



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

**UAT**

Universidad Autónoma  
de Tamaulipas

# Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos



notiviza  
NORESTE

- Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos

Home > DESTACADAS

# Trabaja UAT en proyecto para crear nueva área natural protegida en la Sierra Chiquita de San Carlos

— enero 2, 2023 in DESTACADAS

0

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas #AquíComienzaTodo



La voz de la ecología en la radio

**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**



www.uat.edu.mx

Search... 🔍



Deja pandemia numerosas escuelas saqueadas en Tamaulipas y no se autoriza dinero para infraestructura

BY REDACCION @ ENERO 3, 2023

Por José Gregorio Aguilar Cd. Victoria, Tamaulipas.- Durante los dos años que las escuelas estuvieron cerradas como medida preventiva...

READ MORE



Empresarios de Tamaulipas asumen como carga aumento a salarial y vacaciones dignas a trabajadores

@ ENERO 3, 2023



Dar la cara y resultados

@ ENERO 3, 2023

Por Blanca Esthela Hernández D.

Ciudad Victoria, Tamaulipas.- Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.



### Deja pandemia numerosas escuelas saqueadas en Tamaulipas y no se autoriza dinero para infraestructura

BY REDACCION ○ ENERO 3, 2023

Por José Gregorio Aguilar Cd. Victoria, Tamaulipas.- Durante los dos años que las escuelas estuvieron cerradas como medida preventiva...

READ MORE



### Empresarios de Tamaulipas asumen como carga aumento a salarial y vacaciones dignas a trabajadores

○ ENERO 3, 2023



### Dar la cara y resultados

○ ENERO 3, 2023



### Obligan a magistrado del STJE de Tamaulipas a corregir remoción de albacea que no cumplió su deber

○ ENERO 3, 2023



### Sergio 'Checo' Mansur está

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro familias: “La importancia del estudio es que se hizo en un pequeño período en invierno, lo que significa que puede haber mayor número de especies en el transcurso del año”.

La doctora Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

#### Relacionado

**La tremenda Corte**  
enero 2, 2023  
En «CENA DE NEGROS»

**Dirige la UAT estudio científico social para la región mezcalera de San Carlos**  
junio 27, 2022  
En «DESTACADAS»

**Con la Sierra Chiquita como testigo, Américo dijo que es tiempo de integrar y unir a Tamaulipas**  
abril 27, 2022  
En «DESTACADAS»



NOTICIAS

## Deja pandemia numerosas escuelas saqueadas en Tamaulipas y no se autoriza dinero para infraestructura

BY REDACCION · ENERO 3, 2023

Por José Gregorio Aguilar Cd. Victoria, Tamaulipas.- Durante los dos años que las escuelas estuvieron cerradas como medida preventiva...

READ MORE



**Empresarios de Tamaulipas asumen como carga aumento a salarial y vacaciones dignas a trabajadores**

· ENERO 3, 2023



**Dar la cara y resultados**

· ENERO 3, 2023



**Obligan a magistrado del STJE de Tamaulipas a corregir remoción de albacea que no cumplió su deber**

· ENERO 3, 2023



**Sergio 'Checo' Mansur está delicado de salud**

· ENERO 3, 2023

Home > Noticias UAT

# Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Por: CNT Redacción el — enero 2, 2023 8:48 pm in Noticias UAT



Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas

#AquiComienzaTodo



Dr. Griselda Gaona García  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres



Si Emilio Lozoya está dispuesto a reparar daño, podría llevar proceso en libertad: AMLO

4 ENERO, 2023



Las lechugas contienen sustancias tóxicas de neumáticos, según un estudio

4 ENERO, 2023



Llamadas a sus familias por fin de año delataron la ubicación de soldados rusos

4 ENERO, 2023



Joe Biden aterrizará en el AICM para la Cumbre de Líderes de América del Norte

4 ENERO, 2023

<https://cntamaulipas.mx/2023/01/02/trabaja-uat-proyecto-para-crear-una-nueva-area-natural-protegida-en-tamaulipas/>



- Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.



**Si Emilio Lozoya está dispuesto a reparar daño, podría llevar proceso en libertad: AMLO**

4 ENERO, 2023



**Las lechugas contienen sustancias tóxicas de neumáticos, según un estudio**

4 ENERO, 2023



**Llamadas a sus familias por fin de año delataron la ubicación de soldados rusos**

4 ENERO, 2023



**Joe Biden aterrizará en el AICM para la Cumbre de Líderes de América del Norte**

4 ENERO, 2023



**Memo Ochoa debuta en la Saletmitana con la vista puesta en un sexto Mundial**

4 ENERO, 2023

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

🕒 4 ENERO, 2023



**Las lechugas contienen sustancias tóxicas de neumáticos, según un estudio**

🕒 4 ENERO, 2023



**Llamadas a sus familias por fin de año delataron la ubicación de soldados rusos**

🕒 4 ENERO, 2023



**Joe Biden aterrizará en el AICM para la Cumbre de Líderes de América del Norte**

🕒 4 ENERO, 2023



**Memo Ochoa debuta en la Salernitana con la vista puesta en un sexto Mundial**

🕒 4 ENERO, 2023

UAT

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

enero 2, 2023



Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.



Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.



En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

#### TE PUEDE INTERESAR



UAT  
Reanuda la UAT  
actividad administrativa



UAT  
Designan al Dr. Flaviano  
Benavides primer vocal  
de la...



UAT  
Analizan los nuevos  
enfoques del mensaje  
publicitario...

Inicio / Estatales / Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Estatales Portada

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

12 horas ago

2 minutos de lectura



Se trata del Cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del Municipio de San Carlos

Ciudad Victoria, Tam., 2 de enero de 2023.- Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el Cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.



Sigue nuestras redes sociales



Twitter

Twits por El Redactor de Soto La Marina





El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://norestedigital.net/2023/01/02/trabaja-uat-proyecto-para-crear-una-nueva-area-natural-prottegida-en-tamaulipas/



4 de enero de 2023 Lo último: Expediente...Sergio "Checo" Mansur,



# norestedigital.net

NORESTEDIGITAL.NET



DESDE CD VICTORIA TAMAULIPAS MEXICO

- TAMAULIPAS
- MUNICIPIOS
- UAT
- OPINIÓN
- NACIONAL
- DEPORTES
- CIENCIA Y TECNOLOGIA
- ESTADOS

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Trabaja UAT un proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas #AquiComienzaTodo




**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**



Portada UAT

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

2 de enero de 2023 RIORA

**INTERNACIONAL**

Los 10 mayores riesgos mundiales para el 2023 según la revista Time

4 de enero de 2023 RIORA



anúnciate **AQUÍ**

SOUND MACHINE

**TODO EN UN SOLO LUGAR**

• Servicio mexicano en general (trabaja a godallas y diez)  
• El momento preventivo (afonso la mayor y diez de marzo)

📅 2 de enero de 2023 📍 RIOIRA

Ciudad Victoria, Tam., 2 de enero de 2023.

Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

· Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona. El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos. “Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida.

Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”. Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

Mantenimiento preventivo (afinación mayor y afinación menor)  
• Electricos en general  
• Frenos  
• Suspensión  
• Limpieza de inyectores con boya  
• Diagnósticos por computadora  
• Servicio de grúa  
• Venta de repuestos y accesorios  
• Reparación de sistemas hidráulicos.



TEL. 30-6-18-91

## DULCERIA MEDINA



**El descuento más grande del año!**



Afiliación 2023

Obtén el **30%** de descuento

## ELECCIONES 2023



“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

Comparte esto:



POLITICA Portada

## PROMOVERÉ UNA LEGISLACIÓN EN FAVOR DE LAS MUJERES JEFAS DE FAMILIA: MANUEL MUÑOZ.

📅 3 de enero de 2023 🗣️ Guillermo

EL CANDIDATO DEL VERDE TAMAULIPAS RECORRE EL MUNICIPIO DE JIMÉNEZ EN BUSCA DEL VOTO PARA LLEGAR AL SENADO. -GESTIONARÁ LA

Comparte esto:



← LEGISLAREMOS EN EL SENADO PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE TU FAMILIA.

INTERIORES....García Luna, sus padrinos....Carlos Ernesto López Arriaga →



Por un campo tamaulipeco fuerte y con certidumbre: JR

📅 3 de enero de 2023

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos, donde se busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria

Por: HT Agencia El Día Lunes 02 de Enero del 2023 a las 16:46



El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT

Autor: HT Agencia

Twitter La Nota se ha leído 378 veces. 24 en este Día.

### Esto te interesa



Un muerto y 11 lesionados deja choque en la carretera Zaragoza-Victoria



Motociclista pierde una pierna en accidente en ejido de Victoria; responsable huyó



Preparan movimientos en Ayuntamiento de Ciudad Victoria



Insisten en aumento a tarifa del pasaje del transporte público en Tamaulipas

**Ciudad Victoria, Tamaulipas.** - Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el **cerro del Diente**, ubicado en la **Sierra Chiquita** en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El **Dr. Héctor Arturo Garza Torres** y la **Dra. Griselda Gaona García**, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

*"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".*

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

*"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".*

En ese contexto, la **Dra. Griselda Gaona García** abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".*

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: *"Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación",* concluyó.

#### Lo más Visto



Muerte de Elena Lavín fue por secuestro: Irving Barrios



Firma Gobernador 26 renuncias de notarios públicos en Tamaulipas



### Restaurante Los Migueles

los mejores mariscos de la región

Sal de la rutina y échate una vuelta a Jaumave, para que pruebes exquisitos platillos del mar. Reducimos nuestra capacidad por recomendación de nuestras autoridades sanitarias.



Déjales pasar hacer tu pedido y pasar por el. LLLAMAMOS AL 834 254 3274

Estamos ubicados sobre la Carretera Victoria-Tula, poco después de la entrada a Jaumave, a un costado de la Coahuilera.

- PORTADA
- LOCALES
- REGIONAL
- NACIONAL
- INTERNACIONAL
- SEGURIDAD
- DEPORTES
- COLUMNISTAS
- MÁS
- EDICTOS

Inicio > #SomosUAT > Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

#SomosUAT Destacadas

# Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

ENERO 2, 2023

933



**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas #AquiComienzoTodo



## MÁS NOTICIAS

- Gattás duda de Américo  
ENERO 4, 2023
- Muerte de Lenny Lavín fue por secuestro: Irving Barrios Mojica  
ENERO 3, 2023
- Preparan denuncias contra gobierno de CDV  
ENERO 3, 2023
- Llegan a Tamaulipas 18 mil vacunas contra Covid-19  
ENERO 3, 2023
- Microbús arroja a peatón alcoholizado  
ENERO 3, 2023



Tiempo aproximado de lectura: 2 minutos

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".



Llegan a Tamaulipas 18 mil vacunas contra Covid-19

ENERO 3, 2023



Microbús arroja a peatón alcoholizado

ENERO 3, 2023

**AMBULANCIAS ACUGA**

+34 279 4 54  
+34 274 4 51

UN SERVICIO DE AMBULANCIAS DEDICADAS A BRINDARTE UNA ATENCION DE CALIDAD.

- SERVICIOS DE URGENCIAS BASICAS.
- TRASLADOS LOCALES Y FORANEOS TODO MEXICO Y U.S.A.)
- + COBERTURA DE EVENTOS SOCIALES, CULTURALES, EMPRESARIALES, EDUCATIVOS, ETC.
- + RENTA DE AMBULANCIAS DE URGENCIAS BASICAS CON OPERADOR Y MUCHOS SERVICIOS MAS.

**TALLER GUZMAN**

TRABAJOS DE ACERO INOXIDABLE Y ESTRUCTURAS METALICAS.

FABRICACION Y REPARACION DE:  
- CARROS DE HOT DOGS  
- CARROS DE TACOS  
- BAÑO MARIA



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

https://elgraficotam.com.mx/2023/01/02/trabaja-uaat-proyecto-para-crear-una-nueva-area-natural-prottegida-en-tamaulipas/

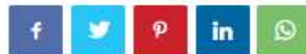


En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló que se elaboró un trabajo sobre las mariposas que habitan el sector.

“Las mariposas fueron un complemento del estudio, para conocer la diversidad de flora y fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.



EDUCATIVOS, ETC. RENTA DE AMBULANCIAS DE URGENCIAS BÁSICAS CON OPERADOR Y MUCHOS SERVICIOS MÁS.

TALLER GUZMAN TRABAJOS DE ACERO INOXIDABLE Y ESTRUCTURAS METÁLICAS. FABRICACION Y REPARACION DE: -CARRROS DE HOF-DOGS -CARRROS DE TACOS -BAÑO MARIA -TANQUES PARA SABOA -CHAROLAS TECHUMBRES ETC. ESTAMOS UBICADOS EN ELIS CEROS CARRERA Y ALDAMA COL. VICTORIA

FISIOCENTRVC



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



https://panoramatamaulipeco.com/nota.php?idnota=36539&idseccion=1&v=0



**AS  
LIZADAS \$60.00 CU**

**PRESES  
DE LAS  
FUENTE**

Trabajos en Offset  
Serigrafía

**MAVERAS  
GRAFIA Y TRANSFER**

DESDE: \$60.00 CU

**PULSERAS  
SUBLIMADAS**

**34 147 15 39**  
**(34) 31 3 62 62**  
lelafuente15@hotmail.com

**Panorama Tamaulipeco**

Director General:  
Alberto de la Fuente Moreno

PORTAL DE INFORMACIÓN  
Y CRÍTICA CONSTRUCTIVA

e-mail: panoramatam@hotmail.com

Alberto De la Fuente / Panorama Tamaulipeco

INICIO LOCAL REGIONAL NACIONAL INTERNACIONAL EDITORIALES GOBIERNO DEL ESTADO DEPORTES ESPECTACULOS GALERIAS

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida

Por: Redacción, 02-01-2023.

Comp 0 Tweet 0 Email 0 Share 0 New



Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona Garoía, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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.

**ACADEMIA N DE ORAT**

Forma auténtica de la tribu

Impartición de c

- \*ORATORIA
- \*LIDERAZGO
- \*MOTIVACIÓN
- \*VALORES

Apoyamos en redacción y publicación de libros, revistas, etc.

Asesoramiento cultural y político

**Informes: 834-**  
e-mail: darionmartinez

Visita Tamaulipas

Estás a un click de

www.conoce

CONOCE Tamaulipas

**911**  
EMERGENCIAS

**Línea de emergencia**

24 horas del día  
365 días del año



VERDAD, BELLEZA, PROXIMIDAD



https://panoramatamaulipeco.com/nota.php?idnota=36539&idseccion=1&v=0



**MAZAS** LIZADAS **\$60.00** CU

**PREPESOS** DE LA FUENTE

**Trabajos en Offset** Serigrafía

**MAVERAS** GRAFIA Y TRANSFER

**DESDE: \$60.00** CU

**PULSERAS** SUBLIMADAS

Explicó que el cerro mantiene una gran cantidad de especies que son características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre". Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.

**Tus comentarios ayudarán a tus amigos y a otras personas a conocer más sobre esta noticia.**

**ACADEMIA DE ORATORIA**  
Forma auténtica de la tribu

Impartición de:

- \*ORATORIA
- \*LIDERAZGO
- \*MOTIVACIÓN
- \*VALORES

Apoyamos en redacción y publicación de libros, revistas, etc.

Asesoramiento cultural y político

**Informes: 834-**  
e-mail: dariomartinez

Visita Tamaulipas

Estás a un click de

www.conoce

CONOCE TAMAULIPAS

**911**  
EMERGENCIAS

# VOX POPULI NOTICIAS

Tamaulipas La Roja Reynosa **Ciudad Victoria** Nuevo Laredo Tampico-Madero Matamoros Nacional Internacional Deportes Espectáculos Edición Digital

@mirobo, enero 4 2023 Nuevo León Internacional Espectáculos Horóscopos Clima

Inicio / Ciudad Victoria / Trabajo UAT en proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

## Trabaja UAT en proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

La Universidad Autónoma de Tamaulipas destacó que se trata del Cerro del Diente, en la Sierra Chiquita del Municipio de San Carlos

2 enero, 2023 9,917 2 minutos de lectura

Ciudad Victoria San Carlos Tamaulipas

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas [#AguaComienzaAcafe](#)



Dr. Griselida Gaona García  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres



Ciudad Victoria, Tamaulipas/Lupita Domínguez G.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el Cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita, en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.



### Las más leídas

- Terrible final: familia completa muere calcinada al chocar en Aldama  
30 diciembre, 2022
- Abandonan a una mujer sin vida frente a una iglesia  
30 diciembre, 2022
- "Perdí a 5 hermanos, 3 cuñados y 2 sobrinos": familiar tras choque de autobús  
2 enero, 2023
- ¡Ay padre santo!, Mhoni Vidente advierte profecías del 2023  
2 enero, 2023
- Chucho, el fan número uno de Amanda Miguel, lamentó ser tan "guapo"  
30 diciembre, 2022

## Ciudad Victoria, Tamaulipas/Lupita Domínguez G.

Un estudio de la [Universidad Autónoma de Tamaulipas \(UAT\)](#) reveló la factibilidad de que el Cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita, en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El doctor Héctor Arturo Garza Torres y la doctora Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el doctor Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el Cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, entre otros”.

Detalló que el Cerro del Diente tiene una altura de más de 1 mil 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 características 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.



**Chucho, el fan número uno de Amanda Miguel, lamentó ser tan “guapo”**

30 diciembre, 2022



**En Reynosa, hombre muere al estallarle cohete en la cara**

1 enero, 2023



**VIDEO: Cachan a pareja haciendo actos indecentes en función de ‘Avatar’**

30 diciembre, 2022



**Híjole: bailan en una alberca congelada y todo termina mal**

1 enero, 2023



**¡Guarda el suéter!: ascenso gradual de la temperatura en Tamaulipas**

29 diciembre, 2022



**¡Atención Reynosa! Anuncian cierre de la calle Guerrero, en la Zona Centro**

2 enero, 2023

“Por lo tanto, lo convierte en una gran isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la doctora Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el Cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

### Siganos



### Edición Digital



Miércoles 4 de Enero del 2023



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



Director General **Alfredo García Becerra**

Inicio > Noticias principales > Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Noticias principales

# TRABAJA UAT PROYECTO PARA CREAR UNA NUEVA ÁREA NATURAL PROTEGIDA EN TAMAULIPAS

Por **admin** - enero 2, 2023

👁 13 🗨 0



• Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.



POPULARES

# Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

By REDACCION 2 días ago

f Compartir 🐦 Tweet G+

🗨️ 0



Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

• Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.

Home > Desde la Barda

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Por MuroPolítico / Redacción — enero 2, 2023



### Ultimas Noticias



Estabilidad del peso, por la fuerte economía de México: AMLO



FDA de EU autorizará vender píldoras abortivas en las farmacias



Se confirma sanción a Lewandowski de tres partidos



Memo se luce en su debut, aunque Salernitana cae



"Es muy poquito", dice AMLO sobre reparación del daño que ofrece Lozoya



**Ciudad Victoria, Tamaulipas.** - Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 convierto en una gran isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revelar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.



#### Últimas Noticias



Estabilidad del peso, por la fuerte economía de México: AMLO



FDA de EU autorizará vender píldoras abortivas en las farmacias



Se confirma sanción a Lewandowski de tres partidos



Memo se luce en su debut, aunque Salernitana cae



“Es muy poquito”. dice AMLO sobre reparación del daño que ofrece Lozoya

 🔍

miércoles, enero 4, 2023

# Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

 Por: — enero 2, 2023 in Tamaulipas

 0



*Dr. Griselda Gaona García  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres*



**Horario de Atención**

Lunes a Miércoles	9:00am a 18:00pm
Jueves	CERRADO
Viernes y Sábado	9:00am a 18:00pm
Domingo	10:00am a 19:00pm

## Entradas recientes

Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos

El secuestro, principal línea de investigación en asesinato de Elena Lavín

Texas superó los 30 millones de habitantes

<https://elreportero.mx/inicio/2023/01/02/trabaja-uat-proyecto-para-crear-una-nueva-area-natural-protegida-en-tamaulipas/>



**CIUDAD VICTORIA, TAMPS.** Un estudio de la **Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)** reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del **Instituto de Ecología Aplicada de la UAT**, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.



*“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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.



Search...



## Entradas recientes

Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos

El secuestro, principal línea de investigación en asesinato de Elena Lavín

Texas superó los 30 millones de habitantes

Supervisa Gobernador de Michoacán, obras de la Siglo XXI

Víctor Guzmán afirmó que en Chivas se llega a ganar títulos



Dr. Griselda Gaona García  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres

Explicó que el cerro mantiene una gran cantidad de especies que son características 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.*



Mariposas del Cerro del Diente, San Carlos, Tam.

*"Por lo tanto lo convierte en una gran isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".*

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

*"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".*

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos*



Search...



#### Entradas recientes

Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos

El secuestro, principal línea de investigación en asesinato de Elena Lavín

Texas superó los 30 millones de habitantes

Supervisa Gobernador de Michoacán, obras de la Siglo XXI

Víctor Guzmán afirmó que en Chivas se llega a ganar títulos

*"Las mariposas fueron un complemento del estudio, para conocer la diversidad de flora y fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".*



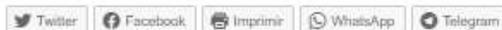
Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro familias:

*"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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca:

*"Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.*

Comparte esto:



Tags: [Guillermo Mendoza Cavazos](#) [Instituto de Ecología Aplicada](#) [Universidad Autónoma de Tamaulipas](#)



Search...

#### Entradas recientes

Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos

El secuestro, principal línea de investigación en asesinato de Elena Lavín

Texas superó los 30 millones de habitantes

Supervisa Gobernador de Michoacán, obras de la Siglo XXI

Víctor Guzmán afirmó que en Chivas se llega a ganar títulos

Previous Post

**Reforzar la estrategia de seguridad en Victoria: Gattás**

Next Post

**Decenas de soldados rusos mueren en Ucrania delatados por sus celulares**

miércoles, enero 4, 2023

Lo último: [Se inicia la construcción del Hospital de Diagnóstico en Tampulá, Tamaulipas](#)



CLUSTERNEWS.MX

NOTICIAS NACIONALES INTERNACIONALES



CLUSTERNEWS.MX

TAMAULIPAS ▾ MUNICIPIOS ▾ UAT OPINIÓN NACIONAL ▾ DEPORTES 🔍



**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas #AquíComienzaTodo

**Cosfera**  
La voz de la ecología en la radio

**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**

Portada UAT

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

enero 2, 2023 RALLU 0 comentarios

Ciudad Victoria, Tam., 2 de enero de 2023.

Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

### TAMAULIPAS ELECCIONES



POLITICA Portada

### PROMOVERÉ UNA LEGISLACIÓN EN FAVOR DE LAS MUJERES JEFAS DE FAMILIA: MANUEL MUÑOZ.

enero 3, 2023 Guillermo 0

EL CANDIDATO DEL VERDE TAMAULIPAS RECORRE EL MUNICIPIO DE JIMÉNEZ EN BUSCA DEL VOTO PARA LLEGAR AL SENADO. -GESTIONARÁ LA

Comparte esto:

Twitter Facebook WhatsApp

Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona. El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos. "Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida.

Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre". Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".



Por un campo tamaulipeco fuerte y con certidumbre: JR

enero 3, 2023 0



El pueblo pone, el pueblo quita: JR

enero 3, 2023 0



Hay que darle altura a la política: JR

enero 2, 2023 0



Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos por RRios

enero 4, 2023



La FGT informa que esta en investigación el asesinato de Sra. Luisa Elena Lavín Montemayor en echos registrados en Cd. Victoria.

por Guillermo enero 3, 2023



“Por lo tanto lo convierte en una gran isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”. Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

Comparte esto:



Llama Gobernador de Tamaulipas a ejercer el periodismo con libertad y sin riesgos  
por RRios  
enero 4, 2023

La FGJT Informa que esta en investigación el asesinato de Sra. Luisa Elena Lavín Montemayor en echos registrados en Cd. Victoria.  
por Guillermo  
enero 3, 2023



Despiden con honores fúnebres a elemento de la Guardia Estatal  
por Guillermo  
enero 3, 2023



El Gobernador AVA desea a los Tamaulipecos un Feliz 2023  
por RALU  
enero 2, 2023





REPORTAJES

## TRABAJA UAT PROYECTO PARA CREAR UNA NUEVA ÁREA NATURAL PROTEGIDA EN TAMAULIPAS



**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**

**JUEVES**  
1 de diciembre 11:00 / AM

**Mariposas del Cerro del Diente, San Carlos, Tam.**

Instituto de Ecología Aplicada

3 enero, 2023

Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el

cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

## MULTIMEDIA



## EDICIÓN IMPRESA





“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.

Comparte esto:





Líder en Noticias  
**La Región**  
Tamaulipas

Director General y Fundador:  
Bernardo de La Rosa Castillo

Municipios Política Internacional Deportes Seguridad Educación Cultura & Arte Espectáculos Seguridad Más Directorio



# Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Por: **Agencia La Región** - enero 2, 2023 in Destacadas, Educación, Municipios



461 9.2k  
Compartidas Vistas



Search...



## Entradas recientes

**Renuncian más notarios públicos en Tamaulipas; reconocen anomalías.**

ENEERO 2, 2023 0



Podrán volver a participar cuando salga la convocatoria, afirmó la Consejera Jurídica del Gobierno de Tamaulipas Tania Contreras López. Ciudad Victoria,...

**Ministra Presidenta**

ENEERO 2, 2023 0



Durante la sesión celebrada el 10 de diciembre de 2015, que ROBERTO GIL ZUART presidió, el Senado de la República...

**JR el único que ha recorrido todas las comunidades de Burgos, en los últimos 30 años**

ENEERO 2, 2023 0



BURGOS.- "El próximo 19 de febrero iremos todos a votar por JR, el único funcionario que en los últimos 30...

**Ciudad Victoria, Tam.**, 2 de enero de 2023.-Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

**Esfera**  
La voz de la ecología en la radio

**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**

**JUEVES**  
**1 de diciembre**      **11:00 / AM**



**Mariposas del Cerro del Diente, San Carlos, Tam.**

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

"Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, entre otros".

**Luis Chávez rechaza a Rayados de Monterrey, esta fue la oferta y así se cotiza el jugador**



ENEERO 3, 2023

El mediocampista Luis Chávez se ha dado el lujo de rechazar a los Rayados de Monterrey, la plantilla más cara...

**Día del Periodista**



ENEERO 3, 2023

José Ramón Gómez Leal está condenado a ganar la elección de Senador de la República, por ser candidato de MORENA...

**Sergio «Checo» Mansur, delicado de salud**



ENEERO 3, 2023

Les comparto que el gran artista victorense Sergio "Checo" Mansur se encuentra muy delicado de salud. Por tal motivo amistades...

**Promoveré una legislación en favor de las mujeres jefas de familia: Manuel Muñoz**



ENEERO 3, 2023

El candidato del verde tamaulipas recorre el municipio de Jiménez en busca del voto para llegar al senado. Jiménez, Tam...

**Debate entre candidatos al senado**



ENEERO 3, 2023

Como ninguna de las campañas de los tres candidatos a la curul vacante en el Senado ha "encendido" el ánimo...

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas

#AquíComienzaTodo



Dr. Griselda Gaona García  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres



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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre".

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

**Ministra Presidenta**

ENEERO 3, 2023



Durante la sesión celebrada el 10 de diciembre de 2015, que ROBERTO GIL ZUART presidió, el Senado de la República...

**JR el único que ha recorrido todas las comunidades de Burgos, en los últimos 30 años**

ENEERO 3, 2023



BURGOS.- "El próximo 19 de febrero iremos todos a votar por JR, el único funcionario que en los últimos 30...

**Luis Chávez rechaza a Rayados de Monterrey, esta fue la oferta y así se cotiza el jugador**

ENEERO 3, 2023



El mediocampista Luis Chávez se ha dado el lujo de rechazar a los Rayados de Monterrey, la plantilla más cara...

**Día del Periodista**

ENEERO 3, 2023



José Ramón Gómez Leal está condenado a ganar la elección de Senador de la República, por ser candidato de MORENA...

**Sergio «Checo» Mansur, delicado de salud**

ENEERO 3, 2023



Les comparto que el gran artista victorense Sergio "Checo" Mansur se encuentra muy delicado de salud. Por tal motivo amistades...

**Promoveré una legislación en**



En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.

Previous Post

**Juez requiere a Juzgado Familiar de Altamira que dicte reglas de convivencia entre un padre y sus hijos**

Next Post

**La tecnología no acabara con la energía humana de los artistas de Teatro: Foro la Columna de Victoria**

## Deja una respuesta

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con \*

Comentario \*

### Luis Chávez rechaza a Rayados de Monterrey, esta fue la oferta y así se cotiza el jugador

ENEERO 3, 2023 0



El mediocampista Luis Chávez se ha dado el lujo de rechazar a los Rayados de Monterrey, la plantilla más cara...

### Día del Periodista

ENEERO 3, 2023 0



José Ramón Gómez Leal está condenado a ganar la elección de Senador de la República, por ser candidato de MORENA...

### Sergio «Checo» Mansur, delicado de salud

ENEERO 3, 2023 0



Les comparto que el gran artista victorense Sergio "Checo" Mansur se encuentra muy delicado de salud. Por tal motivo amistades...

### Promoveré una legislación en favor de las mujeres jefas de familia: Manuel Muñoz

ENEERO 3, 2023 0



El candidato del verde tamaulipas recorre el municipio de Jiménez en busca del voto para llegar al senado. Jiménez, Tam...



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://redvtamaulipascom.wordpress.com/2023/01/03/trabaja-uat-proyecto-para-crear-una-nueva-area-natural-protegida-en-tamaulipas/



**LIC. JUAN JOSÉ RAMÍREZ VEGA**  
DIRECTOR GENERAL

**LIC. LUIS DANIEL OCHOA ALFARO**  
DIRECTOR COMERCIAL

**RED TV**  
"ESTÁS EN LA RED"

**LIC. JESÚS ALEJANDRO TOVAR S.**  
JEFE DE PRODUCCION

**BERNARDO VILLARREAL VARGAS**  
PROGRAMACION

ANDREA VANESSA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ  
PAGINA WEB

A.V. DEL MAESTRO #106 MATAMOROS., TAMPS

Matamoros Nacional Tamaulipas Tour 2019 Deportes Columnas Entretenimiento



**Dr. Griselda Gaona García**  
**Dr. Héctor Arturo Garza Torres**



Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

JUANJOSRAMIREZVEGA

3 ENE 2023

77x46f07e1c

• Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Búsqueda





JUANJOSRAMREZVEGA

3 ENE 2023

COMPÁRTELO:



ME GUSTA ESTO:



Se es el primero en decir que te gusta.

• Se trata del cerro del Diente ubicado en la Sierra Chiquita del municipio de San Carlos.

Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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.

## Búsqueda

Buscar ...

ENERO 2023

L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

« Dic

Seguir REDTV TAMAULIPAS

»

## Entradas y Páginas Populares

Registra campamento de migrantes primer caso de Covid-19

MANUELITO EL SEGUNDO FRENTE

LOS PUNTEROS

JR EN CABALLO DE HACIENDA...  
PERO.



Explicó que el cerro mantiene una gran cantidad de especies que son características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado revolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo, en la Sierra Madre".

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

"El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio, por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio".

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encuentra presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos".

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para conservar el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: "Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación", concluyó.

Relacionado

- Contribuye UAT en la conservación de la fauna en Tamaulipas
03/01/2023
En Tamaulipas

Antes de la Luce Saldaña, el nuevo titular del Colegio de Estadística de Victoria
03/01/2023
En Tamaulipas

DEPARTAMENTO DE DOCUMENTACIÓN

PERU

ULTIMO MINUTO

CRISTIANO LI ADMITE: EN EUROPA HA TERMINADO MI TRABAJO

4 RAZONES POR LAS QUE LA EMBAJADA DE SU. PUEDE RECHAZAR LA SOLICITUD DE VISA

7 TIPS PARA SOBREVIVIR A LA CUESTA DE ENERO

DISNEY PAGA 587 PESOS POR HORA PARA TRABAJAR DE JARDINERO, ¿TE INTERESA?

## Trabaja UAT proyecto para crear una nueva área natural protegida en Tamaulipas

ESTADO | VICTORIA | 2023-01-02 | NOTIVIZA/MEDIO AMBIENTE



Universidad Autónoma de Tamaulipas

Trabaja la UAT en proyecto para nueva área natural protegida en Tamaulipas

#AquíComienzaTodo



Dr. Griselda Goona Garcia  
Dr. Héctor Arturo Garza Torres





Un estudio de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reveló la factibilidad de que el cerro del Diente, ubicado en la Sierra Chiquita en San Carlos, se pueda convertir en una nueva área natural protegida del estado, debido a la riqueza de especies que existen en esa zona.

El Dr. Héctor Arturo Garza Torres y la Dra. Griselda Gaona García, investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, explicaron que el proyecto busca preservar la diversidad de especies que habitan este espacio y a otras que lo usan como ruta migratoria, como la mariposa monarca.

Por su parte, el Dr. Garza Torres comentó que el estudio inició en 2019, en el sitio conocido como el cerro del Diente, que se encuentra ubicado en la cadena montañosa de la Sierra de San Carlos.

“Se realizó el estudio para justificar técnicamente la importancia de hacer esta zona un área natural protegida. Se realizó en el 2019 y participaron investigadores del Instituto de Ecología Aplicada en temas relacionados con la importancia del área, suelos, vegetación, clima, flora, fauna, 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 características 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 isla dentro de una planicie costera en Tamaulipas, y las especies que han estado evolucionado dentro de esta isla se encuentran aisladas del resto de las que existen, por ejemplo: en la Sierra Madre”.

Subrayó que el estudio es el primer paso para gestionar la creación de un área natural protegida.

“El cerro del Diente es un icono que caracteriza e identifica a la sierra de San Carlos y a su comunidad, es un monumento natural para la gente de ese municipio; por ello, se busca conservar este monumento natural y revalorar este espacio”.

En ese contexto, la Dra. Griselda Gaona García abordó el tema de las especies asociadas a esa área natural y señaló 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 fauna que se encontraba presente en esta área. Las mariposas son uno de los atractivos turísticos”.

Comentó que los científicos de la UAT identificaron cuarenta especies de mariposas distribuidas en cuatro 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 Gaona subrayó que una razón para convertir el cerro del Diente en un área natural protegida es porque ahí transita la mariposa monarca: “Es una especie de importancia internacional y sus poblaciones cada vez son más vulnerables. Por ello es importante conservar ciertos lugares donde vaya transitando y teniendo descanso y alimentación”, concluyó.