



# Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional





RECONOCE UAT A SUS ESTUDIANTES DE EXCELENCIA.



Reconoce la UAT a sus estudiantes de excelencia académica en el CEINA.



Destacan alumnos en el aprendizaje de idiomas del CEINA. RECONOCE



Reconocen a estudiantes de excelencia.



RECONOCEN LA UAT A SUS ESTUDIANTES DE EXCELENCIA ACADEMICA DEL CEINA.

### 27 de enero





Mendoza, entre los mejores rectores. Reconoce UAT a alumnos de excelencia del Ceina.



Reconoce UAT a sus estudiantes de excelencia académica del CEINA.



Reconocen a estudiantes de excelencia académica.



Reconoce UAT a sus estudiantes de excelencia académica del CEINA. CORRESPONDENCIA por JOSE LUIS CASTILLO. VICTORIA Y ANEXAS por AMBROCIO LOPEZ GUTIERREZ.







### RECONOCE UAT A SUS ESTUDIANTES DE EXCELENCIA

#### DESTACAN ACADÉMICAMENTE EN EL CEINA

Cluded Victoria, Terraulipea-

El Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C. P. Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. Maria Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA. Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de exceleficia a quienes obtuvieron el pro-



medio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.

También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.







# ELOMERCURIO ELOMENTO EL CONTROLLO DE LA PROBIDAD EL CONTR

### Reconoce la UAT a sus estudiantes de excelencia académica, en el CEINA

El Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C. P. Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. María Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA.

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del CEINA, Mtra. Nelda Lizbeth Cantú García, v la coordinadora de Formación Integral del plantel, Mtra. María del Pilar Rodríguez Lerma.



LA EXCELENCIA académica de alumnos del CEINA fue reconocida por la UAT.







SE RECONOCIÓ a los 125 alumnos que trestacaron en las lenguas inglesa y francesa.

• EN LA UAT

### Destacan alumnos en el aprendizaje de idiomas del CEINA



#### ENTREGARON RECONOCIMIENTOS Y MEDALLAS A LOS ESTUDIANTES QUE ALCANZARON LOS MÁS ALTOS PROMEDIOS EN EL CICLO ESCOLAR PASADO.

© STAFF EXPRESO-LA RAZÓN

l Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro luárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C. P. Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. María Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA.

Se destaco que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicati-



ESTE PLANTEL de la UAT contribuye a la formación integral de niños y adolescentes

También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del CEINA, Mtra. Nelda Lizbeth Cantú García, y la coordinadora de Formación Integral del plantel, Mtra. María del Pilar Rodríguez Lerma.



# AÑO XXVII | NO. 10061 | (1) (1) (2) EXPRESO PRESS

# Reconocen a estudiantes de excelencia

EL CENTRO ESPECIALIZADO DE IDIOMAS PARA NIÑOS Y ADOLESCENTES (CEINA) DE LA UAT, ENTREGA RECONOCIMIENTOS Y MEDALLAS A ALUMNOS CON MIS ALTOS PROMEDIOS

> @ STAFF EXPRESO-LA RAZON

l Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entrego reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C. P. Imelda Sustatta de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. María Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta



RECONOCE LA LIAT. LA EXCELENCIA EN ALUMNOS

demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonta se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.

También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del CEINA, Mtra. Nelda Lizbeth Cantú García, y la coordinadora de Formación Integral del plantel, Mtra. María del Pilar Rodríguez Lerma.

#### **EL DATO**

 Se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

The Energia (2003)





#### **RECONOCE LA UAT A SUS ESTUDIANTES DE EXCELENCIA** ACADÉMICA DEL CEINA

CIUDAD VICTORIA, TAMAULIPAS REDACCIÓN

El Centro Especializado de Idiomas para Niños v Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que

alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenquas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la contadora pública Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la maestra María Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA.

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a guienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles. Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.



# FEW DIALERIO



Guillermo Mendoza Cavazos se ubicó en la sexta posición del Ranking de Rectores de Universidades Públicas.

# Mendoza, entre los mejores rectores

#### Diego López Bernal

El rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Guillermo Mendoza Cavazos, se colocó en la sexta posición del Ranking de Rectores de Universidades Públicas que realiza la empresa CE Research, en su medición de enero del presente año.

De un total de 35 instituciones de educación superior del país, la Autónoma de Tamaulipas está en el top diez nacional, con un porcentaje de aprobación de 47.5 por ciento, dado por la comunidad universitaria, solamente superado por cinco universidades.

La evaluación del desempeño de los rectores lo encabeza el de la Universidad de Guadalajara, Ricardo Villanueva Lomelí, que obtuvo un 53 por ciento de aprobación, mientras que en segundo lugar se ubicó Enrique Graue Wiechers, de la Nacional Autónoma de México (UNAM), con 52 por ciento.

También por arriba de la

UAT están en la tercera posición los rectores del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Arturo Reyes Sandoval, y de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), Lilia Cedillo Ramírez, con 50 y 49 por ciento, respectivamente.

Finalmente, en la quinta posición CE Research informa que se coloca Santos Guzmán López, de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), que tiene el 48 por ciento de aprobación, es decir, solamente 0.5 por ciento más que el tamaulipeco Mendoza Cavazos.

Por debajo del Rector de la UAT, para completar el top diez de este Ranking de Rectores de Universidades Públicas se encuentran los de la Autónoma de Sinaloa, Jesús Madueña; de la Autónoma del Estado de Morelos, Gustavo Urquiza; de la Autónoma de México, José Antonio de los Reyes, y de la de Guanajuato, Luis Felipe Guerrero, con porcentajes de 46.3, 46.0, 45.6 y 45.5, respectivamente.



# 



Fueron 125 alumnos a quienes se les hizo entrega de un merecido reconocimiento.

# Reconoce UAT a alumnos de excelencia del Ceina

#### Redacción ED

El Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (Ceina) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los 125 alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C.P. Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la maestra Maria Dolores Martinez Hernández, directora del Ceina.

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de cien al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.

También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del Ceina, maestra Nelda Lizbeth Cantú García, y la coordinadora de Formación Integral del plantel, maestra Maria del Pilar Rodríguez Lerma.





#### Reconoce UAT a sus estudiantes de excelencia académica del CEINA

Entregan reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado

CO VICTORIA TAM-

El Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tumaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que



alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que

Juarez de la Universidad. se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendissients on of aprending ie de las lenguas inglesa v

por la C. P. Imelda Sustaita talecieron su aprenditaje de Mendona, miembro honorario del grupo UAT U- ron un elevado desempeño NIDO, acompañada de la Mtru. Maria Dolores Mar- vas y comunicativas. tinez Hernindez, directors del CEINA.

los objetivos principales de gundo idioma durazte su ese plantel de la UAT es educación básica, ya que contribuir a la formación integral de niños y adolescenties mediante una alta, ye al desarrollo de conocalidad en la enseñanza de cimientos que facilitarán. lenguas extranjeras.

Ex use proceso se desarrollan competencias linglisticas para el dominio de idiomas de alta deman- hión estuvieron presentes du globul y se contribuye, la coordinadora acadêmica además, al desarrollo ser del CEINA, Mira. Nelda cial por medio de estrate. Liabeth Canto Garcia, y la gias y programas educatiwas de calidad.

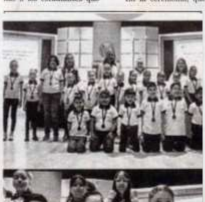
En la ceremonia se entregaron reconocimien Lerma.

se desarrolló en el Testro tos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medalias a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayé que los nihis y adolescentes recons-El evento fue presidido cidio por su excelencia forde manera integral y lograde eus habilidades educati-

También se resalté la importancia de que los es-Se destaró que uno de tudiantes aprendan un seesto proporciona un amplio panerama que contribusu futura labor como estudiantes universitaries y profesionistas.

> En la ceremonia tamcoordinadors de Formación Integral del plantel, Mtra. Maria del Piler Redriguez







# ELMANANA

CEINA, DE LA UAT

# Reconocen a estudiantes de excelencia académica

Fueron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado

CD. VICTORIA, TAM.

El Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento fue presidido por la C. P. Imelda Sustaita de Mendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. María Dolores Martínez Hernández, directora del CEINA.

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de nifios



y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas.

También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del CEINA, Mtra. Nelda Lizbeth Cantú García, y la coordinadora de Formación Integral del plantel, Mtra. María del Pilar Rodríguez Lerma.





# VITTIMAS



### Reconoce UAT a sus estudiantes de excelencia académica del CEINA



Ciudad Victoria Tam

l Centro Especializado de Idiomas para Niños y Adolescentes (CEINA) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) entregó reconocimientos y medallas a los estudiantes que alcanzaron los más altos promedios en el ciclo escolar pasado.

En la ceremonia, que se desarrolló en el Teatro Juárez de la Universidad, se reconoció a los ciento veinticinco alumnos que se destacaron por su rendimiento en el aprendizaje de las lenguas inglesa y francesa.

El evento five do por la C. P. Imelda Sustaita rendoza, miembro honorario del grupo UAT U-NIDO, acompañada de la Mtra. María Dolores Martinez Hernández, directora del CEINA.

Se destacó que uno de los objetivos principales de ese plantel de la UAT es contribuir a la formación integral de niños y adolescentes mediante una alta calidad en la enseñanza de lenguas

extranjeras.

En ese proceso se desarrollan competencias lingüísticas para el dominio de

idiomas de alta demanda global y se contribuye, además, al desarrollo social por medio de estrategias y programas educativos de calidad.

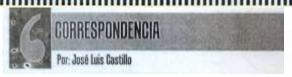
En la ceremonia se entregaron reconocimientos de excelencia a quienes obtuvieron el promedio de 100 al concluir su ciclo y medallas a quienes lograron los primeros lugares en sus respectivos niveles.

Se subrayó que los niños y adolescentes reconocidos por su excelencia fortalecieron su aprendizaje de manera integral y lograron un elevado desempeño de sus habilidades educativas y comunicativas. También se resaltó la importancia de que los estudiantes aprendan un segundo idioma durante su educación básica, ya que esto proporciona un amplio panorama que contribuye al desarrollo de conocimientos que facilitarán su futura labor como estudiantes universitarios y profesionistas.

En la ceremonia también estuvieron presentes la coordinadora académica del CEINA, Mtra. Nelda Lizbeth Cantú Garcia, y la coordinadora de Formación Integral del plantel, Mtra. Maria del Pilar Rodríguez Lerma.

# VITIMAS





DOS. - En temas más amables vale la pena decir que la Universidad Autónoma de Tamaulipas que encabeza el rector Guillermo Mendoza Cavazos y la Comisión de Energía de Tamaulipas (CETAM) bajo la dirección de José Ramón Silva Arizabalo, firmaron un convenio de colaboración para coordinar esfuerzos y aprovechar el potencial energético de la entidad, mediante el desarrollo de investigación, tecnologías y conocimientos que contribuyan en aportar beneficios directos a la sociedad.

Uno de los primeros proyectos del convenio permitirá respaldar la iniciativa del gobernador Américo Villarreal Anaya, mediante la cual Tamaulipas será el primer estado del país enfocado a la hipoteca sostenible, además de dirigir proyectos alineados a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) dijo el comisionado de energía.

Silva Arizabalo agradeció al rector la disposición de la UAT para trabajar en conjunto y fortalecer el desarrollo de estudios de investigación ante la oportunidad que representa Tamaulipas en materia energética.

La coordinación institucional permitirá

desarrollar investigación enfocada a problemas reales de la entidad y, con ello, llevar estrategias y tecnologías a las comunidades que más lo requieren.

En esta reunión de trabajo y la firma del convenio el rector de la UAT, Guillermo Mendoza Cavazos, celebró la oportunidad de fortalecer esas alianzas, y reiteró la disposición de la UAT para contribuir y hacer sinergia con los proyectos para el bien común que impulsa el Gobierno del Estado.

Manifestó su disposición para trabajar estrechamente con la Comisión de Energía en la investigación y generación de nuevos proyectos con base en el desarrollo sostenible y que den respuesta a problemáticas reales que afectan a las comunidades, como lo sabe hacer la UAT.





#### VICTORIA Y ANEXAS

or: Ambrecia López Getiánez

Tamaulipas desarrolla un proyecto de investigación en la zona protegida, portenecionte a la reserva de la biósfera El Cielo, con el propósito de identificar el recurso pesquero y evaluar las lineas de trabajo que pormitan su aprovechamiento sustentable. La doctora Lorena Garrido Olvera, investigadora de la UAT, comentó que el trabajo se denomina "Composición, uso y conservación del rocurso pesquero de la Reserva de la Biúsfera El Ciclo", el cual es realizado por experios del Cuerpo Acadêmico Acuncultura. Dijo que la investigación está enfocada en la zona que corresponde al municipio de Gómez Farias, con el objetivo de conocer los peces predominantes en los cuerpos de agua, para evaluar su potencial aprovechamiento susientable en bene-Scio nutricional y mejora econômica de la region.

Agrego que en el trabajo partiron pobladores de los ejidos de ese município y el interés es conocer este recurso natural, ya que se enfrenta a condiciones de sequio, contamiración y explotación poco mesuradu. "Aplicamos una escuesta para explorar de manera preliminar esa diversidad de peces y a qué problemáticas se enfrenta. En resumen, encontramos que se conocenaproximadamente veinte especies, de las cuales cinos son introducidas", indico. "Entre las especies mencionadas están la tilapia, pez bobo, pez disblo, lobina, bagre, pimontle, entre otras. Adomás, los pobladores percibieron que modos de pesca inadecusdos utilizados por forêncos está terminando con su recurso", acotó. Sostavo que los investigadores hanin colectas de peces para caracterizar fisicogulmicamenta los cuerpos de agua.

"La meta final es tener un catalogo de peces con nombres comunes de las especies registradas e información del valor nutrimental y del estatus de conservación aporten más natrientes y que pueden contribuir a un estado nutricional adecuado en la población", apuntó. Señaló que el proyecto es de carácter multidisciplinario y no encuentran en los ríos, lagos y en las presas monumento natural y revalorar este espade Tamaulipas, encontrando que están dis- cio".

n Universidad Autónoma de tribuidos en cuatro grandes cuencas que son las del Bravo, San Fernando, Soto La Marina y el Guayalejo-Tamesi. "Hasta ahora se conocen 80 especies de peces dulceacuicolas y hay variedades como tilapias, carpas y bagres. Las cunles solamente estásiendo aprovechado entre el 10 y 20% de las especies".

Otro estudio de la UAT reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita de San Carlos, se pueda convertir en una nueva frea natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona. Héctor Arturo Garza Torres y Griselda Gaona. García, investigadores del Instituto de Ecologia Aglicada, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta nvignitoria, como la mariposa monarca. Por su parte, el ductor Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerra del Diente, que se encuentra en la Sierra de San Carlos, "Se trabajó en el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del IEA en temas relacionados con los suclos, vegetación, clima, flora, flams, entre otros".

Detalló que el cerro del Diente tiene una altura de más de 1 600 metros sobre el nivel del mar, y que el trabajo consistió en muestrear y caracterizar los diferentes tipos de vegetación y ver qué especies estaban asociadas. Explicó que el cerro mantiene una gran cantidad de especies que son canaderísticas de lo que se conoce también como la Sierra Chiquita. "La importancia de la sierra es que es un macizo montañoso que se encuentra inmerso en la planicie costera y aislado completamente de la Sierra Madre", explicó el investigador. "Por lo tanto lo convierte en una gran isladentro de una planicie costera en para que los pobladores puedan aprovechar Tamaulipas, y las especies que han estado de una manera sustentable las especies que evolucionando dentro de esta isla se encuentran separadas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre". Submyó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natuse descarta que surjan nuevas lineas de ral protegida. "El cerro del Diente es un investigación que suvan para potenciar la licano que cameteriza e identifico a la sierra zona en materia social y económica, de San Carlos y a su comunidad, es un Puntualizó que en otros trabajos han estu- monumento natural para la gente de ese diado los peces dulceaculcolas que se municipio; por ello, se busca conservar este

En ese contexto, la doctora Gagna Garcia abordó el tema de las especies asociadas a csu área natural y señoló que se elaboró un trabajo sobre las mariposas que habitan el sector. "Las mariposas fueron un complemento del estudio, para conocer la diversidad de flora y fisuna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos". Comento que los científicos de la UAT identificaron. cuarente especies de marinosas distribuidas en esertro familias: "La importancia del estudio es que se hizo en un pequeño periodo en invierno, lo que significa que puede haber mayor número de especies en el transcurso del año". La doctora Ganna eabrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahi transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son mis vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentacion", explica-