



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

**UAT**

Universidad Autónoma  
de Tamaulipas

# Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional



ECONOCE RECTOR LABOR DE INVESTIGADORAS DE LA UAT.  
LUFAUAT convoca a Asamblea General.



Reconoce rector labor de investigadoras de la UAT.



A clases presenciales la Preparatoria Mante.  
Regresa a presenciales Prepa Mante.  
Inicia UAT retorno seguro a las clases.



Admiten a Alynn en Stanford, pero necesita ayuda.  
Universidad de Stanford invita a victorense.  
Reconoce rector a investigadoras de la Universidad.

12 de febrero



**LA PRENSA**

Reconoce Rector labor de investigadoras de la UAT.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# CINCO

ELCINCO.MX Año 17, Número 7427

PERIODICO CINCO PERIODICO CINCO

SÁBADO 12 DE FEBRERO DE 2022

## RECONOCE RECTOR LABOR DE INVESTIGADORAS DE LA UAT

### CLAUSURA GUILLERMO MENDOZA ACTIVIDADES ORGANIZADAS CON MOTIVO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA.

Ciudad Victoria, Tamaulipas.-

El Rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), C.P. Guillermo Mendoza Cavazos, clausuró las actividades que se organizaron en el marco del "Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia", y que buscan reconocer el papel de las mujeres en todas las áreas del quehacer científico a nivel mundial.

Los trabajos organizados por la Secretaría de Investigación y Posgrado se desarrollaron del 9 al 11 de febrero del 2022 y en la conclusión del programa, el C.P. Guillermo Mendoza Cavazos asistió al taller infantil que realizó el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), cuya finalidad fue presentar a un grupo de niñas una serie de temas de investigación de manera amena y con ello despertar su interés en la ciencia.

En su oportunidad y acompañado de la secretaria de Investigación y Posgrado, Dra. Mariana Zerón Félix, el Rector dijo que conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, representa para la UAT una oportunidad de reconocer la labor de sus investigadoras, que cada día trabajan para generar conocimiento nuevo, enfocado en resolver problemáticas sociales.

Señaló también que es importante inculcarles a las niñas el interés por la ciencia y que el día de mañana sean ellas quienes estén haciendo investigación. "Creo que es importante a esta edad fomentar el interés por el tema de la investigación, tratar de explicarles en esta etapa de su vida, la ciencia con ejemplos prácticos y despertar esa semillita de investigadoras en ellas".

Durante el taller, un grupo de niñas pudieron interactuar con científicas del IEA-UAT, quienes les hablaron de procesos como el uso de las plantas medicinales, el papel de las hormigas en los ecosistemas y las plantas epífitas y su importancia.

Las investigadoras que impartieron el taller fueron: las Doctoras María Cruz Juárez Aragón, Edilia De La Rosa Manzano y la Madai Rosas Mejía.



## LUFAUAT convoca a Asamblea General

Ciudad Victoria, Tamaulipas

La Liga Universitaria de Fútbol Americano de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (LUFAUAT), celebrará el jueves 17 de febrero, su XLII Asamblea General Ordinaria en la que definirá el calendario de actividades de este 2022.

Bajo las respectivas medidas de seguridad sanitaria, la cita es a las 11 de la mañana en el Auditorio del Centro de Excelencia del Centro Universitario Victoria.

La reunión que convoca la UAT, a través de la Dirección de Deportes y Recreación, estará presidida por el titular de esta dependencia, C.P. Oscar Garza Pérez, en representación del Rector, C.P. Guillermo Mendoza Cavazos.

Los 19 entrenadores en jefe que participan con sus equipos en las categorías Juvenil A (Secundarias), Juvenil AA (Prepas) e Intermedia, son los convocados a la Asamblea.

En la reunión será presentado el nuevo Coordinador de la Liga, Lic. Jorge Segura Alemán.

En espera de que las autoridades del Sector Salud de la entidad, den luz verde para reactivar el deporte en la Universidad Autónoma de Tamaulipas, la Dirección de Deportes y Recreación tiene preparado el calendario tentativo, de las acciones que se desarrollan en las 3 zonas en que se divide el territorio de la máxima casa de estudios.

El calendario de juegos y el sistema de competencia se establecerá en base al número de equipos que confirmen su participación en esta temporada.

### INVITADOS

HEAD COACH	CLUB
1- CALÓS ALVAREZ GARCÍA	ZORROS
2- JORGE HERNÁNDEZ CORNEJO	BUHOS VICTORIA
3- ALFONSO MONTEJANOS GALLEGOS	ALCES
4- JOSÉ JUAN MÚNIZ OBREGÓN	CUERNOS LARGOS
5- RUBÉN DARIO JIMÉNEZ ORTEGA	BUFALOS
6- GERARDO CARRANZA ÁVILA	BRAVOS
7- DAVID MORENO RAMOS	CASTORES
8- GABRIEL CORDOVA LEMUS	BUHOS TAMPICO
9- CRISTÓBAL ORTEGA VENEGAS	MULOS SALVAJES
10- SALOMÓN SOLANO SALAZAR	AVISPONES
11- GUILLERMO SEGURA RODRÍGUEZ	CHEEROKEES
12- ELIEZER SANCHEZ PRIETO	VENADOS
13- JORGE SERRANO MARTÍNEZ	FENIX
14- NILSON GARCÍA GÓMEZ	TITANES TAMPICO
15- DAVID MONROY REYNA	BRONCOS
16- TITO MOLINA AVALOS	PANTERAS
17- RICARDO PUENTE JUÁREZ	TITANES VICTORIA
18- JORGE CARRANCO VEGA	VAQUEROS
19- MARIO HERNÁNDEZ CARREÓN	JAGUARES



En la reunión se definirá el calendario de actividades para este 2022.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# EL MAÑANA



El rector reconoció la labor de las investigadoras de la UAT durante la clausura de actividades con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

ASISTE A TALLER INFANTIL DEL IEA

## Reconoce rector labor de investigadoras de la UAT

Clausura actividades organizadas con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

EL MAÑANA / STAFF  
Cd. Victoria, Tam.

El Rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Guillermo Mendoza Cavazos, clausuró las actividades que se organizaron en el marco del "Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia", y que buscan reconocer el papel de las mujeres en todas las áreas del quehacer científico a nivel mundial.

Los trabajos organizados por la Secretaría de Investigación y Posgrado se desarrollaron del 9 al 11 de febrero del 2022 y en la conclusión del programa, Guillermo Mendoza Cavazos asistió al taller infantil que realizó el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), cuya fina-

lidad fue presentar a un grupo de niñas una serie de temas de investigación de manera amena y con ello despertar su interés en la ciencia.

En su oportunidad y acompañado de la secretaria de Investigación y Posgrado, Dra. Mariana Zerón Félix, el Rector dijo que conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, representa para la UAT una oportunidad de reconocer la labor de sus investigadoras, que cada día trabajan para generar conocimiento nuevo, enfocado en resolver problemáticas sociales.

Señaló también que es importante inculcarles a las niñas el interés por la ciencia y que el día de mañana sean ellas quienes estén haciendo investigación. "Creo que es importante a esta edad fomentar el interés por el tema de la investigación, tratar de explicarles en esta etapa de su vida, la ciencia con ejemplos prácticos y despertar esa semillita de investigadoras en ellas".



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

**GANADEROS VENDEN  
HATOS COMPLETOS**

PÁGINA • 09

# Expreso

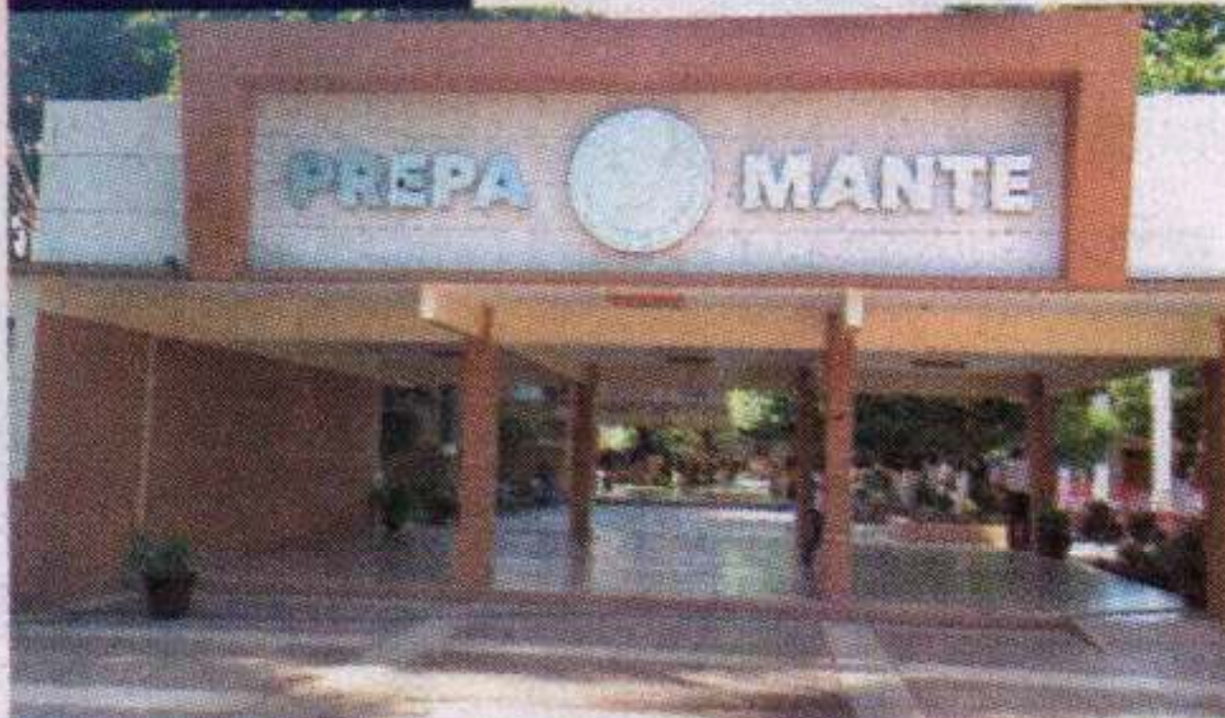
DE CIUDAD MANTE

f i t EXPRESO.PRESS

SÁBADO 12 DE FEBRERO DE 2022 • CD. MANTE, TAMAULIPAS, MÉXICO

• AÑO XXIII • NO. 8596 • \$10.00

# DEBES SABER



## A clases presenciales la Preparatoria Mante

PÁGINA • 04



GANADEROS VENDEN  
HATOS COMPLETOS

PÁGINA • 09

Expreso  
DE CIUDAD MANTE

EXPRESO.PRESS

VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD SÁBADO 12 DE FEBRERO DE 2022 • CD. MANTE, TAMAULIPAS, MÉXICO

• AÑO XXIII • NO. 8596 • \$10.00

# Regresa a presenciales Prepa Mante

ALUMNOS QUE RETORNEN DEBERÁN PRESENTAR CERTIFICADO DE VACUNACIÓN Y PERMISO FIRMADO POR LOS PADRES; LA INS TITUCIÓN AL DÍA ATENDERÁ A SOLO 6 GRUPOS DE 21 ALUMNOS CADA UNO A PARTIR DEL PRÓXIMO MIÉRCOLES

ANDREA ESPINOZA  
EXPRESO-LA RAZÓN

La Escuela Preparatoria Mante emitió un comunicado a la comunidad escolar para dar a conocer los lineamientos que habrán de regir el regreso a clases presenciales de grupos minoritarios de segundo, cuarto y sexto semestre escolar a partir de este miércoles 16 de febrero.

Para el regreso al plantel, los alumnos deberán presentar el permiso firmado por los padres o tutores, además de llevar copia del certificado de vacunación anti covid.

“Los padres de familia no po-

Los padres de familia no podrán enviar a sus hijos a la escuela si detectan algún síntoma o malestar del alumno y si los maestros dentro del salón de clases detectan algún alumno con síntomas será regresado a su casa”

OFICIO

drán enviar a sus hijos a la escuela si detectan algún síntoma o malestar del alumno y si los maestros dentro del salón de clases detectan algún alumno con síntomas será regresado a su casa”.

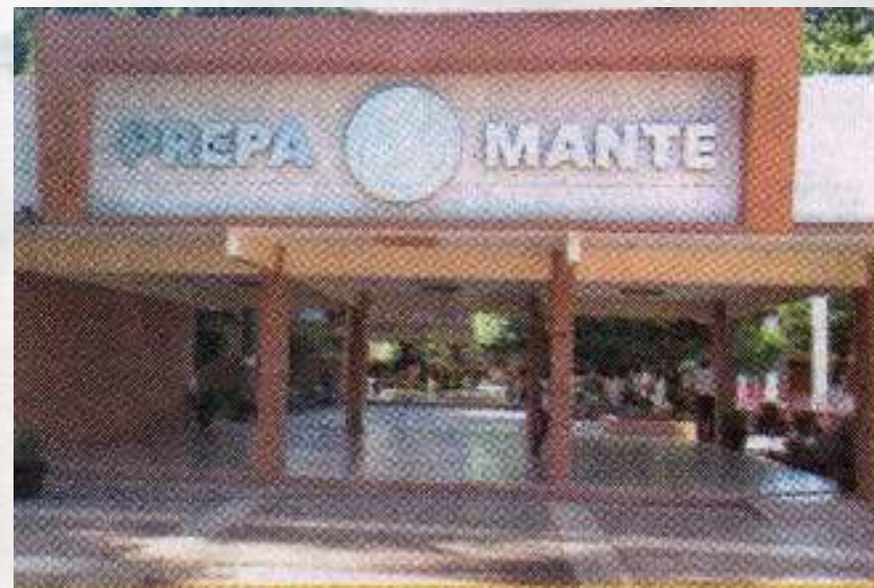
En el documento girado este viernes es firmado por la directora del plantel, María del Pilar Garza

Agullar se pide a la comunidad escolar respetar la distancia entre alumnos, uso obligatorio de cubrebocas y la playera escolar.

La Preparatoria Mante, regida por la Universidad Autónoma de Tamaulipas, atenderá al día a un máximo de 126 alumnos que acudirán.



EMITE COMUNICADO la institución donde da a conocer regreso





**GANADEROS VENDEN  
HATOS COMPLETOS**

PÁGINA • 09

# Expreso

DE CIUDAD MANTE

f i t EXPRESO.PRESS

VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

SÁBADO 12 DE FEBRERO DE 2022 • CD. MANTE, TAMAULIPAS, MÉXICO

• AÑO XXIII • NO. 8596 • \$10.00

# Inicia UAT retorno seguro a las clases

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) inició el retorno gradual y seguro de estudiantes y docentes a las actividades presenciales en sus diferentes facultades, unidades académicas y escuelas.

Una vez que las Secretarías de Salud y de Educación del Gobierno de Tamaulipas autorizaron el pasado 31 de enero el regreso a clases presenciales de manera segura, gradual y voluntaria, el Rector Guillermo Mendoza Cavazos instruyó a las dependencias universitarias pa-

ra que continúen sus actividades académicas con las modalidades que los estudiantes eligieron durante su inscripción al ciclo escolar 2022-1.

En este contexto, y tras casi dos años de suspensión de clases presenciales ante la emergencia sanitaria por COVID-19, la UAT inició el regreso a las aulas con actividad en las facultades de Nuevo Laredo (Enfermería y Comercio); en la Unidad Académica Multidisciplinaria Reynosa Rodhe; y en Ciudad Victoria, las Facultades de Enfermería y Veterinaria y la Preparatoria Núm. 3.

Otros planteles de la zona norte, de Ciudad Mante y de los centros universitarios de Victoria y Tampico, preparan su regreso para la próxima semana, una vez que todas las dependencias académicas se encuentran certificadas con el distintivo de "Escuela Segura".

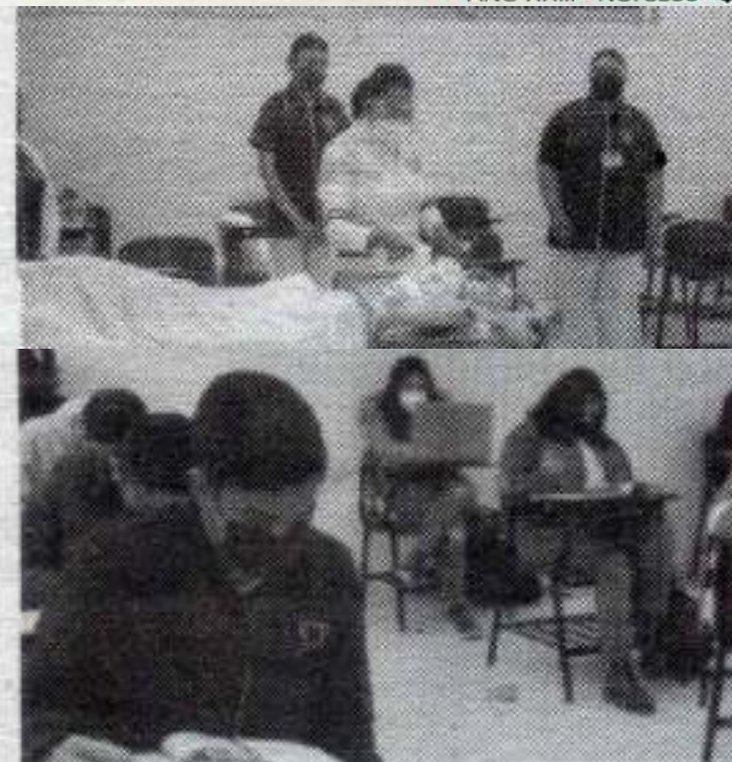


Foto • Especial • Expreso

**EL RECTOR** Guillermo Mendoza Cavazos instruyó a las dependencias universitarias para que continúen sus actividades académicas con las modalidades que los estudiantes eligieron durante su inscripción al ciclo escolar 2022-1.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# Expreso

f i t EXPRESO.PRESS

SÁBADO  
12 / FEBRERO / 2022  
CD. VICTORIA,  
TAMAULIPAS, MÉXICO  
- AÑO XXVI - NO. 9720 -  
\$10.00

## Admiten a Alynn en Stanford, pero necesita ayuda

LA JOVEN VICTORENSE DE 19 AÑOS FUE INVITADA POR LA PRESTIGIOSA UNIVERSIDAD PARA CURSAR UN PROGRAMA INTENSIVO

PÁGINA • 09





VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# Expreso

f i t EXPRESO.PRESS

SÁBADO  
12 / FEBRERO / 2022  
CD. VICTORIA  
TAMAULIPAS, MÉXICO  
- AÑO XXVI - NO. 9720 -  
\$10.00

## EXPRESO-LA RAZÓN

La victorense de 17 años, Alynn Miranda ha destacado en los últimos meses a nivel académico en Texas en Sam Houston High School, pues gracias a su desenvolvimiento y conocimientos en muchos temas, fue invitada por la Universidad de Stanford de California, la tercer mejor Universidad del Mundo, para un programa intensivo de Derecho y Juicio, lo cual representaría una gran oportunidad para su desarrollo educativo y personal.

## BENEFICIO

1

La Universidad de Stanford de California, que es la tercer mejor Universidad del Mundo, la invitó a un programa intensivo de Derecho y Juicio

Este programa es muy selectivo y solo personas que la Universidad apruebe, pueden ser parte de ello. Ya recibió la aprobación e invitación pero ahora, necesita 4,000 dólares, más gastos de transporte, algo que era casi imposible de costear para ella.

“estaba a punto de rechazar la oportunidad debido a que el costo es muy elevado, pero gracias a la señorita Paula Monroe de PAM Media Outreach, Mr. Jason Mims de Mims Institute Fellows y Keyla Taylor fundadora de She Dreams Chases que me ayudaron a que mi caso se conociera”, comentó la estudiante.

Gracias al apoyo de ellos, la cadena de Televisión News4 y FOX29, se interesaron en su historia y le

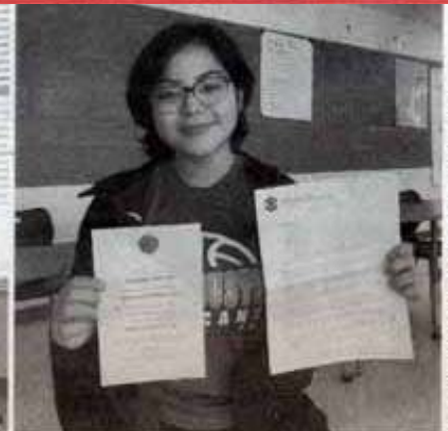


Foto • Daniel Vázquez • Expreso/La Razón

ALYNN MIRANDA, le hacen una importante oferta en prestigiosa Universidad gringa

# Universidad de Stanford invita a victorense

LA UNIVERSIDAD NORTEAMERICANA ES DE LAS MEJORES EN EL MUNDO E INVITÓ A LA TAMAULIPECA A SER PARTE DE UN CURSO; BUSCA APOYO PARA PODER ASISTIR.

realizaron una entrevista, por lo que abrió un sistema en línea en el que se pueden realizar donaciones. “Gracias al apoyo de muchas personas de la región y mis ami-

gos de redes sociales, he podido juntar hasta ahorita la cantidad de 3225 dólares, las más grandes fueron hechas por Anaís Biera, a quien agradezco pero también a todos los

demás que no importa la cantidad que hayan dado sino la intención de ayudarme y para mi es muy valioso”, señaló. Alyn ha destacado desde su lle-

gada a la ciudad texana hace varios meses en el tema académico, pues además de contar con buenas calificaciones ha sido parte de programas extra curriculares los cuales encabeza, en el que abarca sobre todo temas sociales de interés en el país de Estados Unidos y Latinoamérica.

Antes de su partida, estuvo en Ciudad Victoria hasta la preparatoria en la cual cursó en la Preparatoria Numero 3 de la UAT, además fue destacada deportista en diferentes disciplinas y últimamente en Levantamiento de pesas.

Ahora, Alynn espera conseguir la meta para poder ir a California en próximas semanas, tomar el curso y seguir con su proceso académico, ya que sueña algún día ser Diplomática de las Naciones Unidas y estudiar la carrera de Relaciones Internacionales, por lo que se esfuerza día a día tanto en su escuela, trabajo y temas extra curriculares que le ayuden a lograr sus sueños.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

## Reconoce rector a investigadoras de la Universidad

### CLAUSURA EL RECTOR, GUILLERMO MENDOZA ACTIVIDADES ORGANIZADAS CON MOTIVO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

STAFF  
EXPRESO-LA RAZON

El Rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), C.P. Guillermo Mendoza Cavazos, clausuró las actividades que se organizaron en el marco del "Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia", y que buscan reconocer el papel de las mujeres en todas las áreas del quehacer científico a nivel mundial.

Los trabajos organizados por la Secretaría de Investigación y Posgrado se desarrollaron del 9 al 11 de febrero del 2022 y en la conclusión del programa, el C.P. Guillermo Mendoza Cavazos asistió al taller infantil que realizó el Instituto de Ecología Aplicada (IEA).

Cuya finalidad fue presentar a un grupo de niñas una serie de temas de investigación de manera amena y con ello despertar su interés en la ciencia.

En su oportunidad y acompañado de la secretaria de Investigación y Posgrado Dra.

“Commemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, representa para la UAT una oportunidad de reconocer la labor de sus investigadoras, que cada día trabajan para generar conocimiento nuevo”

C.P. GUILLERMO  
MENDOZA CAVAZOS  
RECTOR DE LA UAT

Martana Zerón Félix, el Rector dijo que conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, representa para la UAT una oportunidad de reconocer la labor de sus investigadoras, que cada día trabajan para generar conocimiento nuevo, enfocado en resolver problemáticas sociales.

Señaló también que es importante inculcarles a las niñas el interés por la ciencia y que el día de mañana sean ellas que

nes estén haciendo investigación. “Creo que es importante a esta edad fomentar el interés por el tema de la investigación, tratar de explicarles en esta etapa de su vida, la ciencia con ejemplos prácticos y despertar esa semillita de investigadoras en ellas”.

Durante el taller, un grupo de niñas pudieron interactuar con científicas del IEA-UAT, quienes les hablaron de procesos como el uso de las plantas medicinales, el papel de las hormigas en los ecosistemas y las plantas epífitas y su importancia.

Las investigadoras que impartieron el taller fueron: las Doctoras María Cruz Juárez Aragón, Edilia De La Rosa Manzano y la Madal Rosas Mejía.

En el evento estuvieron el director del IEA, Dr. Arturo Mora Olivo, el director de Investigación y Desarrollo Tecnológico, Dr. Leonardo Uriel Arellano Méndez; la directora de Sustentabilidad, Dra. Yolanda Mendoza Cavazos y la directora de Estudios de Posgrado, Dra. Karla Villarreal Sotelo.



EL C.P. Guillermo Mendoza Cavazos asistió al taller infantil que realizó el Instituto de Ecología Aplicada





VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# LA PRENSA



## Reconoce Rector labor de investigadoras de la UAT

- Clausura Guillermo Mendoza actividades organizadas con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

EL VICTORIA, TAM.

El Rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), C.P. Guillermo Mendoza Cavazos, clausuró las actividades que se organizaron en el marco del "Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia", y que buscan reconocer el papel de las mujeres en todas las áreas del que hacer científico a nivel mundial.

Los trabajos organizados por la Secretaría de Investigación y Posgrado se desarrollaron del 9 al 11 de febrero del 2022 y en la conclusión del programa, el C.P. Guillermo Mendoza Cavazos asistió al taller infantil que realizó el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), cuya finalidad fue presentar a un grupo de niñas una serie de temas de investigación de manera amena y con ello despertar su interés en la ciencia.

En su oportunidad y acompañado de la secretaria de Investigación y Posgrado, Dra. Mariana Zerón Félix, el Rector dijo que conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, representa para la UAT una oportunidad de reconocer la labor de sus investigadoras, que cada día trabajan para generar conocimiento nuevo, enfocado en resolver problemáticas sociales.

Señaló también que es importante inculcarles a las niñas el interés por la ciencia y que el día de mañana sean ellas quienes estén haciendo investigación. "Creo que es importante a esta edad

fomentar el interés por el tema de la investigación, tratar de explicarles en esta etapa de su vida, la ciencia con ejemplos prácticos y despertar esa semillita de investigador

ras en ellas".

Durante el taller, un grupo de niñas pudieron interactuar con científicos del IEA-UAT, quienes les hablaron de procesos como el uso de las plantas medicinales, el papel de las hormigas en los ecosistemas y las plantas coifitas y

su importancia.

Las investigadoras que impartieron el taller fueron las Doctoras María Cruz Juárez Aragón, Edith De La Rosa Manzano y la Madáí Rosas Mejía.

En el evento estuvieron el director del IEA, Dr. Arturo

Mora Olivo; el director de Investigación y Desarrollo Tecnológico, Dr. Leonardo Uriel Arellano Méndez; la directora de Sustentabilidad, Dra. Yolanda Mendoza Cavazos y la directora de Estudios de Posgrado, Dra. Kadirá Villarreal Solís.

