

# GACETA Universitaria

Órgano de Difusión de la Universidad Tecnológica  
de Izúcar de Matamoros



Octubre  
2017

# Directorio

**M.G.A. Myriam Galindo Pétriz**  
*Rectora*

**Lic. Adriana Sánchez Lecona**  
*Abogada General*

**C.P. José Jaime Vargas Domínguez**  
*Secretario de Administración y Finanzas*

**Mtro. Edwin Guevara Cortés**  
*Encargado de la Secretaría Académica*

**Arq. Gustavo Hernández Aguilar**  
*Director de Vinculación*

**Mtro. Fausto Rodríguez Arellano**  
*Director de  
Contaduría y Administración*

**M.C. Alfonso Monterrosas Fuentes**  
*Encargado de la Dirección de  
Tecnologías de la Información y Lengua Inglesa*

**Mtra. Celina Rincón Muñiz**  
*Directora de  
Procesos Alimentarios y Paramédico*

**M.C. Virginia Silva Díaz**  
*Encargada de la Dirección de  
Agrobiotecnología y Agricultura Sustentable y Protegida*

**LCC. René León Velázquez**  
*Jefe del Departamento de Prensa,  
Comunicación y Difusión*

Órgano de comunicación interna de la Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros,  
a cargo del Departamento de Prensa, Comunicación y Difusión.

[www.utim.edu.mx](http://www.utim.edu.mx)



@SoyUTIM

## YA SOMOS CENTRO CERTIFICADOR DEL EXAMEN TOEFL



Con el crecimiento que ha tenido la Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros hace dos años se abrió la carrera en TSU en Lengua Inglesa, con el objetivo de formar docentes para la enseñanza del idioma inglés al nivel básico y la primera generación de este programa educativo ya cuenta como parte de su protocolo de titulación, la acreditación a nivel internacional el grado de dominio del idioma inglés por medio del Test Of English as a Foreign Language (TOEFL ITP Score Report).

En el ámbito laboral la carrera tiene muchas virtudes para todos los egresados, ya que además de la preparación de la parte docente para la enseñanza del idioma inglés para el nivel básico, también pueden ser coordinadores de sistemas en alguna empresa, como responsables de la

capacitación de la enseñanza del mismo idioma o pueden también dedicarse como diseñador de material didáctico o consultor en el sector educativo.

Lo que acredita al alumno que tiene un nivel para hablar, escribir y escuchar el idioma inglés es el examen que se hace a nivel internacional, el examen TOEFL que es el test para personas que no son nativas de la lengua inglesa. Entonces para los egresados de Lengua Inglesa, aparte de cubrir todos los requisitos de los cinco cuatrimestres, hacer su estadía, hacer su reporte de estadía y presentar el examen TOEFL ya cuentan con un certificado que les acredita a nivel internacional de que tienen un dominio del idioma inglés. Es requisito para los alumnos de lengua inglesa presentar este examen para titularse.

Finalmente, quien aplica el examen TOEFL para el caso de México es el Instituto Internacional de Educación, que es un organismo internacional y con el cual la UTIM realizó un convenio para que validaran a nuestra Universidad para poder ofertar este examen. En este sentido, ya fueron capacitados docentes para la aplicación de este examen que lo aplicaron en la primera generación que egresó de Lengua Inglesa.



## CEREMONIA DE GRADUACIÓN DE LA XIX GENERACIÓN DE TSU

437 alumnos egresaron de la Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros en la modalidad de Técnico Superior Universitario, abriendo las posibilidades de que el número de jóvenes que viajaban a los Estados Unidos disminuya, pues ahora intentan tener una fuente de empleo desde sus lugares de origen.

En esta Ceremonia de Graduación de la XIX Generación de Técnico Superior Universitario, la Rectora Myriam Galindo Pétriz, indicó que los graduandos en esta modalidad de TSU se animan a seguir estudiando y dar continuidad a la ingeniería, lo cual permitirá una mejor preparación y mayores oportunidades de desarrollo.



## CEREMONIA DE GRADUACIÓN DE LA XIX GENERACIÓN DE TSU

En este acto estuvo presente el Dr. Alejandro Hernández Solís, Director de Educación Superior del Estado y Representante del Gobernador del Estado, además de la Profra. María Luisa Lezama Morales, Regidora de Educación en representación del Dr. Manuel Madero González, Presidente Municipal Constitucional de Izúcar de Matamoros; así como del Mtro. Edwin Mora Caballero, Presidente Municipal de Huaquechula y del Prof. Félix Castillo Sánchez, Regidor de Educación del Ayuntamiento de Atlixco y de la Diputada Local Dra. María Evelia Rodríguez García, así como del Mtro. Sergio Valero Orea, Secretario General del Sindicato Único de Trabajadores de la UTIM.

En esta ceremonia de graduación, también se hizo entrega de reconocimientos al personal docente y administrativo fundador de la UTIM y que durante estos 20 años han contribuido al engrandecimiento de la institución y posteriormente se realizó la develación de una placa conmemorativa por el Vigésimo Aniversario de la UTIM y que plasma el esfuerzo, dedicación y contribución de esta Casa de Estudios en la mixteca poblana.



## BREVES UNIVERSITARIAS

En este mes y de acuerdo a la estrategia “Donde hay un poblano hay compromiso”, se promocionó el valor de SOLIDARIDAD, el cual permite el desarrollo de las familias modernas o núcleos de población, al generar un sentimiento de superación grupal, por efecto de este valor ético, las personas luchan por una meta en común, permitiendo superarse de manera personal así como de manera comunitaria.



El pasado 8 de Octubre, la UTIM continuó con el apoyo a las familias afectadas por el sismo y se acudió al Albergue Rural de Santa Ana Necoxtla, en San Martín Totoltepec y en San Juan Epatlán. Posteriormente, el día 10 se entregaron despensas, víveres y ropa en Acteopan, Cohuecan, San Antonio Alpanocan, San Miguel Tecuanipa y Tochimilco. Gracias a tu contribución y confianza en nuestro Centro de Acopio seguiremos ayudando.





## BREVES UNIVERSITARIAS



Se sostuvo una reunión de un Proyecto de Investigación a realizarse con la empresa PROSASOL y la UTIM denominado “Desarrollo y Caracterización de Genotipos de Maíz con Potencial de Rendimiento y Adaptación Tropical y Subtropical”. En dicha reunión estuvo presente la Rectora Mtra. Myriam Galindo Pétriz, el Ing. Casto Riquelme Leana, Gerente de PROSASOL y el Dr. Narciso Vergara Ávila, Investigador de esta empresa; además del Contador Jaime Vargas Domínguez y Mtro. José Luis Leana Acevedo, directivo y docente respectivamente de la UTIM.



## BREVES UNIVERSITARIAS



El día 19 de octubre se conmemoró el Día Mundial del Cáncer de Mama y la UTIM hizo un llamado a cuidar de tu salud. Recordemos que el cáncer de mama es el crecimiento descontrolado de las células mamarias. El término "cáncer de mama" hace referencia a un tumor maligno que se ha desarrollado a partir de células mamarias. Generalmente, el cáncer

de mama se origina en las células de los lobulillos, que son las glándulas productoras de leche, o en los conductos, que son las vías que transportan la leche desde los lobulillos hasta el pezón. Con menos frecuencia, el cáncer de mama puede originarse en los tejidos estromales, que incluyen a los tejidos conjuntivos grasos y fibrosos de la mama.

En el marco del Día Naranja se imparte la conferencia "Prevención de Cáncer de Mama" al personal directivo y administrativo de UTIM a cargo de personal de la UMF ISSSTE de Izúcar de Matamoros.





## SE GRADÚAN 67 TÉCNICOS DE LA UNIDAD ACADÉMICA DE TULCINGO DE VALLE



El pasado 27 de Octubre en las instalaciones de la Unidad Académica de Tulcingo de Valle de la Universidad Tecnológica de Izúcar de Matamoros, se realizó la ceremonia de graduación de Técnicos Superiores Universitarios de la Octava Generación de

Contaduría, la Novena Generación de Tecnologías de la Información y Comunicación y la Primera Generación de Lengua Inglesa. ibrosos de la mama.

En este acto la Rectora de la UTIM, Myriam Galindo Pétriz expresó que a pesar de las contingencias provocadas por los fenómenos naturales, la universidad está de pie con la firme convicción de mantener el prestigio que se ha ganado durante sus 20 años de existencia, como la máxima Casa de Estudios Superiores de la mixteca poblana; además que se están realizando los esfuerzos necesarios para mejorar gradualmente las condiciones en la infraestructura de la Unidad Académica.



## SE GRADÚAN 67 TÉCNICOS DE LA UNIDAD ACADÉMICA DE TULCINGO DE VALLE



En esta ceremonia estuvo presente Emilio Delgado de Dios, Presidente Municipal de Tulcingo, acompañado de Porfiria González García, Presidenta del DIF Municipal y de Ana Laura Hernández Bravo, Regidora de Educación; así como de Ulay Valle Flores, Responsable de la Subsede Chinantla de la CORDE 08 y de Francisco Javier Saucedo Gómez, Director del ICATEP en Chiautla; además de personal administrativo de la UTIM.

Por su parte, José Llamas Alvarado, Coordinador de la Unidad Académica de Tulcingo de Valle reconoció el esfuerzo por parte de los

estudiantes y de los padres de familia para la consecución de estos esfuerzos y obtener el grado de Técnico Superior Universitario, además de invitarlos a continuar su preparación para ser más competitivos en el ámbito laboral.



## “CAMIÓN DE LA CIENCIA” EN LA UTIM

**D**erivado de la XXIV Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, el CONACYT, en coordinación con el CONCYTEP, promueven el traslado del Camión de la Ciencia a localidades interesadas en divulgar la ciencia y tecnología, a través de una serie de experimentos y demostraciones que coadyuvan en el interés de los alumnos de todos los niveles educativos para desarrollarse en esta interesante área de estudio.

El Camión de la Ciencia promueve una más amplia y diversa percepción de la ciencia en las comunidades, atendiendo a escuelas de educación preescolar, primaria, media superior y superior. El impacto del Tráiler de la Ciencia en la formación de nuevos científicos en México se espera verse en el futuro relativamente cercano.

Las escuelas con la infraestructura adecuada como la Universidad

Tecnológica de Izúcar de Matamoros, participaron como sede regional para este importante evento. Por esta razón el pasado lunes 30 de octubre se realizó dicha estancia en nuestras instalaciones, atendiendo a un total de 295 alumnos de nivel primaria, media superior y superior de nuestro municipio.

Las actividades incluyeron experimentos de las áreas de robótica, óptica, espejos cóncavos, polímeros, entre otros, además de la instalación de un planetario en el que se proyectaron documentales acorde a dichos niveles educativos.

El Camión de la Ciencia permaneció en la explanada principal del campus universitario, durante un horario de 10 a 15 horas y fue visitado por alumnos de la Escuela Primaria Hermanos Serdán, del Bachillerato Emiliano Zapata y de estudiantes de la UTIM.

