



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

**UAT**

Universidad Autónoma  
de Tamaulipas

# Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



DESARROLLA LA UAT ACTIVIDADES.  
Acampa LUFAUAT en el Alvizo Porras.



Conmemoran día de la Mujer la Niña y la Ciencia en la UAT.



Desarrolla UAT Dia de la mujer y Niña en la ciencia.  
'Expulsan' cigarrillos de la UAT.  
EL PATINADERO por JUAN ANTONIO MONTOYA BAEZ.



Celebra la UAT Dia de la Mujer en la Ciencia.



Dia Internacional de la Mujer y la Niña festeja la UAT.

11 de febrero



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD

**LA PRENSA**

IETAM en la UAT.

Desarrolla la UAT actividades por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.



VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

EL CINCO MX Año 18, Número 7751  
● PERIODICO CINCO ● PERIODICO SINCO

SÁBADO 11  
DE FEBRERO DE 2023

# CINCO

## DESARROLLA LA UAT ACTIVIDADES

POR EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA.

Ciudad Victoria, Tamaulipas.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.

En representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la UAT, asistió la Dra. Mariana Zerón Félix, secretaria de Investigación y Posgrado, quien puso en marcha el programa organizado en las instalaciones del Instituto de Ecología Aplicada (IEA), en Ciudad Victoria.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero, desde el año 2015, para promover el acceso y la participación plenos y equitativos en la ciencia.

Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de seguir fortaleciendo las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras, pero también, para acercar el conocimiento que se genera a las niñas de planteles educativos de Tamaulipas.

“Estamos haciendo estos ejercicios para crear una vocación, para fomentar la educa-



ción temprana hacia la ciencia y que la Universidad tenga una presencia fuerte en la comunidad por el conocimiento científico que genera”, indicó.

Refirió que el rector es un convencido de la paridad y la inclusión, por ello, se trabaja para contar con una Universidad incluyente, con la visión de que todas las personas tienen derecho a una formación profesional que les dé una vida digna.

“Por ello, hay que crear este canal donde las niñas vean que desde muy temprana edad pueden ir descubriendo la vocación científica; la intención es que sean eventos constantes, pero obviamente, tenemos que ir abriendo camino, y esperemos que en el futuro sea un taller o una escuela de ciencia de la UAT”, asentó.





VICERIDAD, BELLEZA, PROBIDAD



Los trabajos comienzan a partir de las 11:30 horas.

#FUTBOLAMERICANO

## Acampa LUFAUAT en el Alvizo Porras

Ciudad Victoria, Tamaulipas

Continuando con la postemporada de la LUFAUAT, más de 10 equipos, entre representativos de las Facultades y Unidades Académicas de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, y clubes invitados, participarán este sábado 11 de febrero en el entrenamiento en conjunto que se realizará en esta capital.

La cita es a las 11:30 horas, en el emparrillado del Estadio Universitario “Prof. Eugenio Alvizo Porras”, para los más de 100 jugadores de

Reynosa y Victoria que integrarán las filas de las categorías Juvenil A y Juvenil AA de la Liga Universitaria de Fútbol Americano de la UAT.

El campamento tendrá una duración de 3 horas y estará dirigido por el staff de la LUFAUAT.

De esta capital están confirmados los Avispones del ITACE, Correcaminos AC, Leones del CBTIS 236, Titanes, Vikingos, Vaqueros FIC, Zorros FCAV, Broncos y Chargers; mientras que de Reynosa se comprometieron a asistir Búfalos UAMRA, Rhinos, Sharks, Potros y Razorbacks.

Los equipos de Tampico se reservaron la asistencia en esta ocasión.

Cabe señalar que la directiva de la LUFAUAT, encabezada por Jorge Segura Alemán, tiene contemplado el cierre de registros de los equipos para las 15:00 horas del viernes 24 de febrero y el arranque de la Temporada 2023, Categoría Juvenil A, será el 11 de marzo.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



**FORTALECE LA UAT** acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras

### • CON ACTIVIDADES

# Conmemoran día de la Mujer la Niña y la Ciencia en la UAT



## DESARROLLAN EN LA UAT ACTIVIDADES CON EL PROPÓSITO DE PROMOVER LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA ENTRE LAS ESTUDIANTES

**STAFF**  
EXPRESO-LA RAZÓN

**L**a Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.

En representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la UAT, asistió la Dra. Mariana Zerón Félix, secretaria de Investigación y Posgrado, quien puso en marcha el programa organizado en las instalaciones del Instituto de Ecología Aplicada (IEA), en Ciudad Victoria.

con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes., para promover el acceso y la participación plenos y equitativos en la ciencia. Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de seguir fortaleciendo las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras, pero también, para acercar el conocimiento que se genera a las niñas de planteles educativos de Tamaulipas.

“Estamos haciendo estos ejercicios para crear una vocación, para fomentar la educación temprana hacia la ciencia y que la Universidad tenga una presencia fuerte en la comunidad por el conocimiento científico que genera”, indicó.

Refirió que el rector es un convencido de la paridad y la inclusión, por ello, se trabaja para contar con una Universidad incluyente, con la visión de que todas las personas tienen derecho a una forma-



**LAS CIENTÍFICAS** les presentaron diferentes proyectos de investigación a través de actividades lúdicas

ción profesional que les dé una vida digna.

“Por ello, hay que crear este canal donde las niñas vean que desde muy temprana edad pueden ir descubriendo la vocación científica; la intención es que sean eventos constantes, pero obviamente, tenemos que ir abriendo camino, y esperemos que en el futuro sea un taller o una escuela de ciencia de la UAT”, asentó.

En el desarrollo de las actividades, más de cincuenta alumnas de la Escuela Primaria Francisco Márquez, acompañadas por sus maestras, recorrieron las instalaciones del Instituto de Ecología, donde las científicas les presentaron diferentes proyectos de investigación a través de actividades lúdicas; visitaron el herbario; realizaron dinámicas en diferentes temas científicos; y participaron en conferencias de investigadoras universitarias.



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

# Desarrolla UAT Día de la mujer y Niña en la ciencia

PARA CONMEMORAR EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA, CON EL PROPÓSITO DE PROMOVER LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA ENTRE LAS ESTUDIANTES

STAFF EXPRESO - LA RAZÓN

## EL DATO

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.

En representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la UAT, asistió la Dra. Mariana Zerón Félix, secretaria de Investigación y Posgrado, quien puso en marcha el programa organizado en las Instalaciones del Instituto de Ecología Aplicada (IEA), en Ciudad Victoria.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero, desde el año 2015, para promover el acceso y la participación plenos y equitativos en la ciencia.

Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de seguir fortaleciendo las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras, pero también, para acercar el conocimiento que se genera a las niñas de planteles educativos de

• Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de seguir fortaleciendo las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras.

Tamaulipas.

"Estamos haciendo estos ejercicios para crear una vocación, para fomentar la educación temprana hacia la ciencia y que la Universidad tenga una presencia fuerte en la comunidad por el conocimiento científico que genera", indicó.

Refirió que el rector es un convencido de la paridad y la inclusión, por ello, se trabaja para contar con una Universidad incluyente, con la visión de que todas las personas tienen derecho a una formación profesional que les dé una vida digna.

"Por ello, hay que crear este canal donde las niñas vean que desde muy temprana edad pueden ir descubriendo la vocación científica; la intención es que sean eventos constantes, pero obviamente, tenemos que ir abriendo camino, y esperamos que en el futuro sea un taller o una escuela de ciencia de la UAT", asentó.

En el desarrollo de las actividades, más de cincuenta alumnas de la Escuela Primaria Francisco Márquez, acompañadas por sus maestras, recorrieron las instalaciones del Instituto de Ecología, donde las científicas les presentaron diferentes proyectos de investigación a través de actividades lúdicas; visitaron el herbario; realizaron dinámicas en diferentes temas científicos; y participaron en conferencias de investigadoras universitarias.

En el evento se contó con la presencia de la Dra. Rosa Isael Acosta González, secretaria académica; de la Dra. Yolanda Mendoza Cavazos, directora de Sustentabilidad; y de directoras y directores de facultades y unidades académicas, entre otras autoridades de la UAT.



El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero desde el año 2015.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

## ‘Expulsan’ cigarrillos de la UAT



**BASADOS EN** Ley General de Control de Tabaco, se gira circular para impedir fumar y vender cigarrillos en la UAT

**E** ANTONIO H. MANDUJANO  
EXPRESO-LA RAZÓN

**E**n la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) está prohibido fumar en todos sus campus y vender tabaco. Así lo detalla la Máxima Casa de Estudios en #Tamaulipas a través de un boletín oficial dirigido a la comunidad universitaria entre estudiantes, maestros y administrativos.

En el circular se detalla que la restricción que se imponen en base a la reforma al Reglamento de la Ley General para el Control del Tabaco, publicada en fecha 16 de diciembre del 2022 en el Diario Oficial de la Federación (DOF). “Así como su entrada en vigor el 15 de enero del año en curso, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 57 y 58 de dicho reglamento; a partir de la publicación de la presente, **SE EXHORTA A LO SIGUIENTE: 1.- ABSTENERSE DE CONSUMIR O TENER ENCENDIDO CUALQUIER PRODUCTO DEL TABACO O DE NICOTINA DENTRO DEL CENTRO UNIVERSITARIO Y LAS ÁREAS PERTENECIENTES A LA UNIVERSIDAD EN SUS RESPECTIVAS ZONAS GEOGRÁFICAS.**

**2.- ABSTENERSE DE VENDER PRODUCTOS DE TABACO, CIGARRILLOS SUELTOS O POR UNIDAD, O CUALQUIER PRODUCTO DE TABACO Y NICOTINA DENTRO DEL CENTRO UNIVERSITARIO Y LAS ÁREAS PERTENECIENTES A LA UNIVERSIDAD EN SUS RESPECTIVAS ZONAS GEOGRÁFICAS”.**





VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



## EL PATINADERO

### JUAN ANTONIO MONTROYA BAEZ

La Universidad Autónoma de Tamaulipas tiene un rector que busca hacer las cosas de la mejor manera, que toma medidas que pudieran ser incomprensidas, pero que en el fondo tienen mucha razón de ser, van por el crecimiento y cuidado de la comunidad universitaria.

El rector GUILLERMO MENDOZA CAVAZOS emitió a mitad de semana un comunicado donde se manifiesta una restricción dirigida a estudiantes, maestros, trabajadores y visitantes de las instalaciones de la UAT.

La medida es para que toda la comunidad universitaria se abstenga de consumir o mantener encendido cualquier producto de tabaco o nicotina dentro del centro universitario y las áreas pertenecientes a la Universidad y sus respectivas áreas geográficas.

Además, se prohíbe la comercialización de cualquier producto nocivo para la salud.

“Se les pide abstenerse de vender productos de tabaco, cigarrillos sueltos o por unidad, o cualquier producto de tabaco y nicotina dentro del Centro Universitario y las áreas pertenecientes a la Universidad”.

El rector MEMO MENDOZA pide a las autoridades, como son directores de Facultades, funcionarios de la administración rectoral, Unidades Académicas e Institutos de Investigación que ejerzan sus atribuciones para que se cumplan todas las medidas que se emiten

por parte de las autoridades de la máxima casa de estudios.

La acción entra en vigor desde el 15 de febrero y se toma en base a la Ley General de Control al Tabaco.

Esta medida procura la salud de los universitarios, pero también por los profesores, como una acción inicial contra los vicios que rondan la sociedad.

La medida del Rector MEMO MENDOZA fue muy bien recibida por la comunidad universitaria, claro uno que otro fumador se sentirá afectado con este oficio, pero la mayoría lo respaldan, junto con los padres de familia y la sociedad que desea cuidar la salud de las generaciones que tendrán en sus manos el desarrollo de Tamaulipas.

La UAT es un ente que cada día busca estar más cercano a su comunidad, no es una absurda pretensión, es una decisión que debe tomarse con urgencia por la vinculación y crecimiento de la entidad.



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



# EL MAÑANA

## Celebra la UAT Día de la Mujer en la Ciencia

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el día en el Instituto de Ecología

EL MAÑANA/STAFF

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.

En representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la UAT, asistió la Dra. Mariana Zerón Félix, secretaria de Investigación y Posgrado, quien puso en marcha el pro-



El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero desde el año 2015.

grama organizado en las instalaciones del Instituto de Ecología Aplicada (IEA), en Ciudad Victoria.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero desde el

año 2015, para promover el acceso y la participación plenos y equitativos en el rubro.

Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de se-

guir fortaleciendo las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras, pero también para acercar el conocimiento que se genera a las niñas de planteles educativos de Tamaulipas.

Refirió que el rector es un convencido de la paridad y la inclusión, por ello, se trabaja para contar con una Universidad incluyente, con la visión de que todas las personas tienen derecho a una formación profesional que les dé una vida digna.

"Por ello, hay que crear este canal donde las niñas vean que desde muy temprana edad pueden ir descubriendo la vocación científica; la intensión es que sean eventos constantes, pero obviamente, tenemos que ir abriendo camino y esperamos que en el futuro sea un taller o una escuela de ciencia de la UAT", asentó.

EL MAÑANA / JORGE MANCHA



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD

# MILENIO<sup>M</sup>

DIARIO<sup>®</sup>  
TAMAULIPAS  
*Periodismo con carácter*

SÁBADO 11 / DOMINGO 12  
DE FEBRERO DE 2023  
\$15.00 - AÑO 33 - NÚMERO 097  
[www.milenio.com](http://www.milenio.com)



## **Día Internacional de la Mujer y la Niña, festeja la UAT**

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.



VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

# LA PRENSA



PAG. 3B

PROCESO EXTRAORDINARIO POR LA SENADURÍA

## IETAM en la UAT

Personal del órgano electoral coadyuva con INE Tamaulipas a través de pláticas con universitarios que cursan diversas carreras y especialidades.



# LA PRENSA

## Desarrolla la UAT actividades por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia



Con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) desarrolló una serie de actividades para conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, con el propósito de promover la cultura científica y tecnológica entre las estudiantes.

En representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la UAT, asistió la Dra. Mariana Zerón Félix, secretaria de Investigación y Posgrado, quien puso en marcha el programa organizado en las instalaciones del Instituto de Ecología Aplicada (IEA), en Ciudad Victoria.

El Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se celebra el 11 de febrero, desde el año 2015, para promover el acceso y la participación plenos y equitativos en la ciencia.

Durante el acto de apertura, Zerón Félix destacó que la conmemoración representa una oportunidad para la UAT de seguir fortaleciendo

las acciones que permitan abrir espacios para el crecimiento profesional de sus investigadoras, pero también, para acercar el conocimiento que se genera a las niñas de planteles educativos de Tamaulipas.

“Estamos haciendo estos ejercicios para crear una vocación, para fomentar la educación temprana hacia la ciencia y que la Universidad tenga una presencia fuerte en la comunidad por el conocimiento científico que genera”, indicó.

Refirió que el rector es un convencido de la paridad y la inclusión, por ello, se trabaja para contar con una Universidad incluyente, con la visión de que todas las personas tienen derecho a una formación profesional que les dé una vida digna.

“Por ello, hay que crear este canal donde las niñas vean que desde muy temprana edad pueden ir descubriendo la vocación científica; la intención es que sean eventos cons-

tantes, pero obviamente, tenemos que ir abriendo camino, y esperemos que en el futuro sea un taller o una escuela de ciencia de la UAT”, asentó.

En el desarrollo de las actividades, más de cincuenta alumnas de la Escuela Primaria Francisco Márquez, acompañadas por sus maestras, recorrieron las instalaciones del Instituto de Ecología, donde las científicas les presentaron diferentes proyectos de investigación a través de actividades lúdicas; visitaron el herbario; realizaron dinámicas en diferentes temas científicos; y participaron en conferencias de investigadoras universitarias.

En el evento se contó con la presencia de la Dra. Rosa Issel Acosta González, secretaria académica; de la Dra. Yolanda Mendoza Cavazos, directora de Sustentabilidad; y de directoras y directores de facultades y unidades académicas, entre otras autoridades de la UAT.