



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

UAT

Universidad Autónoma
de Tamaulipas

Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional



VERDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



RECTOR DE LA UAT INAUGURA CONVERSATORIO SOBRE MUJERES EN LA CIENCIA.

EL MERCURIO

Rector inaugura en UAT conversatorio sobre las mujeres en la ciencia.

Expreso

El Rector inaugura conversatorio sobre mujeres en la ciencia.

Expreso

Inaugura rector Conversatorio.



INAUGURA GUILLERMO MENDOZA CONVERSATORIO SOBRE LAS MUJERES EN LA CIENCIA.

17 de febrero



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD



Inaugura rector conversatorio sobre mujeres en la ciencia.



Inaugura Rector conversatorio sobre mujeres en la ciencia.



Rector de la UAT inaugura conversatorio sobre mujeres en la ciencia.



Inauguran conversatorio de mujeres en la ciencia.



Rector inaugura conversatorio.
Crece demanda por Enfermería en la UAT.



RECTOR DE LA UAT INAUGURA CONVERSATORIO SOBRE MUJERES EN LA CIENCIA

“MUJERES Y CIENCIA: DESAFÍOS Y POSIBILIDADES”, ORGANIZA FACULTAD DE INGENIERÍA TAMPICO

Ciudad Victoria, Tamaulipas.-

El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio “Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades”, que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT; el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que



las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Elda Margarita Hernández Rejón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el foro es parte del programa denominado “Científicas”, cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.



VICERRECTORÍA DE CALIDAD, BELLEZA, PROBIEDAD

• EN LA UAT

El Rector inaugura conversatorio sobre mujeres en la ciencia



EL RECTOR INAUGURÓ EN EL CENTRO UNIVERSITARIO SUR EL CONVERSATORIO "MUJERES Y CIENCIA: DESAFÍOS Y POSIBILIDADES"

STAFF EXPRESO-LA RAZÓN

El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT; el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Elda Margarita Hernández Rejón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el foro es parte del programa denominado "Científicas", cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.

En ese contexto, se presentó el proyecto "Charlas y conversatorios itinerantes. Las mujeres en la ciencia", que inició con la participación de la Dra. Gina Villalobos Escobar, de la Facultad de Ingeniería



MENDOZA CAVAZOS inauguró conversatorio de mujeres

EL DATO

• Se realizó en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

• Participó un grupo de profesoras universitarias y líderes de proyectos de investigación

• Este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras

Este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales"

GUILLERMO MENDOZA CAVAZOS
RECTOR DE LA UAT

Tampico; la Dra. María Eugenia Calvillo Villicaña, de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo; la Dra. Ana Xóchitl Barrios del Ángel, de la Facultad de Comercio y Administración Tampico; la Dra. Consuelo Lemus Pool, de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales; la Dra. Lidia Guadalupe Compeán Ortiz, de la Facultad de Enfermería Tampico; la Dra. María Elena Calles Santoyo, de la Facultad de Medicina Tampico; y la Dra. Amaranta Arcadia Castillo Gómez, de la Facultad de Música y Artes.



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

Inaugura rector Conversatorio

EL RECTOR DE LA UAT, PUSO EN MARCHA EN EL CENTRO UNIVERSITARIO SUR EL CONVERSATORIO "MUJERES Y CIENCIA: DESAFÍOS Y POSIBILIDADES"

Tampico, Tam -Rector de la UAT inaugura conversatorio sobre mujeres en la ciencia El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

PROPOSITO

•Para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a di-

ferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT; el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Elda Margarita Hernández Rejón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes



EVENTO

EL RECTOR AL PONER EN MARCHA EL CONVERSATORIO

EL DATO

•El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación.

estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el foro es parte del programa denominado "CientiFicas", cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.



VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

VIERNES 17 DE FEBRERO DE 2023

VOX

POPULI NOTICIAS

www.voxpopulnoticias.com.mx

Año 5. Edición 1209 • Vox Populi Tamaulipas • @VoxPopuliNoti • Vox Populi

Precio Local

\$10.00

Precio Foráneo

\$1

INAUGURA GUILLERMO MENDOZA CONVERSATORIO SOBRE LAS MUJERES EN LA CIENCIA

CIUDAD VICTORIA, TAMAULIPAS
REDACCIÓN



El contador público Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el doctor Roberto Pichardo Ramírez, Director de la FIT, el

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS PUSO EN MARCHA EL EVENTO EN EL MARCO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

Rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la doctora Elda Margarita Hernández Rejón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio,

explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia. Dijo que el foro es parte del programa denominado "CientiFicas", cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.





VICERRECTORÍA DE CALIDAD, BELLEZA, PROSPERIDAD



PRINCIPAL

ALTAMIRA

MADERO

TAMPICO

TAMAULIPAS

FRONTERA

DEPORTES

NACIONAL



LA RED MULTIMEDIA



VIERNES 17 DE FEBRERO DE 2023 / ALTAMIRA, TAMAULIPAS / AÑO IX / No. 3030



Inaugura rector conversatorio sobre mujeres en la ciencia



El conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades" fue inaugurado por el rector Guillermo Mendoza Cavazos.

Inaugura Rector conversatorio sobre mujeres en la ciencia



Redacción ED

El C.P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT; el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones

más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Elda Margarita Hernández Rejón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el foro es parte del programa denominado "Científicas", cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.



LA PRENSA.

Rector de la UAT inaugura conversatorio sobre mujeres en la ciencia

TAMPICO, TAM.-

El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencias: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT, el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permiten compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de vida que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Eida Margarita Hernández Rojón, investigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a



las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el fin es parte del programa denominada "CientiFiras", cuyo objetivo es fomentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.

En ese contexto, se presentó el proyecto "Charlas y conversatorios itinerantes. Las mujeres en la ciencia", que inició con la participación de la Dra. Gina Villalobos Escobar, de la Facultad de Ingeniería Tampico; la Dra. María Eugenia Calvello Villalón, de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo; la Dra. Ana Kóchil Barris del Ángel, de la Facultad de Comercio y Administración Tampico; la Dra. Consuelo Lemus Pool, de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales; la Dra. Lidia Guadalupe Compeán Ortiz, de la Facultad de Enfermería Tampico; la Dra. María Elena Calles Sentero, de la Facultad de Me-

dicina Tampico; y la Dra. Amaranta Arceada Castejón-Gómez, de la Facultad de Música y Artes.

Cabe destacar que, durante su visita a la Facultad de Ingeniería, el rector Guillermo Mendoza Cavazos presidió entre otras actividades, la presentación del Centro de Estudios Territoriales y del Hábitat y una reunión para dar a conocer planes, proyectos y actividades que realizarán la comunidad estudiantil y coordinadores del Centro de Atención y Servicios a Alumnos de este plantel universitario del campus Tampico.





LOR DEL EJEMPLAR
 a Sáb Méx. \$15.00 U.S. \$1.00
 domingo Méx. \$20.00 U.S. \$1.50

VIERNES 17 DE FEBRERO 2023



REYNOSA, TAM. MÉXICO.

EL MANANA

PARTICIPA EL RECTOR

Inauguran conversatorio de mujeres en la ciencia

TAMPICO, TAM.

El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio "Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades", que organizó la Facultad de Ingeniería Tampico (FIT) en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.

El evento se desarrolló en el Edificio Experimental de la FIT, con la participación de un grupo de profesoras universitarias, líderes de proyectos de investigación, pertenecientes a diferentes dependencias académicas de la UAT en la zona sur.

Al poner en marcha las actividades, acompañado por el Dr. Roberto Pichardo Ramírez, director de la FIT, el rector Guillermo Mendoza Cavazos felicitó a las docentes por la organización del conversatorio, y destacó que este tipo de encuentros permite compartir el conocimiento que generan las investigadoras, además de experiencias profesionales y de



vida, que pueden incidir positivamente en las generaciones más jóvenes.

Añadió que para la UAT es importante seguir impulsando este tipo de foros, a fin de que las jóvenes puedan aprender de diferentes disciplinas e interesarse en los proyectos científicos.

Por su parte, la Dra. Elda Margarita Hernández Rejón, in-

vestigadora de la FIT y moderadora del conversatorio, explicó que el evento se realiza con la finalidad de visibilizar el trabajo de las investigadoras, así como de inspirar a las jóvenes estudiantes a desarrollar una carrera en la academia y en la ciencia.

Dijo que el foro es parte del programa denominado "Científicas", cuyo objetivo es fo-

mentar espacios de discusión e intercambio de conocimientos entre las investigadoras de diversas disciplinas, además de promover la formación científica entre las estudiantes, en particular en las ciencias exactas, así como su participación en proyectos de investigación, centrados en la innovación, tecnología y perspectiva de género.



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

MILENIO^M

DIARIO[®]

TAMAULIPAS

Periodismo con carácter

VIERNES 17 DE FEBRERO DE 2023

\$15.00 - AÑO 33 - NÚMERO 102

www.milenio.com



Rector inaugura conversatorio

Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, inauguró en el Centro Universitario Sur el conversatorio “Mujeres y ciencia: desafíos y posibilidades”, en el marco del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

MILENIO^M

DIARIO[®]

TAMAULIPAS

Periodismo con carácter

VIERNES 17 DE FEBRERO DE 2023

\$15.00 - AÑO 33 - NÚMERO 102

www.milenio.com

MÁS DE 300 ALUMNOS SE INSCRIBIERON A LA CARRERA

Crece demanda por Enfermería en la UAT

Autoridades de la Facultad de Enfermería de la UAT campus zona sur, señalan que una de las carreras más solicitadas en los últimos años ha sido la licenciatura en enfermería, a tal grado que en cada una de las dos fechas de ingreso en el año, se llegan a quedar fuera el por ciento de los solicitantes, pues solo cuentan con espacio para brindar el servicio educativo de forma integral a 150 personas, así lo dio a conocer la directora del plantel María del Socorro Rangel Torres. Manifestó que hablar de 300 alumnos en cada fecha de ingreso es un buen número.