



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
DE TAMAULIPAS

# Síntesis Informativa

## Secretaría de Comunicación y Difusión

FECHA:

08/01/2024

D-AP-01-34-01

Ver. 3

ACT. 07/02/2023



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD



https://opinionpublica.net/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



Director General: Felipe Martínez Chávez

lunes, enero 8, 2024



INICIO NOTA DEL DÍA NOTICIAS REPORTAJES COLUMNAS AVISO DE PRIVACIDAD DERECHO DE RÉPLICA TURISTAM



# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista

7 enero, 2024 in Noticias



## Entradas recientes

Se incendia trailer en Guémez

Vienen calderas por la Victoria-Zaragoza rumbo a ciudad Victoria

Es 2024 año de las mujeres: Chucho Nader

Festejan Lucy y Lalo Día de Reyes con líderes y sus familias

Limpieza, prioridad del Gobierno que preside Carlos Peña Ortiz

## Archivos

## Categorías



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA



https://opinionpublica.net/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



### Spread the love



Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

### Entradas recientes

Se incendia trailer en Guémez

Vienen calderas por la Victoria-Zaragoza rumbo a ciudad Victoria

Es 2024 año de las mujeres: Chucho Nader

Festegan Lucy y Lalo Día de Reyes con líderes y sus familias

Limpieza, prioridad del Gobierno que preside Carlos Peña Ortiz

### Archivos

Elegir el mes

### Categorías

Elegir la categoría

### Meta

Acceder

Feed de entradas

Feed de comentarios

WordPress.org



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



Director General:  
Alfredo García Becerra

Inicio » Noticias Principales » REAFIRMA DÁMASO ANAYA EL COMPROMISO DE UNIR ESFUERZOS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE...

Noticias Principales

# REAFIRMA DÁMASO ANAYA EL COMPROMISO DE UNIR ESFUERZOS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LA UAT.

Por **admin admin** - enero 7, 2024

👁️ 4 🗨️ 0





## ALFREDO GARCÍA BECERRA

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

Cuarto Poder de Tamaulipas/

### Te recomendamos leer



**CON GRAN ÉXITO CELEBRÓ EL DÍA REYES 2024 EN.**  
enero 7, 2024



**IMPARTE LA UAT DE DEFENSA PE PARA LAS UNIVERSITARIAS**  
octubre 9, 2023



**ESTUDIANTE DE DESTACA EN EN SOBRE OPTOELECTRÓN**  
enero 6, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

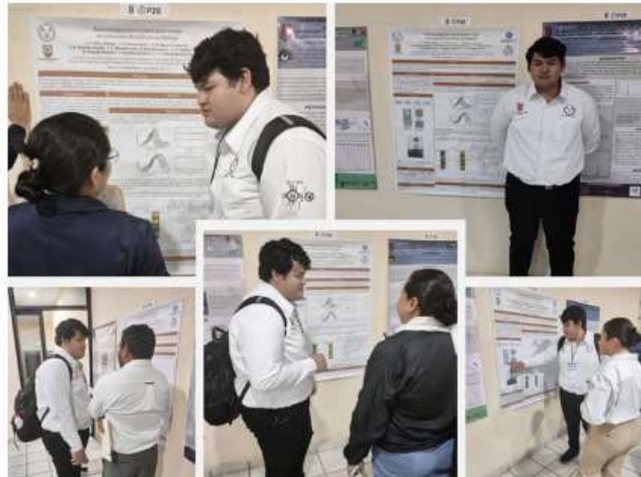
Inicio > Noticias Principales > ESTUDIANTE DE LA UAT DESTACA EN ENCUENTRO SOBRE OPTOELECTRÓNICA

Noticias Principales

# ESTUDIANTE DE LA UAT DESTACA EN ENCUENTRO SOBRE OPTOELECTRÓNICA

Por admin admin - enero 8, 2024

👁️ 7 🗨️ 0



ALFREDO GARCÍA BECERRA



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

https://cuartopoderdetamaulipas.com.mx/2024/01/06/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/



#### ALFREDO GARCÍA BECERRA

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

Cuarto Poder de Tamaulipas/

Me gusta 0



#### Te recomendamos le



**REAFIRMA DÁM. ANAYA EL COMP. DE UNIR ESFUER PARA LA TRANSFORMAC**  
enero 7, 2024



**OLGA SOSA ASII ANIVERSARIO D DE PADILLA**  
enero 6, 2024



**CON GRAN ÉXIT CELEBRÓ EL DÍ REYES 2024 EN.**  
enero 7, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA

Hoy es Lunes 08 de Enero del 2024

Seguir 203 mil

Compartir

Seguir

# HOYTamaulipas

Ciudad Victoria | Seguridad | Deportes | Más Tamaulipas | Más Noticias | Tamaulipas Sur | Tamaulipas Norte | VIDA Y SALUD |

Galerías Fotos del Día Cartones TV Hoy Min. a Min. Editorialistas

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista

Por: Marco Esquivel El Día Domingo 07 de Enero del 2024 a las 18:18



El rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores

Autor: HT Agencia

Compartir 4

Post

La Nota se ha leído 462 veces. 146 en este Día.

### Esto te interesa



Una persona muerta y 22 heridos dejó volcadura de autobús en San Fernando



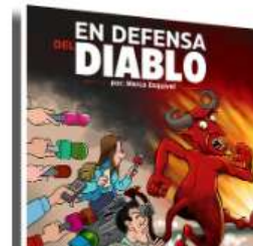
Productores de Tamaulipas, Coahuila y Nuevo León "amenazados" por la crisis de agua



Ordena juez federal restituir en su puesto a trabajador de PC Tamaulipas



Seguirá creciendo el transporte de mercancías en Nuevo Laredo



Este libro: si o si, lo tienes que tener

Conoce los secretos para enfrentar con éxito a los reporteros No seas el nuevo #Lord o #Lady

adquiere lo **\$100**



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA

Alibaba.com ⓘ



Contact Now



Contact Now



**Ciudad Victoria, Tamaulipas.** - Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el **MVZ Dámaso Anaya Alvarado** presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el **Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria**, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

<https://www.hoytamaulipas.net/notas/550055/Reafirma-Damaso-Anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-...>





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

# HOYTamaulipas

Ciudad Victoria | Seguridad | Deportes | Más Tamaulipas | Más Noticias | Tamaulipas Sur | Tamaulipas Norte | VIDA Y SALUD |

Galerías | Fotos del Día | Cartones | TV Hoy | Min. a Min. | Editorialistas

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

Se trata de Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC)

Por: Marco Esquivel | El Día Domingo 07 de Enero del 2024 a las 12:00



### Esto te Interesa



Una persona muerta y 22 heridos dejó volcadura de autobús en San Fernando



Productores de Tamaulipas, Coahuila y Nuevo León "amenazados" por la crisis de agua



Ordena juez federal restituir en su puesto a trabajador de PC Tamaulipas



Seguirá creciendo el transporte de mercancías en Nuevo Laredo





VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD

**Ciudad Victoria, Tamaulipas.**-El alumno de la **Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)**, **Carlos Emanuel Ruiz Colunga**, perteneciente al programa académico **Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC)**, tuvo una destacada participación en el 4º **Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA)**.

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



VERDAD, BELLEZA, PROHIBID

# HOYTamaulipas

Ciudad Victoria | Seguridad | Deportes | Más Tamaulipas | Más Noticias | Tamaulipas Sur | Tamaulipas Norte | VIDA Y SALUD |

Galerías Fotos del Día Cartones TV Hoy Min. a Min. Editorialistas

## “Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender”: Dámaso Anaya

Durante el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, el rector enfatizó la importancia de trabajar unidos para avanzar y establecer una nueva senda para la UAT

Por: **Marco Esquivel** El Día Viernes 05 de Enero del 2024 a las 17:30



MVZ Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT)

Autor: HT Agencia

📄 Compartir 2

✕ Post

La Nota se ha leído 733 veces. 26 en este Día.

### Esto te interesa



Una persona muerta y 22 heridos dejó volcadura de autobús en San Fernando



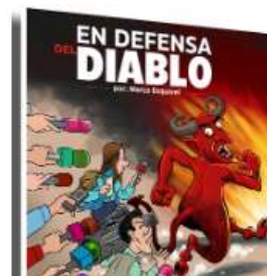
Productores de Tamaulipas, Coahuila y Nuevo León "amenazados" por la crisis de agua



Ordena juez federal restituir en su puesto a trabajador de PC Tamaulipas



Seguirá creciendo el transporte de mercancías en Nuevo Laredo



Este libro: si o si, lo tienes que tener

Conoce los secretos para enfrentar con éxito a los reporteros. No seas el nuevo #Lord o #Lady

adquiere lo \$400



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

**Ciudad Victoria, Tamaulipas.** - El MVZ Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), presidió el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, marcando el comienzo del 2024.

Coincidiendo con el regreso a las actividades laborales del personal universitario, el rector extendió sus saludos al cuerpo docente y administrativo de diversas áreas, dependencias, escuelas e institutos que conforman la máxima casa de estudios de Tamaulipas.

Durante su mensaje, expresó sus felicitaciones y buenos deseos para el nuevo año: *"Mi familia y yo nos sumamos a toda esa dicha compartida. Les extiendo mis felicitaciones y el deseo de que en sus hogares haya salud y paz. Que este 2024 sea pleno de oportunidades para crecer en lo personal y en lo profesional"*.

Dámaso Anaya destacó la importancia de este nuevo año para la UAT, señalándolo como el comienzo de una nueva etapa para la institución, con retos importantes y de gran trascendencia. Enfatizó la necesidad de una actitud transformadora, proponiendo la consolidación de la Universidad como un espacio humanista, donde el valor principal sea contribuir a una sociedad próspera y equitativa.

*"Voy a insistir: nuestra misión está en la academia y esta debe ser el centro de nuestras actividades; la UAT debe ser lugar donde se forja el conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra comunidad. Esa es nuestra visión",* expresó el rector.

Subrayó que la esencia de la casa de estudios radica en las personas y enfatizó la importancia de fortalecer en unidad la visión institucional para demostrar el compromiso de la UAT con la educación superior humanista y basada en valores.

*"Sigamos haciendo historia para esta institución, compartamos valores que nos den identidad, como disciplina, humanismo y unidad, para transformar. Estoy completamente convencido de que nuestra esencia universitaria está en creer, crear y cooperar para trascender",* añadió.

El rector llamó a los universitarios a convertirse en una comunidad abierta y activa, fomentando la participación de todos en la construcción de una universidad centrada en la formación humanista de sus egresados.

Al concluir el evento, Dámaso Anaya compartió la tradicional rosca de Reyes con todos los asistentes, cerrando así la bienvenida a un nuevo ciclo universitario.

VICEROY  
LOS CABOS

RESERVE YOUR  
LOS CABOS  
VILLA OR CASITA

BOOK NOW

THE HOME FRONT  
PRECIOS BAJOS SIEMPRE

\$10699  
Campana decorativa de pared 90 cm Koblenz con espejo y lavavajillas

Cyber WEEK

PARA TODOS TUS PROYECTOS



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

**VICEROY**  
LOS CABOS

RESERVE YOUR  
LOS CABOS  
VILLA OR CASITA

**BOOK NOW**



**THE HOME** PRECIOS BAJOS SIEMPRE

**\$2759**  
Sierra circular bosch 1500 w

**Cyber WEEK**

PARA TODOS TUS PROYECTOS



VERDAD, BELLEZA, PROHIBID

https://elgraficotam.com.mx/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

19.5 °C CIUDAD VICTORIA



TALLER GUZMAN

TRABAJOS DE ACERO INOXIDABLE Y ESTRUCTURAS METÁLICAS.

FABRICACION Y REPARACION DE: -CARRROS DE HOT-DOGS -CARRROS DE TACOS -BAÑO MARIA -TANQUES PARA BABOIA -CHAROLAS TECHUMBRES -ETC.



PORTADA LOCALES REGIONAL GOBIERNO NACIONAL INTERNACIONAL SEGURIDAD DEPORTES COLUMNISTAS MÁS EDICTOS

Inicio #SomosUAT Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de...

#SomosUAT Destacadas

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

ENERO 7, 2024

684



## MÁS NOTICIAS



Hasta con el diablo... ENERO 7, 2024



Espectacular festival de Día de Reyes reunió a miles de familias... ENERO 7, 2024



Conviven Américo y María con familias en concierto por Día de... ENERO 7, 2024



Habrá continuidad en la modernización de la infraestructura deportiva, asegura Chucho... ENERO 7, 2024



«EMPLEOS Y LA ECONOMÍA AL CIERRE DEL 2023» ENERO 7, 2024

AMBULANCIAS ACUGA +34 279 4 54



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

Tiempo aproximado de lectura: 2 minutos

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

+34 274 4 51

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

- SERVICIOS DE URGENCIAS BÁSICAS.
- TRASLADOS LOCALES Y FORÁNEOS TODO MÉXICO Y U.S.A.J
- COBERTURA DE EVENTOS SOCIALES, CULTURALES, EMPRESARIALES, EDUCATIVOS, ETC.
- RENTA DE AMBULANCIAS DE URGENCIAS BÁSICAS CON OPERADOR Y MUCHOS SERVICIOS MÁS.



**TALLER GUZMAN**

TRABAJOS DE ACERO INOXIDABLE Y ESTRUCTURAS METÁLICAS.

FABRICACIÓN Y REPARACIÓN DE:

- CARROS DE HOT DOGS
- CARROS DE TACOS
- BAÑO MARÍA
- TANQUES PARA BARRA
- SIBAROLAS TECHUMBRES
- ETC.

ESTAMOS UBICADOS EN EL 15 CERROS CARRERA Y ALDAMA COL. VICTORIA



PSICOCENTRUM

- LESIONES DEPORTIVAS (esguince, tendinitis, etc.)
- SECUELAS DE FRACTURAS.
- ALTERACIONES POSTURALES.
- PARÁLISIS FACIAL.
- PARÁLISIS CEREBRAL.
- LESIÓN MEDULAR.
- EMBOLIA CEREBRAL.

LESIÓN NERVO CIÁTICO AMPUTADOS ESTIMULACIÓN MULTIPLE TEMPORAL LUMBARGIA





VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA

https://elgraficotam.com.mx/2024/01/06/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/



19.5 ° CIUDAD VICTORIA



**AMBULANCIAS ACUGA**

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

+34 279 4 54  
+34 274 4 51

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

**SERVICIOS DE URGENCIAS BÁSICAS.**

- TRASLADOS LOCALES Y FORÁNEOS TODO MÉXICO Y U.S.A.)
- COBERTURA DE EVENTOS SOCIALES, CULTURALES, EMPRESARIALES, EDUCATIVOS, ETC.
- RENTA DE AMBULANCIAS DE URGENCIAS BÁSICAS CON OPERADOR Y MUCHOS SERVICIOS MÁS.



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

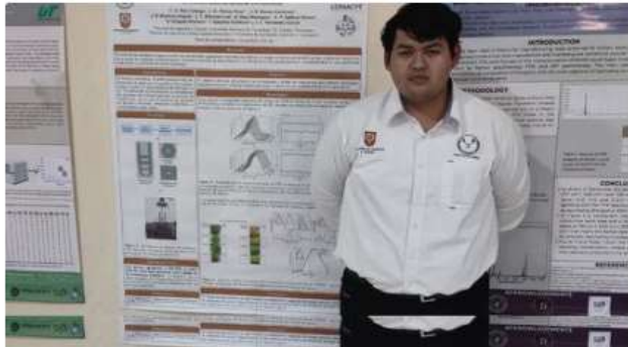
Inicio > #SomosUAT > Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

#SomosUAT Destacadas

# Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

ENERO 6, 2024

580



Tiempo aproximado de lectura: 2 minutos

## MÁS NOTICIAS

-  Hasta con el diablo... ENERO 7, 2024
-  Espectacular festival de Día de Reyes reunió a miles de familias... ENERO 7, 2024
-  Conviven Américo y María con familias en concierto por Día de... ENERO 7, 2024
-  Habrá continuidad en la modernización de la infraestructura deportiva, asegura Chucho... ENERO 7, 2024
-  «EMPLEOS Y LA ECONOMÍA AL CIERRE DEL 2023» ENERO 7, 2024

### EDICTOS

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

**AMBULANCIAS ACUGA**  
+34 279 4 54  
+34 274 4 51

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

- SERVICIOS DE URGENCIAS BÁSICAS.
- TRASLADOS LOCALES Y FORÁNEOS TODO MÉXICO Y U.S.A.)
- COBERTURA DE EVENTOS SOCIALES, CULTURALES, EMPRESARIALES, EDUCATIVOS, ETC.
- RENTA DE AMBULANCIAS DE URGENCIAS BÁSICAS CON OPERADOR Y MUCHOS SERVICIOS MÁS.

**TALLER GUZMAN**

TRABAJOS DE ACERO INOXIDABLE Y ESTRUCTURAS METÁLICAS.

FABRICACIÓN Y REPARACIÓN DE:

- CARROS DE HOT-DOGS
- CARROS DE TACOS
- BIÑO MARCA
- TANQUES PARA BARBA
- CHANOLAS TICHUMBRES
- ETC.

ESTAMOS UBICADOS EN EL 15 CERROS CARRERA Y ALDAMA COL. VICTORIA

**FISIOCENTERVIC**

- LESIONES DEPORTIVAS (esguince, tendinitis, etc.)
- SECUELAS DE FRACTURAS.
- ALTERACIONES POSTURALES.
- PARÁLISIS FACIAL.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33860



Noticia DDE

Inicio Local El País Internacional Contra Portada Opinion Nosotros

**La Noticia**  
**Desde Donde Estamos**

Dir. José Alfredo Guevara  
Subdirector Armando Castillo Gutiérrez

EDUCACIÓN

# REAFIRMA DÁMASO COMPROMISO PARA TRANSFORMAR LA UAT

El día 8 del 1 de 2024 a las 03:15:28



LO MÁS VISTO



SE ACABA PLAZO PARA OBTENER CREDENCIAL DE ELECTOR POR PRIMERA VEZ.

2024-01-08



ACUARTELARÁN PERSONAL Y VEHÍCULOS DE BIENESTAR SOCIAL POR VEDA

2024-01-08



EL 21 TERMINA EL PERIODO DE PRECAMPANA DE ALCALDES Y DIPUTADOS LOCALES

2024-01-08



ACAPARA ZONA NORTE MAYOR CANTIDAD DE EXTRANJEROS DESAPARECIDOS

2024-01-08



AJUSTARÁ SU GASTO EL GOBIERNO EN EL 2024.

2024-01-08



RECOMIENDAN NO AUTO MEDICARSE EN ESTA TEMPORADA INVERNAL

2024-01-07



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33860



# Noticia DDE

[Inicio](#) [Local](#) [El País](#) [Internacional](#) [Contra Portada](#) [Opinion](#) [Nosotros](#)

Por: Alfredo Guevara Pérez

• *En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.*

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

🕒 2024-01-08

(RS4) 192 0376



## EN OTRAS SECCIONES

### País



¿CÓMO ENTRAR A TRABAJAR EN EL IMSS?  
🕒 2024-01-07

### Internacional



EEUU ADVIRTIÓ QUE LA GUERRA EN GAZA PODRÍA EXTENDERSE EN ORIENTE MEDIO  
🕒 2024-01-08

### Contra Portada



TRABAJA ITEA PARA ABATIR EL REZAGO EDUCATIVO  
🕒 2024-01-08

### Seguridad



ES REYNOSA LA CIUDAD MÁS VIOLENTA DE TAMAULIPAS.  
🕒 2024-01-08

### Alerta



ELEVADA CIRCULACIÓN DE UNIDADES, INCREMENTA NÚMERO DE ACCIDENTES  
🕒 2024-01-08

### Deportes



LAS ÚLTIMAS PALABRAS QUE ROGELIO FUNES MORI DEDICÓ A RAYADOS ANTES DE IRSE  
🕒 2024-01-08

### Espectaculos



DATOS CURIOSOS DE JUAN GABRIEL EN EL QUE HUBIERA SIDO SU CUMPLEAÑOS 74  
🕒 2024-01-08



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33859



Noticia DDE

Inicio Local El País Internacional Contra Portada Opinión Nosotros

**La Noticia**  
**Desde Donde Estamos**

Dir. José Alfredo Guevara  
Subdirector Armando Castillo Gutiérrez

EDUCACIÓN

# DESTACA UAT EN ENCUENTRO SOBRE OPTOELECTRÓNICA

El día 8 del 1 de 2024 a las 03:13:39



LO MÁS VISTO



SE ACABA PLAZO PARA OBTENER CREDENCIAL DE ELECTOR POR PRIMERA VEZ.  
2024-01-08



ACUARTELARÁN PERSONAL Y VEHÍCULOS DE BIENESTAR SOCIAL POR VEDA.  
2024-01-08



EL 21 TERMINA EL PERIODO DE PRECAMPANA DE ALCALDES Y DIPUTADOS LOCALES.  
2024-01-08



ACAPARA ZONA NORTE MAYOR CANTIDAD DE EXTRANJEROS DESAPARECIDOS.  
2024-01-08



AJUSTARÁ SU GASTO EL GOBIERNO EN EL 2024.  
2024-01-08



RECOMIENDAN NO AUTO MEDICARSE EN ESTA TEMPORADA INVERNAL.  
2024-01-07



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33859



# Noticia DDE

- Inicio
- Local
- El País
- Internacional
- Contra Portada
- Opinion
- Nosotros

5

Por: Alfredo Guevara Pérez

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

2024-01-08

*Flower shop*

**DILO CON FLORES**

(RS4) 193 0376

## EN OTRAS SECCIONES

### Pais



¿CÓMO ENTRAR A TRABAJAR EN EL IMSS?

2024-01-07

### Internacional



EEUU ADVIRTIÓ QUE LA GUERRA EN GAZA PODRÍA EXTENDERSE EN ORIENTE MEDIO

2024-01-08

### Contra Portada



TRABAJA ITEA PARA ABATIR EL REZAGO EDUCATIVO

2024-01-08

### Seguridad



ES REYNOSA LA CIUDAD MÁS VIOLENTA DE TAMAULIPAS.

2024-01-08

### Alerta



ELEVADA CIRCULACIÓN DE UNIDADES, INCREMENTA NÚMERO DE ACCIDENTES

2024-01-08

### Deportes



LAS ÚLTIMAS PALABRAS QUE ROGELIO FUNES MORI DEDICÓ A RAYADOS ANTES DE IRSE

2024-01-08

### Espectaculos



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33858



Noticia DDE

Inicio Local El País Internacional Contra Portada Opinión Nosotros

**La Noticia**  
**Desde Donde Estamos**

Dir. José Alfredo Guevara  
Subdirector Armando Castillo Gutiérrez

EDUCACIÓN

# INICIAMOS NUEVA DINÁMICA UNIVERSITARIA: DÁMASO

El día 8 del 1 de 2024 a las 03:12:44



LO MÁS VISTO



SE ACABA PLAZO PARA OBTENER CREDENCIAL DE ELECTOR POR PRIMERA VEZ.  
2024-01-08



ACUARTELARÁN PERSONAL Y VEHÍCULOS DE BIENESTAR SOCIAL POR VEDA.  
2024-01-08



EL 21 TERMINA EL PERIODO DE PRECAMPANA DE ALCALDES Y DIPUTADOS LOCALES.  
2024-01-08



ACAPARA ZONA NORTE MAYOR CANTIDAD DE EXTRANJEROS DESAPARECIDOS.  
2024-01-08



AJUSTARÁ SU GASTO EL GOBIERNO EN EL 2024.  
2024-01-08



RECOMIENDAN NO AUTO MEDICARSE EN ESTA TEMPORADA INVERNAL.  
2024-01-07



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA



https://desdedondeestamos.com/Usuario/Detallado&id=33858



# Noticia DDE

Inicio Local El País Internacional Contra Portada Opinión Nosotros

Por: Alfredo Guevara Pérez

*• Durante el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, el rector enfatizó la importancia de trabajar unidos para avanzar y establecer una nueva senda para la UAT.*

El MVZ Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), presidió el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, marcando el comienzo del 2024.

Coincidiendo con el regreso a las actividades laborales del personal universitario, el rector extendió sus saludos al cuerpo docente y administrativo de diversas áreas, dependencias, escuelas e institutos que conforman la máxima casa de estudios de Tamaulipas.

Durante su mensaje, expresó sus felicitaciones y buenos deseos para el nuevo año: "Mi familia y yo nos sumamos a toda esa dicha compartida. Les extiendo mis felicitaciones y el deseo de que en sus hogares haya salud y paz. Que este 2024 sea pleno de oportunidades para crecer en lo personal y en lo profesional".

Dámaso Anaya destacó la importancia de este nuevo año para la UAT, señalándolo como el comienzo de una nueva etapa para la institución, con retos importantes y de gran trascendencia. Enfatizó la necesidad de una actitud transformadora, proponiendo la consolidación de la Universidad como un espacio humanista, donde el valor principal sea contribuir a una sociedad próspera y equitativa.

"Voy a insistir: nuestra misión está en la academia y esta debe ser el centro de nuestras actividades; la UAT debe ser lugar donde se forja el conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra comunidad. Esa es nuestra visión", expresó el rector.

Subrayó que la esencia de la casa de estudios radica en las personas y enfatizó la importancia de fortalecer en unidad la visión institucional para demostrar el compromiso de la UAT con la educación superior humanista y basada en valores.

"Sigamos haciendo historia para esta institución, compartamos valores que nos den identidad, como disciplina, humanismo y unidad, para transformar. Estoy completamente convencido de que nuestra esencia universitaria está en crear, crear y cooperar para trascender", añadió.

El rector llamó a los universitarios a convertirse en una comunidad abierta y activa, fomentando la participación de todos en la construcción de una universidad centrada en la formación humanista de sus egresados.

Al concluir el evento, Dámaso Anaya compartió la tradicional rosca de Reyes con todos los asistentes, cerrando así la bienvenida a un nuevo ciclo universitario.

DILO CON FLORES

8341 93 0376



## EN OTRAS SECCIONES

### País



¿CÓMO ENTRAR A TRABAJAR EN EL IMSS?  
© 2024-01-07

### Internacional



EEUU ADVIRTIÓ QUE LA GUERRA EN GAZA PODRÍA EXTENDERSE EN ORIENTE MEDIO  
© 2024-01-08

### Contra Portada



TRABAJA ITEA PARA ABATIR EL REZAGO EDUCATIVO  
© 2024-01-08

### Seguridad



ES REYNOSA LA CIUDAD MÁS VIOLENTA DE TAMAULIPAS.  
© 2024-01-08

### Alerta



ELEVADA CIRCULACIÓN DE UNIDADES, INCREMENTA NÚMERO DE ACCIDENTES  
© 2024-01-08

### Deportes



LAS ÚLTIMAS PALABRAS QUE ROGELIO FUNES MORI DEDICÓ A RAYADOS ANTES DE IRSE  
© 2024-01-08

### Espectáculos



DATOS CURIOSOS DE JUAN GABRIEL EN EL QUE HUBIERA SIDO SU CUMPLEAÑOS 74  
© 2024-01-08



VERDAD, BELLEZA, PROHIBID



https://norestedigital.net/2024/01/07/4527/



lunes, enero 8, 2024 Lo último: Destaca AMLO logros de seguridad



[Home](#)
[TAMAULIPAS](#)
[MUNICIPIOS](#)
[UAT](#)
[OPINIÓN](#)
[NACIONAL](#)
[DEPORTES](#)

PORTADA TAMALIPAS

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Ángel Ríos Cepeda | enero 7, 2024 | 0 comentarios

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.



News

About Us

## COLORMAG

We love WordPress and we are here to provide you with professional looking WordPress themes so that you can take your website one step ahead. We focus on simplicity, elegant design and clean code.

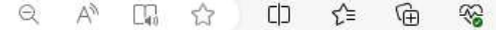
TG: 125x125 Ads



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD



https://norestedigital.net/2024/01/07/4527/



Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y

su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



← Destaca AMLO logros de seguridad en Tamaulipas y anuncia visita al estado



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD

https://www.gaceta.mx/2024/01/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



Home > DESTACADAS

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

— enero 7, 2024 in DESTACADAS



49 VIEWS

Compartir en Facebook

Compartir en Twitter

Compartir

Search...



NACIONAL

### Durante días el Pentágono ocultó a Joe Biden y a EU que el Secretario de Defensa está hospitalizado

BY REDACCION ENERO 7, 2024

Por Agencias Washington.- El secretario de Defensa Lloyd Austin seguía hospitalizado este domingo mientras surgían más detalles sobre los altos...

READ MORE



### El sector turístico sacará el estancamiento al sur de Tamaulipas: IP

ENERO 7, 2024



### Procesan a sujeto que empezó el año cometiendo una violación en Jardines de Champayán de Tampico

ENERO 7, 2024



### Focos rojos en Puebla: Marchan miles de...



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD

https://www.gaceta.mx/2024/01/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



Ciudad Victoria, Tamaulipas.- Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



NACIONAL

### Durante días el Pentágono ocultó a Joe Biden y a EU que el Secretario de Defensa está hospitalizado

BY REDACCION · ENERO 7, 2024

Por Agencias Washington. - El secretario de Defensa Lloyd Austin seguía hospitalizado este domingo mientras surgían más detalles sobre los altos...

READ MORE



### El sector turístico sacará del estancamiento al sur de Tamaulipas: IP

ENERO 7, 2024



### Procesan a sujeto que empezó el año cometiendo una violación en Jardines de Champayán de Tampico

ENERO 7, 2024



### Focos rojos en Puebla: Marchan miles de morenistas contra aspirantes 'chapulines' y oportunistas

ENERO 7, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

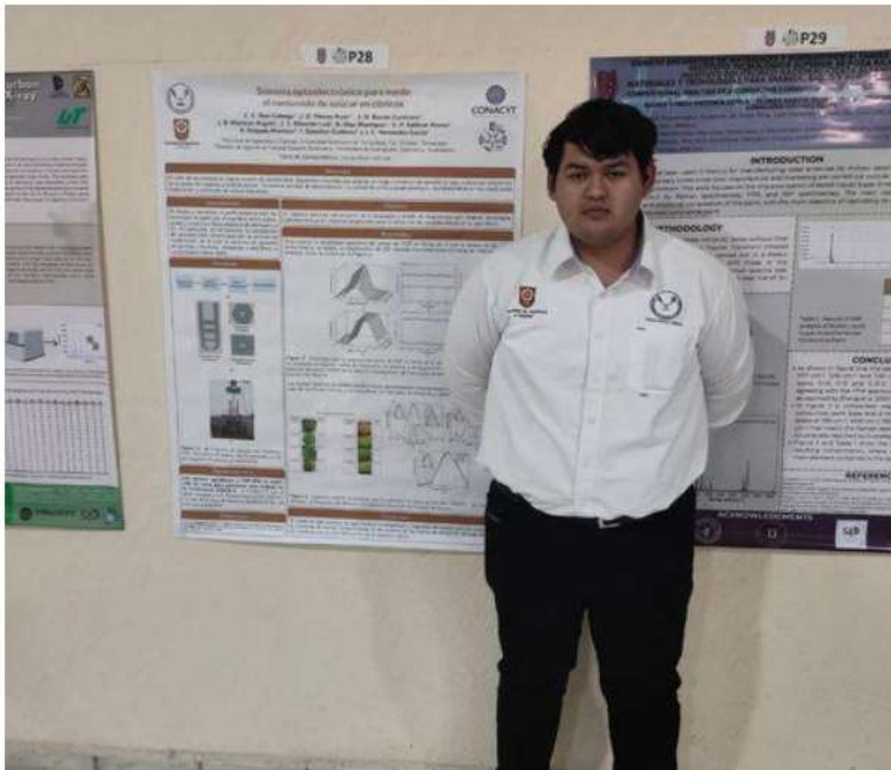
https://www.gaceta.mx/2024/01/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/



Home > DESTACADAS

# Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

— enero 6, 2024 in DESTACADAS



Search...



## Durante días el Pentágono ocultó a Joe Biden y a EU que el Secretario de Defensa está hospitalizado

BY REDACCION ENERO 7, 2024

Por Agencias Washington.- El secretario de Defensa Lloyd Austin seguía hospitalizado este domingo mientras surgían más detalles sobre los altos...

READ MORE



## El sector turístico sacará del estancamiento al sur de Tamaulipas: IP

ENERO 7, 2024



## Procesan a sujeto que empezó el año cometiendo una violación en Jardines de Champayán de Tampico

ENERO 7, 2024



## Focos rojos en Puebla: Marchan miles de morenistas contra aspirantes 'chapulines' y oportunistas



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA

Ciudad Victoria, Tamaulipas.- El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



NACIONAL

### Durante días el Pentágono ocultó a Joe Biden y a EU que el Secretario de Defensa está hospitalizado

BY REDACCION | ENERO 7, 2024

Por Agencias Washington.- El secretario de Defensa Lloyd Austin seguía hospitalizado este domingo mientras surgían más detalles sobre los altos...

READ MORE



### El sector turístico sacará del estancamiento al sur de Tamaulipas: IP

ENERO 7, 2024



### Procesan a sujeto que empezó el año cometiendo una violación en Jardines de Champayán de Tampico

ENERO 7, 2024



### Focos rojos en Puebla: Marchan miles de morenistas contra aspirantes 'chapulines' y oportunistas

ENERO 7, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

Home > Noticias UAT

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Por: CNT Redacción el — enero 7, 2024 2:29 pm in Noticias UAT



Dejan 17 fallecidos accidentes carreteros en periodo vacacional

8 ENERO, 2024



Espera alcalde llegar a 270 mdp en obra pública; 2ª línea iniciará este año

8 ENERO, 2024



Ojos de SSP ven tranquilidad en Miguel Alemán y San Fernando para elección

8 ENERO, 2024



1 muerto y 22 lesionados deja accidente de autobús en San Fernando

8 ENERO, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

https://cntamaulipas.mx/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



- *En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.*

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



**Dejan 17 fallecidos accidentes carreteros en periodo vacacional**

8 ENERO, 2024



**Espera alcalde llegar a 270 mdp en obra pública; 2ª línea iniciará este año**

8 ENERO, 2024



**Ojos de SSP ven tranquilidad en Miguel Alemán y San Fernando para elección**

8 ENERO, 2024



**1 muerto y 22 lesionados deja accidente de autobús en San Fernando**

8 ENERO, 2024



**Insiste Congreso en llamado a transición tersa en la ASE**

8 ENERO, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

Director Fundador: Jesús Hernández García | Directora General: Claudia Zapata Santiso

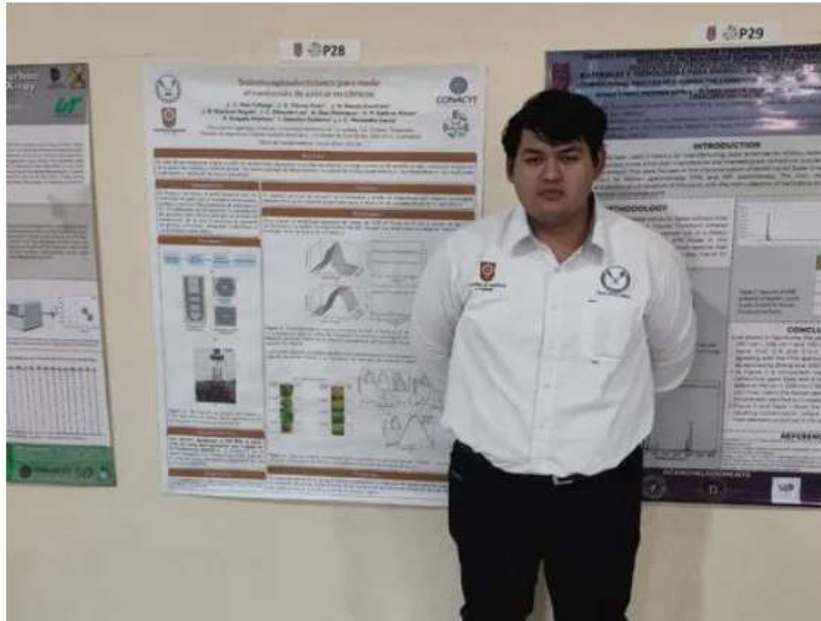
Facebook, Twitter, Instagram, YouTube icons

Search... [magnifying glass icon]

Home > Noticias UAT

# Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

Por: CNT Redacción el — enero 7, 2024 9:46 am in Noticias UAT



**Dejan 17 fallecidos accidentes carreteros en periodo vacacional**  
8 ENERO, 2024



**Espera alcalde llegar a 270 mdp en obra pública; 2ª línea iniciará este año**  
8 ENERO, 2024



**Ojos de SSP ven tranquilidad en Miguel Alemán y San Fernando para elección**  
8 ENERO, 2024



**1 muerto y 22 lesionados deja accidente de autobús en San Fernando**  
8 ENERO, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

https://cntamaulipas.mx/2024/01/07/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/



PRINCIPAL MUNICIPIO NORTE MUNICIPIO SUR MUNICIPIO CENTRO ÚLTIMAS DESTACADAS MÁS DIRECTORIO



CD. Victoria Tamaulipas.-El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



Dejan 17 fallecidos accidentes carreteros en periodo vacacional

8 ENERO, 2024



Espera alcalde llegar a 270 mdp en obra pública; 2ª línea iniciará este año

8 ENERO, 2024



Ojos de SSP ven tranquilidad en Miguel Alemán y San Fernando para elección

8 ENERO, 2024



1 muerto y 22 lesionados deja accidente de autobús en San Fernando

8 ENERO, 2024



Insiste Congreso en llamado a transición tersa en la ASE

8 ENERO, 2024



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDA

https://despertartetamaulipas.com/sitio/?q=node/166987



Decano del Periodismo

Periódico Virtual en Línea

**despertar** de Tamaulipas.com

Director General: Eligio Aguilar-Elizondo

UNIVERSIDAD DEL NORTE DE TAMAULIPAS

Clave SEP: 28PSU0126Z - 28PH0196Z 28PSU0131K - 28PH0317V - 28PSU0130L - 28PH0310B

¡Inscripciones Abiertas! ¡Unete Ya!

"EDUCAMOS PARA LA PAZ"

MUNICIPIOS | ESTADOS | NACIONAL | INTERNACIONAL | COLUMNAS | ESPECTACULOS | TEXAS Y EL VALLE | SECRETARIAS TAM. | MAS DE TAMAULIPAS | MAS

Inicio

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



Domingo 7 Enero 2024 (13:52)  
> DTPV/en Línea

-- En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Ciudad Victoria, Tam.- Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

Post 0  
Me gusta

### La noticia en Foto



[Año 2014 paseo por la Unión de F](#)

### El Clima

REYNOSA WEATHER

lun.	mar.	mié.	jue.
31°C	19°C	24°C	27°C



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

<https://despertartetamaulipas.com/sitio/?q=node/166987>

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



31°C	19°C	24°C	27°C
17°C	13°C	12°C	17°C

### Redes sociales

Tweets from  
**@despertartamaul**



**Nothing to see yet**

When they Tweet, their Tweets v

[View on Twitter](#)

Despertar de Ta...  
1,3 mil seguidores

Periódico

**desper**  
de Tama

Seguir página



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



Home » Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

UAT

# Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

enero 7, 2024



SUMARIO.COM.MX

ESTUDIANTE DE LA UAT DESTACA EN ENCUENTRO SOBRE OPTOELECTRÓNICA

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.



En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.



Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.



El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.



El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.



Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

domingo, 7 de enero de 2024

Ciudad Victoria, Tam.; 7 de enero de 2024.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

## Más Visto + Comentado

- 1 Claudia nos une: Marco Batarse
- 2 [Guardia Estatal con vigilancia permanente en la zona sur de Tamaulipas](#)
- 3 Otorgan descuentos del 100% en recargos de control vehicular durante enero: Adriana Lozano
- 4 Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT
- 5 Vive Tamaulipas 365 días de transformación: Américo

## Otras Noticias



Otorgan descuentos del 100% en recargos de control vehicular durante enero: Adriana Lozano

Lozano



VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD



Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024.

Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



### Relacionado

- ▶ Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica (06/01/2024)
- ▶ "Iniciamos juntos nueva dinámica universitaria para transformar y trascender": Dámaso Anaya (06/01/2024)
- ▶ Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno (04/01/2024)
- ▶ Desarrolla la UAT un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo (03/01/2024)
- ▶ Identifica UAT plantas con potencial bioinsecticida (02/01/2024)
- ▶ Difunde la UAT temas especializados de odontología (30/12/2023)
- ▶ Estudiantes de la UAT realizan el muestreo de agua subterránea (28/12/2023)
- ▶ Estudia la UAT el aprovechamiento integral de la moringa (26/12/2023)



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://redvtamulipascom.wordpress.com/2024/01/08/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformaci...

VEGA ALFARO

RED TV

"ESTAS EN LA RED"

ESTRADA #106 MATAMOROS, TAMP. S.

LIC. JESÚS ALEJANDRO TOVAR S.  
JEFE DE PRODUCCION

BERNARDO VILLARREAL VARGAS  
PROGRAMACION

ANDREA VANESSA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ  
PAGINA WEB

Matamoros Nacional Tamaulipas Tour 2019 Deportes Columnas Entretenimiento



TAMAULIPAS

Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



JUANJOSRAMREZVEGA

8 ENE 2024

COMPÁRTELO:

TWITTER FACEBOOK

Rebloguea Me gusta Sé el primero en decir

• En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

### Búsqueda

Buscar ...

ENERO 2024

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 RED TV TAMAILIPAS

RED TV Tamaulipas  
66 580 seguidores

Seguir página

Consumo Ahorreros con Vitaminas C y E  
Bebe abundante agua

### Entradas y Páginas Populares



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



https://redvtamaulipascom.wordpress.com/2024/01/08/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformaci...

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



## Entradas y Páginas Populares

**LISTA DE COLONIAS DE LA CIUDAD DE MATAMOROS De AREA DE INFLUENCIA DE LA PLANTA POTABILIZADORA NÚMERO 2**



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD



Inicio



### ENERO 7, 2024

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

• En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Ciudad Victoria, Tam.; 7 de enero de 2024.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias

Sígueme en Facebook



<https://elreporteromovil.com/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/>



Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.



Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

<https://elreporteromovil.com/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/>



En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.



La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



VERDAD, BELLEZA, PROHIBID



https://www.elredactor.mx/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



LOCALES REGIONALES ESTATALES NACIONALES SEGURIDAD PÚBLICA DEPORTES SOCIALES EDITORIALES



Inicio / Estatales / Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Estatales Portada

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

· 22 horas ago

1 minuto de lectura



Sigue nuestras redes sociales



Twitter

Tweets de @RedactorSLM



No hay nada que ver aquí. Por ahora.

Cuando twittee, sus Tweets se mostrarán aquí.

Ver en Twitter



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista

Ciudad Victoria, Tam.; 7 de enero de 2024.- Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.





VERDAD, BELLEZA, PROHIBID



<https://www.elredactor.mx/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/>



LOCALES REGIONALES **ESTATALES** NACIONALES SEGURIDAD PÚBLICA DEPORTES SOCIALES EDITORIALES

Buscar

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.



Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

08/01/2024

Estoy buscando... [Login](#)

Home / 2024 / enero / 7 / Noticias / Reafirma Dámásos Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



Noticias [UAT](#)

# Reafirma Dámásos Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Por Editor-2 20 horas ago



## El Clima

REYNOSA

**32°**

scattered clouds  
45% humidity  
wind: 5m/s S  
H 33 • L 30

33° MON	30° TUE	24° WED	28° THU	24° FRI
------------	------------	------------	------------	------------

Weather from OpenWeatherMap

## Publicidad





VERDAD, BELLEZA, PROHIBIDAD

https://valledelnorte.com.mx/sitio/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-... 🔍 🗨️ ☆ 📄 🌟 🏠 🌱

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalco la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

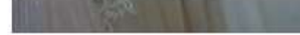
En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y

su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



**UPD  
TAMAULIPAS**

**Martín Hernández Martínez  
Presidente Estatal**



**Tamaulipas**  
Gobierno del Estado



**Autoservicio**  
B... ..



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://grupometropoli.net/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



28.1 MONTERREY LUNES, ENERO 8, 2024



- INICIO
- NUEVO LEÓN
- TAMAULIPAS
- COAHUILA
- NACIONAL
- MUNDO
- DEPORTES
- ESPECTÁCULOS
- AUTOMANÍA
- ENTREVISTAS
- ARTE Y CULTURA
- PELIS
- OPINIÓN
- GALERÍA

Inicio > Tamaulipas > Ciudad Victoria > Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

CIUDAD VICTORIA TAMAULIPAS

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

By Editor1 · enero 8, 2024 · 0



**Ponte al día con tu predial y nosotros te ponemos tu cena navideña**  
Válido del 20 al 24 de diciembre de 2023.

\*Aplicar restricciones

En SAN NICOLÁS

Estas Fiestas **Vive más, bebe menos**  
Celebremos en familia

• 100 días menos de multa y  
• ELIGE un conductor designado

Esta fórmula **NO!** combina

www.uat.mx



VERDAD, BELLEZA, PROHIDAD

https://grupometropoli.net/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/



Por: Georgina Peart Garza

- En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las Facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

TAGS DAMASO ANAYA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS (UAT)

Previous article

Destaca Mario Dávila entre los mejores alcaldes evaluados del país en encuesta de Mitofsky

Next article

Reinicia recorridos "Santa Bus" en regreso a clases





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo/



Desarrolla la UAT un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo

alnorthernodigital.com/desarrolla-la-uat-un-proyecto-para-evaluar-los-recursos-contaminantes-de-agroquímicos-en-el-suelo/

YouTube Maps Resultados de la búsqueda

### ***Ciudad Victoria, Tam.; 3 de enero de 2024.***

En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.

Liderada por la Dra. Laura Rosa Margarita Sánchez Castillo, profesora de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la UAT, la investigación tiene como objetivo comprender el nivel y tipo de contaminantes que podrían afectar directamente la seguridad alimentaria de la región, pues el suelo, siendo el sostén fundamental para el crecimiento de plantas, desempeña un papel crucial en la producción de alimentos.

La investigadora destaca la importancia del estudio señalando que el uso intensivo de agroquímicos representa una fuente difusa de contaminantes, especialmente metales pesados. Estos contaminantes, en cantidades incluso mucho menores que un grano de arroz, pueden provocar intoxicaciones y están asociados a enfermedades graves, como el cáncer, e incluso la muerte.

¿desarrolla la uat un proyecto para evaluar los residuos-contaminantes-de-agroquímicos-en-el-suelo?

saludo de la loc...

cáncer, e incluso la muerte.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de la estudiante de posgrado María del Pilar Herrera Mendoza, busca evaluar la presencia y cantidad de metales pesados en los suelos citricolas, así como establecer relaciones con los tipos de agroquímicos utilizados en periodos específicos.

Además, se lleva a cabo un muestreo de dispersión para determinar cómo estos contaminantes se desplazan y hasta qué punto pueden afectar áreas circundantes, ya sea a través del agua, el aire u otros medios.

Es importante destacar que esta iniciativa no solo contribuirá a la seguridad alimentaria, también proporcionará información esencial para abordar la problemática de la utilización de agroquímicos en México.

La falta de datos exactos sobre los tipos de contaminantes y sus efectos ha llevado al uso indiscriminado de productos prohibidos en otros países, por lo que esta investigación pionera busca cerrar esa brecha de conocimiento aportando datos fundamentales para la toma de decisiones informadas y, en consecuencia, para la protección de la salud.





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



elinortenedigital.com/realma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

Taba Maps Resultados de la bú...

DIARIO DE TAMAULIPAS, BALUARTE A LA LIBERTAD DE EXPRESIÓN

Periódico

# EL NorTeño

Lic. Alejandro Mares Berrones - Director General

La Voz del Pueblo es **ASÍ**

TAMAULIPAS VALLE DE TEXAS NACIONAL INTERNACIONAL SEGURIDAD Y CORRUPCIÓN DEPORTE BIBLIOTECA

Inicio > La Voz del Pueblo > Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



misio-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

- **En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.**

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiseis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.



Asimismo, subrayó el continuo león de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

Compartir





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

2024/01/04/breves-universitarias-uat/

Resultado de la búsqueda...

lunes, enero 8, 2024, 07:28:33

Search

Home > Columnas

# Breves universitarias UAT

Por Jorge A. Lera Mejía — enero 8, 2024

**OPINIÓN ECONÓMICA**



**Breves universitarias UAT**

POR: JORGE A. LERA MEJÍA  
**MURO POLITICO**

6 62

Share on Facebook

Share on Twitter



### Últimas Noticias

-  El primer módulo de aterrizaje lunar de EU se lanza hacia la Luna
-  Se disparan 186% los delitos cibernéticos
-  Conquistán autos chinos a México
-  Menores ingresos por gasolinas a lo esperado
-  Alista EU endurecer reglas a migrantes

Es 2024 y arranca el año nuevo, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) aún sigue en su periodo vacacional, anunciando que este viernes 5, se reanudarán las actividades laborales administrativas, y el 15 de enero las clases normales frente a grupo.

Estas son algunas de las fechas a tomar en cuenta, ya que este viernes se retoman las actividades administrativas.

5 de enero, inicio del periodo de inscripciones y reinscripciones

17 de enero, fecha límite para corrección de actas. 22 de enero, fecha límite para solicitud de beca.

31 de enero, fecha límite para cubrir el pago de tu inscripción.

#### EVALUAN RESIDUOS DE AGROQUÍMICOS EN EL SUELO

En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.

Liderada por la Dra. Laura Rosa Margarita Sánchez Castiño, profesora de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la UAT, la investigación tiene como objetivo comprender el nivel y tipo de contaminantes que podrían afectar directamente la seguridad alimentaria de la región, pues el suelo, siendo el sostén fundamental para el crecimiento de plantas, desempeña un papel crucial en la producción de alimentos.

La investigadora destaca la importancia del estudio señalando que el uso intensivo de agroquímicos representa una fuente difusa de contaminantes, especialmente metales pesados. Estos contaminantes, en cantidades incluso mucho menores que un grano de arroz, pueden provocar intoxicaciones y están asociados a enfermedades graves, como el cáncer, e incluso la muerte.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de la estudiante de posgrado María del Pilar Herrera Mendoza, busca evaluar la presencia y cantidad de metales pesados en los suelos citrícolas, así como establecer relaciones con los tipos de agroquímicos utilizados en periodos específicos.

ims/2024/01/04/braves-universitarias-uat/

Resultados de la búsqueda

#### PLANTAS CON POTENCIAL BIOINSECTICIDA:

Estudiantes y profesores de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) realizan esfuerzos innovadores en la búsqueda de soluciones sostenibles para los desafíos agrícolas contemporáneos en el estado.

Ejemplo de ello es la labor de Vanessa Rivera Guemero, estudiante de agronomía, quien, en colaboración con el Dr. Edmar Meléndez Jaramillo, profesor de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), lleva a cabo una investigación pionera para identificar plantas adventicias (aquellas que crecen de manera espontánea en las parcelas) con potencial insecticida asociadas a los principales cultivos agrícolas del estado.

La iniciativa de estos científicos de la UAT surge como respuesta a la problemática de la dependencia masiva de agroquímicos en los últimos años. Aunque estos han sido efectivos para combatir plagas, su uso excesivo ha generado consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana. Con el objetivo de reducir la dependencia de plaguicidas sintéticos, la investigación se centra en explorar las propiedades insecticidas de plantas locales.

En entrevista, el Dr. Edmar Meléndez dijo que se ha demostrado que las plantas producen una variedad de compuestos con actividad insecticida. Estos compuestos, denominados plaguicidas vegetales, presentan ventajas significativas al ser biodegradables, poco persistentes y menos dañinos para los otros organismos. Además, ofrecen una alternativa más segura para los seres humanos y el ambiente.

La investigación aborda la problemática actual en la agricultura, donde el uso excesivo de plaguicidas sintéticos ha llevado a problemas ambientales, resistencia de plagas y pérdida significativa de cosechas a nivel mundial.

Con un enfoque en la agricultura de Tamaulipas, la investigación busca abordar desafíos específicos como sequías, escasez de agua para riego, erosión, baja fertilidad de suelos, plagas y enfermedades.





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

if6co.ma/2024/01/04/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

laxa Resultados de la bú...

laxa, enero 4, 2024, 06:15:42



Search

Home - Desde la Barra

# Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Por MuroPolítico | Redacción | enero 4, 2024



### Ultimas Noticias



El primer módulo de aterrizaje lunar de EU se lanza hacia la Luna



Se disparan 186% los delitos cibernéticos



Conquistar autos chinos a México



Menores ingresos por gasolinas a lo esperado



Alista EU endurecer reglas a migrantes

Search

n/2024/01/04/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Resultados de la búsqueda

**Ciudad Victoria, Tamaulipas.**- Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

ico.mx/2024/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

Resultado de la bú...

Inicio, enero 6, 2024, 07:28:08



Search

Home > Ciudad de México

# Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Por MuroPolítico / Redacción | enero 7, 2024



### Ultimas Noticias



El primer módulo de aterrizaje lunar de EU se lanza hacia la Luna



Se disparan 180% los delitos cibernéticos



Conquistán autos chinos a México



Menores ingresos por gasolinas a lo esperado



Alista EU endurecer reglas a migrantes

Search

g/2024/01/07/realiza-damaso-anaya-el-compromiso-de-uno-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

Resultados de la bo...

**Ciudad Victoria, Tamaulipas.-** Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las ventiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



A/01/05/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

los de la...



Lider en Noticias  
**La Región**  
Tamaulipas

Municipales Política Editoriales Internacional Deportes Seguridad Cultura & Arte Espectáculos Seguridad Más Directorio



## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Por **Agencia Regional Noticias** - enero 5, 2024 en Destacados, Educación, Municipios



Search



### Entradas recientes

**Interpol detiene constante medicamento acusado de abusar de sobornar**

@noticia-2024 218



**AGERSAS: Agentes de la Interpol de la Policía Federal de Argentina desvirtúan al constante medicamento Daniel Dorelas Manziarelli, acusado de abusar...**

**Reafirma Dámaso Araya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT**

@noticia-2024 218



**Ciudad Victoria, Tam., 7 de enero de 2024. Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Araya...**

**Localizan 30 cadáveres calcinados en Heliódoro Castillo**

@noticia-2024 218



**Presiden La Jornada: Sergio Osampo Arista, vicepresidente Heliódoro Castillo, Oro, diez cadáveres calcinados sobre la tumba de una luminosa luter...**

[¿Qué usé sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno?](#)

[MUNICIPIOS](#) [POLÍTICA](#) [EDITORIALISTAS](#) [INTERNACIONAL](#) [DEPORTES](#) [SEGURIDAD](#) [CULTURA](#)

[DIRECTORIO](#)

880 [Compartir](#) 8k [Twitter](#) [Facebook](#) [WhatsApp](#)

Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Seguendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrado, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias

será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Por Agencia Regional Noticias - enero 6, 2024 10:56 am, Tamaulipas, México



881 Compartidos 8k Visitas



Search

### Entradas recientes

**Interpol detiene cazavoto mexicano acusado de abusar de sobornos**



**AIDEGAS -Agencia de la Interpol de la Policía Federal de Argentina detuvieron al cantante mexicano Daniel Dornes Mastarelli, acusado de abusar...**

**Realiza Dámaso Anayo el reconocimiento de un esfuerzo para la transformación de la UAT**



**Ciudad Victoria, Tam., 7 de enero de 2024.-** Cientos de docentes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anayo...

**Localizan 10 cadáveres salvados en Heladero Castillo**



**Periodista La Jornada Sergio Osorio Ariola, correspondiente Heladero Castillo, Dto.,** Desaparecieron custodiados sobre la base de una vanderpota fumos...

**Fonjas Lacy y Lobo Six de Reyes con hijos y sus familias**



**Ci. Victoria, Tamaul., 7 de enero de 2024 -** A seguir trafico de buses por el

la-región-tam.com.mx/2024/01/06/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

Mapa Resultados de la In...

**Ciudad Victoria, Tam. ;** 06 enero de 2024. -El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.



/2024/01/06/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

ultimos de la UAT.

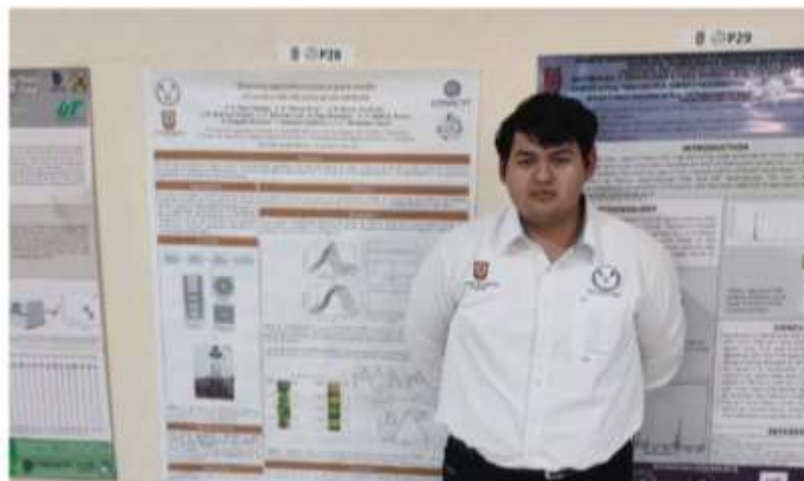
MUNICIPIOS POLÍTICA EDITORIALISTAS INTERNACIONAL DEPORTES SEGURIDAD CULTURA & ART

DIRECTORIO

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.



## DIRECTORIO

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

4/01/07/reafirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformación-de-la-uat/

los de la lla...



Líder en Noticias  
**La Región**  
Tamaulipas

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



## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

De acuerdo a los paramédicos de la Cruz Roja, una persona del sexo femenino perdió la vida y las otras dos fueron reportadas como graves.



Por **Agencia Regional Mexicana** · enero 7, 2024 · en Destacadas, Educación, Municipios, Principales



Search...



### Entradas recientes

**Interpol define cantante mexicano acusado de abusos de sobornos**

07/01/2024 2:18



**AGENCIAS.** Agentes de la Interpol de la Policía Federal de Argentina detuvieron al cantante mexicano Daniel Donías Mantecón, acusado de abusos...

**Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT**

07/01/2024 2:18



Ciudad Victoria, Tam., 7 de enero de 2024. Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya...

**Localizan 30 cadáveres calcinados en Heliodoro Castillo**

07/01/2024 2:18



Periodico La Jornada/ Sergio Orampo Azima, corresponsal Heliodoro Castillo, Gro., Diez cadáveres calcinados sobre la beta de una camioneta fueros...

[Realiza dimaszo anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la uat]

60...



**Ciudad Victoria, Tam.,** 7 de enero de 2024. - Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dímazo Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.



Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y rescaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para conciliar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

ortam.com.mx/2024/01/07/realiza-damaso-anaya-el-compromiso-de-una-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

Mapa  Resultados de la búsqueda

MUNICIPIOS POLÍTICA EDITORIALISTAS INTERNACIONAL DEPORTES SEGURIDAD CULTURA & ARTE

DIRECTORIO

valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.



Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

5/2024/01/04/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

ultimos de la bo...

lunes, enero 8, 2024



**elreportero** .mx  
Noticias de Tamaulipas

TAMAULIPAS NACIONAL COLUMNAS INTERNACIONAL DEPORTES ESPECTÁCULOS

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Por Carlos Cortés Velázquez — enero 8, 2024 in Tamaulipas



Search...



### Entradas recientes

Empleos y la economía al cierre del 2023

Pronóstico del Tiempo del 8 de enero de 2024

Cruzada por la salud

Empezan las definiciones: Rosa González Azcárraga, va por Tampico

Arreglado Tampico... Rosa González Azcárraga será la candidata a la alcaldía.

/04/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

le tú.

**CIUDAD VICTORIA, TAMP.** Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este **viernes 5 de enero** sus actividades administrativas que corresponden al **ciclo de primavera 2024**.

Sguando el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retornará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del **ciclo escolar enero-mayo de 2024**.

Con el inicio del **periodo escolar de primavera 2024** se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del **5 al 31 de enero**.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Confirme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el **15 de enero**, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del **26 al 31 de enero**, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el **31 de enero**.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.

Comparte esto:





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

**EL REGIONAL DE TAMAULIPAS**  
Francisco Javier Torres Banda  
Director General

naulipas.com.mx/2024/01/04/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Resultado de la búsqueda...

08/10/2024

**EL REGIONAL DE TAMAULIPAS**

Francisco Javier Torres Banda  
Director General

Local Estatal Nacional Gobierno Datos Geográficos del Sur UAT Cultura Artes Deportes Espectáculos Historia De Tamaulipas **Comunicación**

SECCIÓN SECCIÓN NOTICIAS NOTICIAS UAT

# Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

17 años - 08/10/2024 -



Buscar

Buscar

Facebook / Twitter / Instagram / YouTube



Antes de las vacaciones se pudo observar la gran actividad y calidad educativa en Tamaulipas.



Ciudad Victoria, Tamaulipas. - Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguiendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.

## About Author

---



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



vamostamaulipasveracruz.com/identifica-uat-plantas-con-potencial-bioinsecticida/

YouTube Maps Resultados de la bus...



Inicio Quiénes somos Nuestra historia Contacto Servicios de apoyo Noticias y eventos

Identifica UAT plantas con potencial bioinsecticida



**CD. VICTORIA TAM.** – Estudiantes y profesores de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) realizan esfuerzos innovadores en la búsqueda de soluciones sostenibles para los desafíos agrícolas contemporáneos en el estado.

Ejemplo de ello es la labor de Vanessa Rivera Guerrero, estudiante de agronomía, quien, en colaboración con el Dr. Edmar Meléndez Jaramillo, profesor de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), lleva a cabo una investigación pionera para identificar plantas adventicias (aquellas que crecen de manera espontánea en las parcelas) con potencial insecticida asociadas a los principales cultivos agrícolas del estado.

La iniciativa de estos científicos de la UAT surge como respuesta a la problemática de la dependencia masiva de agroquímicos en los últimos años.

Aunque estos han sido efectivos para combatir plagas, su uso excesivo ha generado consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana. Con el objetivo de reducir la dependencia de plaguicidas sintéticos, la investigación se centra en explorar las propiedades insecticidas de plantas locales.

En entrevista, el Dr. Edmar Meléndez dijo que se ha demostrado que las plantas producen una variedad de compuestos con actividad insecticida.

Estos compuestos, denominados plaguicidas vegetales, presentan ventajas significativas al ser biodegradables, poco persistentes y menos dañinos para los otros organismos. Además, ofrecen una alternativa más segura para los seres humanos y el ambiente.

La investigación aborda la problemática actual en la agricultura, donde el uso excesivo de plaguicidas sintéticos ha llevado a problemas ambientales, resistencia de plagas y pérdida significativa de cosechas a nivel mundial.

Con un enfoque en la agricultura de Tamaulipas, la investigación busca abordar desafíos específicos como sequías, escasez de agua para riego, erosión, baja fertilidad de suelos, plagas y enfermedades.

Vanessa Rivera Guerrero y el Dr. Edmar Meléndez Jaramillo están explorando fitoquímicos (sustancias que se hallan en las plantas) como saponinas, taninos, alcaloides, di- y triterpenoides presentes en diferentes familias de plantas locales. Estos compuestos han

demostrado tener alta actividad insecticida, afectando la supervivencia, el desarrollo y la reproducción de las poblaciones de insectos.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas reafirma su compromiso con la investigación innovadora que contribuye al desarrollo sostenible de la región. Este proyecto no solo promete ofrecer alternativas efectivas y seguras para el control de plagas, sino que también destaca el papel crucial de la educación superior en la búsqueda de soluciones para los desafíos agrícolas contemporáneos.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



... vamos a desarrollar un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo

Gmail YouTube Maps Resultados de la búsqueda



Desarrolla la UAT un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo



→   vamosataulipasveracruz.com/delanota-la-uat-un-proyecto-para-evaluar-los-residuos-contaminantes-de-agroquimicos-en-el-suelo/

el    Resultados de la b...

**CD. VICTORIA TAM.** – En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.

Liderada por la Dra. Laura Rosa Margarita Sánchez Castillo, profesora de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la UAT, la investigación tiene como objetivo comprender el nivel y tipo de contaminantes que podrían afectar directamente la seguridad alimentaria de la región, pues el suelo, siendo el sostén fundamental para el crecimiento de plantas, desempeña un papel crucial en la producción de alimentos.

La investigadora destaca la importancia del estudio señalando que el uso intensivo de agroquímicos representa una fuente difusa de contaminantes, especialmente metales pesados.

Estos contaminantes, en cantidades incluso mucho menores que un grano de arroz, pueden provocar intoxicaciones y están asociados a enfermedades graves, como el cáncer, e incluso la muerte.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de la estudiante de posgrado María del Pilar Herrera Mendoza, busca evaluar la presencia y cantidad de metales pesados en los suelos citrícolas, así como establecer relaciones con los tipos de agroquímicos utilizados en períodos específicos.

Además, se lleva a cabo un muestreo de dispersión para determinar cómo estos contaminantes se desplazan y hasta qué punto pueden afectar áreas circundantes, ya sea a través del agua, el aire u otros medios.

Es importante destacar que esta iniciativa no solo contribuirá a la seguridad alimentaria, también proporcionará información esencial para abordar la problemática de la utilización de agroquímicos en México.

La falta de datos exactos sobre los tipos de contaminantes y sus efectos ha llevado al uso indiscriminado de productos prohibidos en otros países, por lo que esta investigación pionera busca cerrar esa brecha de conocimiento aportando datos fundamentales para la toma de decisiones informadas y, en consecuencia, para la protección de la salud.



« Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno **Identifica UAT plantas con potencial bioinsecticida** »



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



www.vamos-tamaulipas-veracruz.com/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Inicio de 2024



Inicio ACTAMBA ET ACTAMBA TAMPOCO COMAPA TAMPOCO HUASTLA TAMAULIPAS GOB. TAMAULIPAS CONGRESO DE TAM. UAT VERACRUZ NACIONALES

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

● 04/11/2023 - Votos: 219



🔍 vamootamaulipasyveracruz.com/leanuda-uaat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

📺 YouTube 📍 Maps 📄 Resultados de la búsqueda

**CD. VICTORIA TAM.-** Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguiendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado.

Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.

🖨️ Print





de sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno/

de...

mente es empujado a las vías del ...

## PAUTA MX

En Portada - Tamaulipas - Nacional - Internacional - Escena - Viral

Anuncios Google

Dejar de ver anuncios

¿Por qué este anuncio? @

ESTÁ VENDO: Portada • Remuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno



---

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno



BY REDACCIÓN ON ENERO 5, 2024

TAMAULIPAS

Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanudó este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



/01/04/desarrolla-la-uat-un-proyecto-para-evaluar-los-residuos-contaminantes-de-agroquimicos-en-el-suelo/

01/04/2014 10:14

Buscar

Inicio / Vida

VIDA Diaria

OPINIÓN | SUCESOS | NOTAS DEL DÍA | DEPORTES | NOTAS DE INTERÉS | ENTREVISTAS | FOROS | FORO DIARIA TE | PUBLICIDAD | CONTACTO

f t

Inicio > BOLSILLOS > Desarrolla la UAT un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo

BOLSILLOS / Noticias




Buscar

**BENVENIDOS**

Estimado lector, En Vida Diaria estamos conscientes que te gusta estar informado, por eso mereces este espacio para que estés enterado y actualizado, con las sucesos más relevantes de nuestro estado de Tamaulipas, noticias, entrevistas, opinión, tecnología, política, y mucho más, como también ofrecemos información del país que fomente tu opinión, te estaremos muy agradecidos si nos envías sus sugerencias, comentarios, y a la vez nos ayudas a crear conciencia, recuerda este espacio es más tuyo que nuestro.

**CATEGORÍAS**

Elegir categoría

**COLUMNISTAS**

## DESARROLLA LA UAT UN PROYECTO PARA EVALUAR LOS RESIDUOS CONTAMINANTES DE AGROQUÍMICOS EN EL SUELO

ENERGÍA, 2024 VIDA DIARIA



Comparte

Tweet

En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.

Liderada por la Dra. Laura Rosa Margarita Sánchez Castillo, profesora de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la UAT, la investigación tiene como objetivo comprender el nivel y tipo de contaminantes que podrían afectar directamente la seguridad alimentaria de la región, pues el suelo, siendo el sostén fundamental para el crecimiento de plantas, desempeña un papel crucial en la producción de alimentos.

La investigadora destaca la importancia del estudio señalando que el uso intensivo de agroquímicos representa una fuente difusa de contaminantes, especialmente metales pesados. Estos contaminantes, en cantidades incluso mucho menores que un grano de arroz, pueden provocar intoxicaciones y están asociados a enfermedades graves, como el cáncer, e incluso la muerte.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de la estudiante de posgrado María del Pilar Herrera Mendoza, busca evaluar la presencia y cantidad de metales pesados en los suelos citrícolas, así como establecer relaciones con los tipos de agroquímicos utilizados en periodos específicos.

Además, se lleva a cabo un muestreo de dispersión para determinar cómo estos contaminantes se desplazan y hasta qué punto pueden afectar áreas circundantes, ya sea a través del agua, el aire u otros medios.

Es importante destacar que esta iniciativa no solo contribuirá a la seguridad alimentaria, también proporcionará información esencial para abordar la problemática de la utilización de agroquímicos en México.

La falta de datos exactos sobre los tipos de contaminantes y sus efectos ha llevado al uso indiscriminado de productos prohibidos en otros países, por lo que esta investigación pionera busca cerrar esa brecha de conocimiento aportando datos fundamentales para la toma de decisiones informadas y, en consecuencia, para la protección de la salud.

4,329 total views, 0 views today

2024/01/05/realfirma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

la...  
LUNES, ENERO 8, 2024

VIDA Diaria

OPINIÓN BOLETINES NOTA DEL DÍA DEPORTES FOTO ENTREVISTAS ENTREVISTAS VIDEOS VIDA DIARIA TV PUBLICIDAD CONTACTO

You are here: Home > BOLETINES > Realfirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT.

BOLETINES PORTADA



**REALFIRMA DÁMASO ANAYA EL COMPROMISO DE UNIR ESFUERZOS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LA UAT**

8 ENERO 8, 2024 ▲ VIDA DIARIA

Tamaulipas  
Gobierno del Estado

Buscar

**BIENVENIDOS**

Estimado lector. En Vida Diaria estamos conscientes que te gusta estar informado, por eso hace este espacio para que estés enterado y actualizado, con los sucesos más relevantes de nuestro estado de Tamaulipas, noticias, entrevistas, opinión, tecnología.

## REAFIRMA DÁMASO ANAYA EL COMPROMISO DE UNIR ESFUERZOS PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LA UAT

08 ENERO 8, 2024 · PCM DURANGO



SHARES

Compartir

Twitter

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y

su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores, bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

0 views total views, 0 views today

id/nota/2115-432174

Resultados de la búsqueda

Enlace Digital y E. Plasmán Tomacón, 00

Director: Juan Manuel Dámaso A.



PORTADA TAMAUlipas NACIONAL INTERNACIONAL OPINION SEGURIDAD DEPORTES ESPECTACULOS UAT

## Ciudad Victoria



**“Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender”:  
Dámaso Anaya**



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

## "Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender": Dámaso Anaya

Fecha de Publicación: Enero, 05, 2024 | Tege: UAT, Universidad Autónoma de Tamaulipas.



\* Durante el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, el rector enfatizó la importancia de trabajar unidos para avanzar y establecer una nueva onda para la UAT.

Por Redacción | Enlace Digital

**Ciudad Victoria, Tam.** – El MVD Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), presidió el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, marcando el comienzo del 2024.

Coincidiendo con el regreso a las actividades laborales del personal universitario, el rector extendió sus saludos al cuerpo docente y administrativo de diversas áreas, dependencias, escuelas e institutos que conforman la máxima casa de estudios de Tamaulipas.

Durante su mensaje, expresó sus felicitaciones y buenos deseos para el nuevo año: "Mi familia y yo nos sumamos a toda esta dicha compartida. Les envío mis felicitaciones y el deseo de que en sus hogares haga salud y paz.

Que este 2024 sea pleno de oportunidades para crecer en lo personal y en lo profesional".

Dámaso Anaya destacó la importancia de este nuevo año para la UAT, señalándolo como el comienzo de una nueva etapa para la institución, con retos importantes y de gran trascendencia. Enfatizó la necesidad de una actitud transformadora, proponiendo la consolidación de la Universidad como un espacio humanista, donde el valor principal sea contribuir a una sociedad próspera y equitativa.

"Voy a insistir: nuestra misión está en la academia y esta debe ser el centro de nuestras actividades; la UAT debe ser lugar donde se forja el conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra comunidad. Esa es nuestra visión", expresó el rector.

Subrayó que la esencia de la casa de estudios radica en las personas y enfatizó la importancia de fortalecer en unidad la visión institucional para demostrar el compromiso de la UAT con la educación superior humanista y basada en valores.

"Sigamos haciendo historia para esta institución, compartamos valores que nos den identidad, como disciplina, humanismo y unidad, para transformar. Estoy completamente convencido de que nuestra esencia universitaria está en crecer, crecer y cooperar para trascender", añadió.

El rector llamó a los universitarios a convertirse en una comunidad abierta y activa, fomentando la participación de todos en la construcción de una universidad centrada en la formación humanista de sus egresados.

0176-9085

Inicio de la sesión

Dirige: Olegario S. Reynosa Tamaulipas, MX

Dircción: Juan Manuel Villalpando

Tamaulipas, México

ENLACE **DIGITAL**  
www.enlace.digital.mx



PORTADA TAMALIPAS NACIONAL INTERNACIONAL OPINION SEGURIDAD DEPORTES ESPECTACULOS UAT HEMEROTECA SERVICIOS

## Ciudad Victoria



Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica



## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

Fecha de Publicación: Enero , 06, 2024 | Tags: UAT, Universidad Autónoma de Tamaulipas.



Por Redacción | Enlace Digital

**Ciudad Victoria, Tam.** - El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación a investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

#52105

de la Ed...

Enlace Digital #52105 - Periodico Tamaulipas - Mi

Director: Juan Manuel Villarreal H.

## Ciudad Victoria



Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

de la UAT...

f Share

X Tweet

✉ Email

< Share

🌐 Share

\* En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Por Redacción | Enlace Digital

**Ciudad Victoria, Tam.** Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Inicio / Información General / México / Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

México

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

By El Periódico USA @ELPERIODICOUSA



### ARTICULOS RECIENTES

Los Lakers de LeBron respiran y los Timberwolves caen en Dallas  
01/08/2024

Hollywood pasa la página y se viste de nuevo de gala en la alfombra roja de los Globos de Oro  
01/08/2024

El hombre acaricia el sueño de develar los secretos de la Luna medio siglo después  
01/08/2024

Grupo Cafaveral presenta su nuevo sencillo 'El Mariachi Lloró' junto a Adrián Favela  
01/08/2024

Cargar más >



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanudó este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguiendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retoma sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado, de acuerdo a lo divulgado oficialmente por la institución educativa.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

reafirma-damaso-anaya-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-transformacion-de-la-uat/

Resultados de la búsqueda

21.6 ° MoAben

Monday, January 8, 2024

Regístrate / Únete

Versión impresa



START LIVING BETTER

prosperityhealthcare@gmail.com

TEL: (505) 844-8320

TEL: (505) 407-2931

4400 N. Myrtle Rd.

McAllen, TX 78504

VISIT US



Primary Home Care for the Rio Grande Valley

INICIO GENERAL OPINION ESPECTACULOS DEPORTES GUIA DE SALUD



Inicio > Información General > México > Reafirma Dámaso Anaya compromiso de unir esfuerzos para transformación de la UAT

México

# Reafirma Dámaso Anaya compromiso de unir esfuerzos para transformación de la UAT

By El Periódico USA 01/07/2024

00 00 00



## ARTICULOS RECIENTES



J.A. Bayona en los Globos de Oro: "Volver a rodar en español 16 años después fue un sueño"

01/08/2024



Los Lakers de LeBron respiran y los Timberwolves caen en Dallas

01/08/2024



Hollywood pasa la página y se viste de nuevo de gala en la alfombra roja de los Globos de Oro

01/08/2024



El hombre acaricia el sueño de develar los secretos de la Luna medio siglo después

01/08/2024

Cargar más >

Por José Luis B Garza

*En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista*

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro, celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, Anaya extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT, según fue informado por la institución de educación superior.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalzó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

Inicio de la noticia...

21.6 ° McAllen Monday, January 8, 2024 Registrarse / Login Versión Impresora

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.



**La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.**



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

01/06/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobri-optoelectronica/

Inicio Acerca de Quiénes somos Contacto

REVISTA  
**LA NOTICIA DE MATAMOROS**  
DIRECTOR GENERAL  
**JOSE LUIS BERMUDEZ NUÑEZ**  
WWW.LANOTICIADEMATAMOROS.COM

Inicio LOCAL ESTATAL NACIONAL INTERNACIONAL

Inicio - Noticias

ABRILDO ALDARRA ALTIERRA

### Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

Por José Luis Bermúdez - 14/06/2023

Facebook Twitter WhatsApp Email Print



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD  
**UAT**

STAY CONNECTED

f 32,044  
Twitter 2,912  
YouTube 0

LATEST ARTICLES



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

[tamoros.com/2024/01/05/el-estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/](https://tamoros.com/2024/01/05/el-estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/)

de la UAT.

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

UAT/Reafirma dámaso anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la uat/



Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



STAY CONNECTED with social media icons for Facebook, Twitter, and YouTube

- LATEST ARTICLES list with circular profile pictures and text snippets



VERDAD, BELLEZA, PROPIEDAD

lanoticiadematamoros.com/2024/01/07/vaafma-damaso-anaya-el-compromiso-de-unir-esfuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/

Resultados de la búsqueda...

En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.



Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

en [lanoticiadematamoros.com/2024/01/07/viajama-damaso-anaya-el-compromiso-de-unn-efuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/](https://lanoticiadematamoros.com/2024/01/07/viajama-damaso-anaya-el-compromiso-de-unn-efuerzos-para-la-transformacion-de-la-uat/)

lpo  Resultados de la bú...

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

6/11/05/Reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Inicio de la loc...

Inicio, agosto 8, 2024



Search...



TAMAULIPAS NACIONAL UAT ESPECTÁCULOS DEPORTES OPINIÓN

Home » 1001

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

agosto 5, 2024 - 14:08T



### POPULAR NEWS



Los 5 mejores libros de Stephen King

8 agosto 12, 2021



Estrenando nuevo look Luis Miguel reaparece junto a su novia

8 agosto 14, 2021



Ana de Armas dará vida a Marilyn Monroe en filme biográfica y se espera estreno 2022

8 julio 26, 2021



Los actores Ryan Reynolds y Blake Lively donaron 10 mil dólares para ayudar a Haití

8 agosto 26, 2021



One Direction, a 11 años del debut.

8 julio 21, 2021

### EDITOR'S PICK

sada-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

TAMAULIPAS NACIONAL UAT ESPECTACULOS DEPORTES OPINION



Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguiendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



en/2024/01/05/ha-reune-al-rector-damaso-anaya-con-el-colegio-de-directores-de-la-uat/

Resultados de la búsqueda...

lunes, enero 8, 2024



Search...



TAMAULIPAS NACIONAL UAT ESPECTACULOS DEPORTES OPINION

Home > UAT

# Se reúne el Rector Dámaso Anaya con el Colegio de Directores de la UAT

enero 8, 2024 - in UAT



## POPULAR NEWS



Los 5 mejores libros de Stephen King

8 agosto 12, 2023



Estrenando nuevo look Luis Miguel reaparece junto a su novia

8 agosto 14, 2023



Ana de Armas dará vida a Marilyn Monroe en filme biográfica y se espera estreno 2022

8 julio 29, 2023



Los actores Ryan Reynolds y Blake Lively donaron 10 mil dólares para ayudar a Haití

8 agosto 26, 2023



One Direction, a 11 años del debut.

8 julio 21, 2023

## EDITOR'S PICK



En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

edigital.com/Noticias/reanuda-ua... sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Inicio Resultados de la búsqueda



INICIO TAMPIO CD. MADERO VERACRUZ TAMAULIPAS ZONA CONURBADA COLUMNAS TANTOYUCA

Inicio > Noticias > Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

CD. MADERO Tamaulipas

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Por redaccion - 05/01/2024 12 00 00



Visitas



May	May	May
	28°C	20°C
	23°C	14°C
	28°C	13°C
	28°C	10°C



adelgato.com/noticias/taaruda-uat-ous-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

Mapa  Resultados de la b...

INICIO TAMPICO CD. MADERO VERACRUZ TAMAULIPAS  ZONA CONURBADA

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.



lapiedelgolfo.com/noticias/realuda-uaq-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-da-invierno/

Mapa Resultados de la búsqueda



Me gusta 0



Artículo anterior

Aparatoso accidente se registra en la carretera federal 101 a la altura de Jiménez

Artículo siguiente

El periodismo veraz y crítico, necesario para un mejor gobierno: Américo

### Visitas



Hoy	Max	Min
	28°C	20°C
Mañana	Max	Min
	21°C	16°C
Miércoles	Max	Min
	24°C	14°C
Jueves	Max	Min
	27°C	18°C
Viernes	Max	Min
	24°C	17°C

© Tiempo.net \*\*\*

estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

la 60...



INICIO TAMPICO CD. MADERO VERACRUZ TAMAULIPAS ZONA CONURBADA COLUMNAS TANTOYUCA

Inicio > 23 de octubre > Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

CC-Victoria Tamaulipas

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

Por redaccion - 14/10/2024 27 0



Visitas



Day	Max	Min
	28°C	23°C
Mañana	Max	Min
	28°C	23°C
Miércoles	Max	Min
	28°C	23°C
Jueves	Max	Min
	27°C	22°C
Viernes	Max	Min
	26°C	21°C

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

lante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.



f:destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

mar 8, 2024



# LA RED

INICIO ALMIRIA TRAFICAR CO. MARINO TAMAULIPAS NACIONAL INTERNACIONAL CELEBRAS UNO PAS - ELIQUO TV

Home / UN / Encuentro de ¿UN? acerca de encuentro sobre optoelectrónica

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

LA RED | marzo 8, 2024



ERES EL VISITANTE

3336689

SÍGUENOS EN FACEBOOK



SÍGUENOS EN TWITTER

Tweets de @LaRedAltamiraMx

No hay nada que ver aquí.

#### ESPECIAL / LA RED DE ALTAMIRA

TAMAULIPAS. - El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Iruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

#### Previews:

**Científicos de la UAT publican avances de investigación en entomología agrícola**

7543

la Red

Lunes 08 de enero del 2024

Rodrigo F. Martínez Abaga / Director General



PROGRAMA DE  
MOVILIDAD ESTUDIANTIL  
ENERO - JUNIO 2023-1

Aquí Comienza Todo



Inicio

Del Estado

Secciones

Opinión

Al Momento

Celebrará Alcalde Carlos Peña Ortiz corte de Gran Rosca de Reyes en Fracc. Caracoles

Buscar en nuestro sitio web...

Buscar



Video Destacado



Dr. José Gabriel Rosado Triay  
Pediatra

Centro Médico Prada Sur  
Ortiz Rubi 531, Col. Del Pozo Sur, Pinarosa Tam.  
T (099) 922 05 36



4/107543

los de la foto...

## “Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender”: Dámaso Anaya

UAT / Redacción / Enero 05, 2024

Por René Francisco Martínez Alzaga.

- Durante el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, el rector enfatizó la importancia de trabajar unidos para avanzar y establecer una nueva senda para la UAT. El MVZ Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), presidió el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, marcando el comienzo del 2024.

Coincidiendo con el regreso a las actividades laborales del personal universitario, el rector extendió sus saludos al cuerpo docente y administrativo de diversas áreas, dependencias, escuelas e institutos que conforman la máxima casa de estudios de Tamaulipas.

Durante su mensaje, expresó sus felicitaciones y buenos deseos para el nuevo año: “Mi familia y yo nos sumamos a toda esa dicha compartida. Les extiendo mis felicitaciones y el deseo de que en sus hogares haya salud y paz. Que este 2024 sea pleno de oportunidades para crecer en lo personal y en lo profesional”.

Dámaso Anaya destacó la importancia de este nuevo año para la UAT, señalándolo como el comienzo de una nueva etapa para la institución, con retos importantes y de gran trascendencia. Enfatizó la necesidad de una actitud transformadora, proponiendo la consolidación de la Universidad como un espacio humanista, donde el valor principal sea contribuir a una sociedad próspera y equitativa.

“Voy a insistir: nuestra misión está en la academia y esta debe ser el centro de nuestras actividades: la UAT debe ser lugar donde se forja el conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra comunidad. Esa es nuestra visión”, expresó el rector.

Subrayó que la esencia de la casa de estudios radica en las personas y enfatizó la importancia de fortalecer en unidad la visión institucional para demostrar el compromiso de la UAT con la educación superior humanista y basada en valores.

“Sigamos haciendo historia para esta institución, compartamos valores que nos den identidad, como disciplina, humanismo y unidad, para transformar. Estoy completamente convencido de que nuestra esencia universitaria está en crear, crear y cooperar para trascender”, añadió.

El rector llamó a los universitarios a convertirse en una comunidad abierta y activa, fomentando la participación de todos en la construcción de una universidad centrada en la formación humanista de sus egresados.

Al concluir el evento, Dámaso Anaya compartió la tradicional rosca de Reyes con todos los asistentes, cerrando así la bienvenida a un nuevo ciclo universitario.

Lunes 06 de enero del 2024



[Inicio](#) [Del Estado](#) [Secciones](#) [Opinión](#)

**Al Momento** Celebrará Alcalde Carlos Peña Ortiz corte de Gran Rosca de Reyes en Fracc. Caracoles



## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

UAT / Redacción / Enero 06, 2024

Por René Francisco Martínez Abaga.

NAU/107553

Inicio de la noticia...

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

UAT / Redacción / Enero 06, 2024

Por René Francisco Martínez Alzaga.

El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Fliteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

.com/lat/107564

Resultados de la...

Lunes 08 de enero del 2024

René F. Martínez Alzaga / Director General



Inicio Del Estado Secciones Opinión

Al Momento A estas alturas del proceso, aspirantes ya saben "de que lado masca la iguana"

Buscar en nuestro sitio web...

Buscar



### Vídeo Destacado



**Dr. José Gabriel Rosado Triay**  
Pediatra

Centro Médico Prado Sur  
Ortiz Rubio 531, Col. Del Prado Sur, Reynosa Tam.  
T (899) 922 05 36



de.com/uat/107564

Resultados de la búsqueda

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

UAT / Redacción / Enero 07, 2024

Por René Francisco Martínez Alzaga.

- En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiseis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recaló la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



https://www.24siete.com/2024/01/preside-damaso-anaya-primera-reunion-como-presidente-del-colegio-de-directores-de-la-uat/

Maps Resultados de la búsqueda



TAMAULIPAS PAÍS MUNDO ESPECTÁCULOS DEPORTES SEGURIDAD VIVAL Q

TAMAULIPAS

# Preside Dámaso Anaya primera reunión como presidente del Colegio de directores de la UAT

8 ENERO, 2024 - CIUDAD VICTORIA, TAMPS.



MÁS NOTICIAS

VIVAL

Pastor de Iglesia destruye estatuas religiosas en Tamaulipas  
CIUDAD DE MÉXICO



ESPECTÁCULOS

La lista completa de los ganadores de los Globos de Oro 2024  
BEVERLY HILLS, CAL.



TAMAULIPAS

Prevén chubascos y fuertes vientos por ingreso de frente frío en Tamaulipas  
CIUDAD VICTORIA, TAMAUPLIPAS



TAMAULIPAS



← → ↻ 🌐 noticias24siete.com/2024/01/preside-damaso-anaya-primera-reunion-como-presidente-del-colegio-de-directores-de-la-uat/

📧 Gmail 📺 YouTube 📍 Maps 📄 Resultados de la bú...

Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

201/05/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

los de la bu.

ÚLTIMAS: CON ARRANQUE DE LA FERIA TAMAULIPAS INICIAN 30 DÍAS DE GRAN CONVIVENCIA FAMILIAR



10:00 AM - 14/05/2014



# PRENSA **LIBERTAD**

EL GRAN SEMANARIO INFORMATIVO DE TAMAULIPAS

INICIO

PRINCIPALES

NOTICIAS

COLUMNAS

DEPORTES

MUNICIPIOS

HOME > PRINCIPAL



Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno



SI TU AUTO PRESENTA  
UNA FALLA MECÁNICA  
O VALIJO POR CARRETERA EN TAMAULIPAS,  
LLAMA A LA LÍNEA DE LOS ÁNGELES AZULES.



834 179 2590

CONSEJO  
REGULATORIO

www.libertad.gob.mx

Video



Video no disponible.  
Puede haber sido movido o eliminado.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

By Santiago Ruiz on enero 5, 2024

Principal UAT

Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Seguendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanulará sus actividades y administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad u unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



100-juntos-una-nueva-dinamica-universitaria-para-transformar-y-trascender-damaso-anaya/

mayo 4, 2024



## La 400 de Tula

Noticias en acción

[Inicio Noticias](#)
[de Tlaxcala](#)
[Acción](#)
[Investigación en la Oficina Fiscal Tula en este inicio del 2024](#)
[De alerta sobre Mercurio para próximos meses](#)
[Comenzó la migración](#)

[DEPORTES](#)
[TULA](#)
[MIGRACION](#)
[JURIDICO](#)
[RESTAURANTE](#)
[DINAMICAS](#)
[ENTRETENIMIENTO](#)
[DEPORTES](#)
[POLICIA](#)

[BUSCA VERBER AL CALZADA DE RESTAURANTE BUSCA ALTERNATIVAS PARA BUSCAR ASES](#)

mayo 4, 2024 | 15:14 | ["Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender": Dámaso Anaya](#)



**"Iniciamos juntos una nueva dinámica universitaria para transformar y trascender": Dámaso Anaya**

tula.com.mx/2024/01/06/iniciamos-juntos-una-nueva-dinamica-universitaria-para-transformar-y-trascender-damaso-anaya/

Inicio Resultados de la búsqueda

• Durante el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, el rector enfatizó la importancia de trabajar unidos para avanzar y establecer una nueva senda para la UAT

● Cd. Victoria Tam. - El MVZ Dámaso Anaya Alvarado, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), presidió el evento de salutación de año nuevo para la comunidad universitaria, marcando el comienzo del 2024. Coincidiendo con el regreso a las actividades laborales del personal universitario, el rector extendió sus saludos al cuerpo docente y administrativo de diversas áreas, dependencias, escuelas e institutos que conforman la máxima casa de estudios de Tamaulipas.

Durante su mensaje, expresó sus felicitaciones y buenos deseos para el nuevo año: «Mi familia y yo nos sumamos a toda esa dicha compartida. Les extiendo mis felicitaciones y el deseo de que en sus hogares haya salud y paz. Que este 2024 sea pleno de oportunidades para crecer en lo personal y en lo profesional».

Dámaso Anaya destacó la importancia de este nuevo año para la UAT, señalándolo como el comienzo de una nueva etapa para la institución, con retos importantes y de gran trascendencia. Enfatizó la necesidad de una actitud transformadora, proponiendo la consolidación de la Universidad como un espacio humanista, donde el valor principal sea contribuir a una sociedad próspera y equitativa.

«Voy a insistir: nuestra misión está en la academia y esta debe ser el centro de nuestras actividades; la UAT debe ser lugar donde se forja el conocimiento que contribuya al desarrollo de nuestra comunidad. Esa es nuestra visión», expresó el rector.

Subrayó que la esencia de la casa de estudios radica en las personas y enfatizó la importancia de fortalecer en unidad la visión institucional para demostrar el compromiso de la UAT con la educación superior humanista y basada en valores.

“Sigamos haciendo historia para esta institución, compartamos valores que nos den identidad, como disciplina, humanismo y unidad, para transformar. Estoy completamente convencido de que nuestra esencia universitaria está en crear, crear y cooperar para trascender”, añadió.

El rector llamó a los universitarios a convertirse en una comunidad abierta y activa, fomentando la participación de todos en la construcción de una universidad centrada en la formación humanista de sus egresados.

Al concluir el evento, Dámaso Anaya compartió la tradicional rosca de Reyes con todos los asistentes, cerrando así la bienvenida a un nuevo ciclo universitario.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

enero 8, 2018



## La 400 de Tula

Verde en acción



Inicio / 2018 / enero / 8 / Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica



Comunicación y Relaciones Públicas

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

8 de enero de 2018 | 1 comentario



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



la400detula.com.mx/2024/01/07/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

Tula Mejra Resultados de la bú...

● Cd. Victoria, Tam. - El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniero en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FIC), tuvo una destacada participación en el 4º Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altamira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que aborda un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso en su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que ese sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esa iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Filoteo Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de ese proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo posiciona a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

Tags: #AlMomentoNoticias #AltiplanoTamaulpeco #DeUltimoMomento #Entérate #La400deTula #UAT

## MÁS HISTORIAS



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



11/07/Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

de la UAT

enero 4, 2024



## La 400 de Tula

Noticias en acción

[Últimas noticias](#)
[Asesinan docente en la Zona Rural de Tula en año rojo del 2024](#)
[Te alerto: Peligro de desastres para próximos eventos](#)
[¿Cómo sé la verdadera identidad Real?](#)

[REPORTES](#)
[TULA](#)
[MIGRACION](#)
[JUVENES](#)
[SUSTENTABLE](#)
[POLICIALES](#)
[DESEMPLEO](#)
[DEPORTES](#)
[FELICIDAD](#)

[VER ONLINE](#)

[VER MÁS NOTICIAS DE SUSTENTABLE BUSCA ALTERNATIVAS PARA BUSCAR MÁS](#)

enero 4, 2024 / de 1 / 1 / Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT



## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

11/07/Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

• En su primera reunión como presidenta del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

• Cd. Victoria Tam. - Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalco la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

Tags: #AAAmamantlaRotondas #AAAlpatoTamaulipas #delosiniciomomento #Cibola #La400deTula #UAT

## MÁS HISTORIAS

---

pac.com/local/reanuda-uat-sus-actividades-administrativas-tras-concluir-las-vacaciones-de-invierno/

ultimos de la bo...



Local Tamaulipas

## Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

4 días hace, Benito Cruz



Buscar ...

Buscar

### Entradas recientes

Regina Dávila Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Hoy tienen 27 días de clases en Tamaulipas, con un día de descanso el día tres de cada 32 días

Desarrolla la UAT un proyecto para evaluar los residuos contaminantes de agroquímicos en el suelo

Identifica UAT plantas con potencial biotecnológico

### Entradas Antiguas

Elige el mes

### Categorías

Elige la categoría

Reanuda UAT sus actividades administrativas tras concluir las vacaciones de invierno

Benny Cruz Zapata

Ciudad Victoria, Tam.; 4 de enero de 2024.-Bajo la conducción del rector Dámaso Anaya Alvarado, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) reanuda este viernes 5 de enero sus actividades administrativas que corresponden al ciclo de primavera 2024.

Siguiendo el calendario académico/administrativo establecido para el año 2024 por la UAT, el personal de la institución retomará sus labores en todas las sedes ubicadas en las regiones centro, sur y norte del estado.

Tras finalizar el periodo de descanso correspondiente a las festividades de diciembre, el personal de la Universidad reanudará sus actividades administrativas, las cuales serán fundamentales para preparar el inicio del ciclo escolar enero-mayo de 2024.

Con el inicio del periodo escolar de primavera 2024 se da apertura también al proceso de reinscripción para la comunidad estudiantil universitaria, así como la inscripción de aquellos aspirantes que realizaron el examen CENEVAL en noviembre y fueron seleccionados para ingresar a alguno de los programas de licenciatura ofrecidos por la UAT en todo el estado. Este proceso se llevará a cabo del 5 al 31 de enero.

Es relevante destacar que, al concluir el 2023, el rector Dámaso Leonardo Anaya Alvarado puso de relieve el objetivo de establecer las bases para crear un entorno de desarrollo universitario más sólido e integrador, promoviendo un modelo de acercamiento del quehacer universitario a la sociedad y fortaleciendo una perspectiva humanista.

Conforme al calendario oficial de la UAT, las clases para el ciclo de primavera iniciarán el 15 de enero, y el periodo designado para altas y bajas de materias será del 25 al 31 de enero, con la fecha límite de pago de inscripciones establecida para el 31 de enero.

Se insta a cada aspirante a mantenerse en contacto con la facultad o unidad académica de su interés para obtener la información necesaria durante el proceso de inscripción, resolver sus dudas y estar atento a los anuncios proporcionados por los planteles universitarios a través de sus respectivos sitios web y redes sociales.

cto-para-evaluar-los-residuos-contaminantes-de-agroquimicos-en-el-suelo/

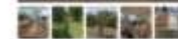


## DESARROLLA LA UAT UN PROYECTO PARA EVALUAR LOS RESIDUOS CONTAMINANTES DE AGROQUÍMICOS EN EL SUELO...

Agencias - 4 enero, 2024

**En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.**

Galeries Videos



Ayuda lecto: A A

00 votos

En un esfuerzo por salvaguardar la seguridad alimentaria, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) ha emprendido un proyecto pionero en el ámbito de la investigación centrado en evaluar la presencia de metales pesados en los suelos de la región citrícola del estado.

Liderado por la Dra. Laura Rosa Margarita Sánchez Castillo, profesora de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la UAT, la investigación tiene como objetivo comprender el nivel y tipo de contaminantes que pueden afectar directamente la seguridad alimentaria de la región, pues el suelo, siendo el soporte fundamental para el crecimiento de plantas, desempeña un papel crucial en la producción de alimentos.

La investigadora destaca la importancia del estudio realizado que en los últimos años ha demostrado que los suelos agrícolas de esta región presentan niveles elevados de metales pesados, especialmente plomo, cadmio y mercurio, que pueden ser absorbidos por las plantas y llegar a los consumidores, generando graves problemas de salud.

El proyecto, que cuenta con la colaboración de la estudiante de posgrado María del Pilar Herrera Hernández, busca evaluar la presencia y niveles de metales pesados en los suelos agrícolas, así como establecer relaciones con los tipos de agroquímicos utilizados en períodos específicos.

Además, se busca a través de un estudio de campo para determinar cómo estos contaminantes se absorben y cómo se pueden eliminar de los suelos, lo que permitirá tomar medidas preventivas y correctivas.

Es importante destacar que este estudio no solo contribuirá a la seguridad alimentaria, también proporcionará información esencial para abordar la problemática de la contaminación de agroquímicos en México.

La meta de estos trabajos es establecer los tipos de contaminantes y sus efectos en la salud al usar estos productos de manera inadecuada en el campo, por lo que esta investigación permitirá buscar con mayor precisión los contaminantes que están causando problemas para la salud de millones de personas y, en consecuencia, para la producción de la zona.





VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD



tu/estudiante-de-la-uat-destaca-en-encuentro-sobre-optoelectronica/

Estado de la...

lunes, enero 8, 2024

Lo último: [Impulsará turismo al sur de](#)



VISITAS

2698969

SIGUENOS EN REDES SOCIALES



Seguir a @portant

ENTREVISTA



ESPECIALES NACIONAL

ca-en-encuentro-abria-optoelectronica/

[Inicio](#) [ZONA CONURBADA](#) [COLUMNAS](#) [TAMAULIPAS](#) [MANTE GONZALEZ ALDAMA](#)

## Estudiante de la UAT destaca en encuentro sobre optoelectrónica

[Inicio en Tamaulipas](#) | [Enero 2024](#)

Ciudad Victoria, Tam.; 06 enero de 2024.- El alumno de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Carlos Emanuel Ruiz Colunga, perteneciente al programa académico Ingeniería en Telemática de la Facultad de Ingeniería y Ciencias (FC), tuvo una destacada participación en el II Encuentro Internacional de Materiales y Dispositivos de Altimira (EMDA).

El joven universitario obtuvo el tercer lugar en este evento en donde presentó un proyecto que abordó un sistema optoelectrónico para medir el contenido de azúcar en cítricos, lo cual ha sido reconocido como una aportación significativa al ámbito de la investigación aplicada.

Centrado en temas emergentes y de última generación relacionados con materiales, dispositivos electrónicos y sus aplicaciones, el evento internacional EMDA reunió la exposición de poster científico de diversas instituciones de educación e investigación superior.

En ese contexto, Carlos Emanuel expuso su propuesta un enfoque prometedor mediante una herramienta innovadora que utiliza principios ópticos y tecnología electrónica para cuantificar con precisión los niveles de azúcar presentes en las frutas cítricas.

Destaca que este sistema se ha diseñado para proporcionar una alternativa eficiente y no invasiva a los métodos tradicionales de medición de azúcar, como la refractometría.

El éxito de esta iniciativa no solo resalta el talento individual, sino que también subraya la calidad y relevancia de la investigación llevada a cabo en la UAT. El Dr. José David Flores Razo, mentor de la investigación, comparte el reconocimiento por su guía y apoyo en el desarrollo de este proyecto innovador, destacando la importancia de fomentar la investigación en ciencias básicas y aplicadas en la región.

Este logro no solo pertenece a la UAT en la vanguardia de la investigación científica, sino que también destaca el compromiso de la institución con la formación de profesionales capaces de abordar desafíos relevantes para la sociedad.

La UAT celebra este éxito internacional como un testimonio de la excelencia académica y la capacidad de innovación de sus estudiantes.

[Importante mantenimiento de COMAPA SUB](#) [Y...AUN FALTAN 9 MESES](#) [a la planta Laguna de la Puerta](#)

Reafirma Dámazo Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

de la UAT

lunes, enero 8, 2024 Lo último: ROSA GONZÁLEZ VIRTUAS



**NOTICIAS DE TAMPICO**  
información para el mundo  
noticiasdetampico.mx

INICIO ZONA CONURBADA COLUMNS TAMAUlipas MANTÉ GONZÁLEZ-ALDAMA POLÍTICA NACIONAL VER MÁS



**VISITAS**  
**2698971**

SIGUENOS EN REDES SOCIALES

Noticias de Tampico Mx

ENTREVISTA



Todas las Calles del

**Reafirma Dámazo Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT**

SOCIAL REGIONAL TAMAULIPAS

18 minutos de lectura 7 enero 2024

## Reafirma Dámaso Anaya el compromiso de unir esfuerzos para la transformación de la UAT

Noticias de Tamaulipas 7 enero 2024

**En su primera reunión como presidente del Colegio de Directores de la UAT, el rector Dámaso Anaya destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.**

Ciudad Victoria, Tam.; 7 de enero de 2024.- Como rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), el MVZ Dámaso Anaya Alvarado presidió su primera reunión del Colegio de Directores, con la participación de titulares de las veintiséis dependencias académicas de la máxima casa de estudios del estado.

Durante el encuentro celebrado en el Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria, el rector extendió un mensaje de bienvenida a las autoridades universitarias, marcando así su primera sesión al frente de este órgano colegiado de la UAT.

Luego de agradecer la dedicación de los directivos de las facultades, unidades académicas y escuelas preparatorias, destacó la importancia de trabajar conjuntamente para contribuir a la transformación de la institución hacia un enfoque humanista.

Asimismo, subrayó el continuo tesón de la UAT por fortalecer la visión institucional, y recalcó la importancia de demostrar el compromiso de la Universidad con la educación superior basada en valores.

En ese contexto, hizo un llamado a la unidad para consolidar el propósito común de fortalecer la academia y la formación estudiantil.

Durante su mensaje, resaltó la importancia de incentivar la formación del alumnado de los distintos programas de licenciatura y posgrado, además de reiterar su compromiso de mantener una administración cercana con la comunidad estudiantil y su disposición para colaborar estrechamente con los directores en beneficio del fortalecimiento de la academia.

El rector felicitó a los directivos por las recientes festividades navideñas y expresó sus mejores deseos para este año 2024. Con optimismo, manifestó su esperanza de que, trabajando juntos, logren concluir con éxito proyectos significativos en la Universidad.

La primera reunión del Colegio de Directores bajo el liderazgo del MVZ Dámaso Anaya Alvarado refleja la determinación colectiva de impulsar el desarrollo académico y consolidar la excelencia en la institución educativa más importante de Tamaulipas.

