes de la comunidad universita-



GUILLERMO MENDOZA CAVAZOS, actual director de Finanzas, sería el candidato

ria, y entrevistar a los aspirantes para conocer "su visión sobre la Universidad, su grado de conocimiento de la misma y su plan de desarrollo".El reglamento indica que a más tardar siete días después, los integrantes de la Asamblea Universitaria votarán para elegir hasta a tres posibles candidatos que irían a una "votación universal y directa de los miembros del personal académico y alumnos"

Cada facultad tendrá dos votos: uno de los miembros del personal académico y otro de los alumnos.

La Asamblea será la encargada del cómputo de los votos y de emiDETALLE

Ha sido director de Presupuestos y Contabilidad de la UAT y fue titular del Departamento de Servicio Social y Prácticas Profesionales de la Facultad de Comercio y Administración, donde también funge como catedrático.

tir la declaración de Rector electo a quien resulte ganador.

Como en los anteriores procesos de relevo en la Universidad. se estima que Guillermo Mendoza Cavazos cuente con los consensos necesarios para ser registrado como el candidato de unidad.

Participaran en el proceso de selección 24 facultades y unidades académicas, en los que estudian cerca de 37 mil alumnos en los municipios de Victoria, Tampico, Revnosa, Maramoros, Nuevo Laredo. Río Bravo, Mante v Valle Hermoso. La planta docente incluye a cerca de 2.300 catedráticos.

En caso de confirmarse las versiones más sólidas al interior de la còmunidad universitaria. Guillermo Mendoza Cavazos será el rector número 19 de la Universidad Autónoma de Tamaulipas.

Desde su fundación en 1956, la Universidad Autónoma de Tamaulipas ha tenido 18 rectores.

Luego de una época de intensa agitación política, el primero que logró permanecer en su puesto más de un periodo fue Jesús Lavín Flores. quien duró nueve años en el cargo, de 1974 a 1983.

Lo sucedió el abogado tampiqueño José Manuel Adame Mier, quien se desempeño en el cargo hasta 1991, también consiguiendo la reelección.

A Adame Mier le tocó el periodo más violento de la universidad. cuando hizo crisis la presencia del porrismo en los diferentes campus universitarios.

En el 91 tomó la estafeta universitaria, Humberto Filizola Haces, quien pasó 12 años al frente de la Universidad con tres periodos de mandato.

A él lo relevó Jesús Lavín Santos del Prado, quien tuvo el paso más fugaz por la Rectoría en la época moderna de la Universidad, con solo dos años al frente.

Después fue elegido José María Leal Gutiérrez, quien completó dos periodos en la rectoría, hasta el 2013 cuando asumió Enrique Etlenne Pérez del Río, quien declinó a buscar la reelección, para dar paso al rector actual José Andrés Suárez Fernandez, quien según ha trascendido. tampoco buscará un periodo más

JOSÉ ANDRÉS SUÁREZ **FERNÁNDEZ** HABRÍA TOMADO LA DECISIÓN DE NO REELEGIRSE: ESTE MISMO MES SE LANZARÍA LA CONVOCATORIA PARA ELEGIR AL NUEVO RECTOR. QUE TODO INDICA, SERÁ EL ACTUAL **SECRETARIO** DE FINANZAS, **GUILLERMO** MENDOZA CAVAZOS

LOSÚLTIMOS RECTORES



Jesús Lavin Flores. 1974-1983

José Manuel Adame Mier 1984-1991

Humberto Filizola Haces, 1991-2003

Jesús Lavín Santos. 2003-2005

José María Leal Gutiérrez 2005-2013

Enrique Etienne. 2013-2017

José Andrés Suárez Fernandez 2017-Ala fecha

ELMANANA

VINCULACIÓN ACADÉMICA

Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica de México

Presentan proyectos para conservación de plantas en Biósfera "El Cielo"

EL MAÑANA / STAFF Cd. Victoria, Tam.

En el marco de la vinculación que la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) mantiene con diferentes sectores académicos y científicos del país, expertos del Instituto de Ecologia Aplicada (IEA) participaron en el ciberseminario "Botánica del oriente de México", realizado con motivo del 80 Aniversario de la Sociedad Botánica de México.

En este contexto, la investigadora Edilia de la Rosa Manzano dictó la conferencia "Diversidad de plantas epífitas de Tamaulipas", en la que describió algunos de los proyectos que, durante años, ha trabajado la Universidad para salvaguardar estas especies en zonas como la reserva de la biosfera El Cielo.

Explicó que las epífitas cre-









Participa UAT en conferencias de la Sociedad Botánica de México









La investigadora Edilia de la Rosa Manzano dictó la conferencia "Diversidad de plantas epífitas de Tamaulipas"

cen sobre otra planta, generalmente un árbol, y resaltó que entre estas las más conocidas están las orquideas, de las cuales una gran parte de las que se hallan en la reserva El Cielo se consideran endémicas (es decir que no se encuentran de forma natural en ninguna otra parte).

Al explicar sobre los estu-

dios acerca de la diversidad de las epifitas en esta reserva ecológica, dijo que se han hecho una gran cantidad de trabajos con diferentes grupos para encontrar patrones de diversidad a lo largo de los gradientes de elevación, y en la mayoría de ellos se ha encontrado que existe un patrón en donde la máxima diversidad de estas

plantas ocurre en las elevaciones intermedias.

Otra intervención fue la del director del IEA. Dr. Arturo Mora Olivo, quien impartió la conferencia "La vegetación de los matorrales desérticos de Tamaulipas", donde describió algunas de las especies endémicas que se extienden por nuestra entidad, así como los servicios ecológicos que brindan.

En las actividades participaron la presidenta de la Sociedad Botánica de México, Heike Vibrans Lindemann, así como el secretario de Integración Regional, Eduardo Ruiz Sánchez y el delegado de la región Oriental. Óscar Briones.

Algunos de los temas que se abordaron fueron "Cambios en la vegetación de las dunas costeras del estado de Veracruz", "La vegetación riparia y acuática de la cuenca del rio Usumacinta", "Flora y vegetación del Parque Nacional Cañón Río Blanco, Veracruz" y "Fisiología ecológica de los helechos del bosque nublado de Veracruz".











