

El acontecer de la vida universitaria, académico, cultural e institucional.

# Quehacer



**UAZ**  
El nuevo rostro del  
Orgullo Universitario

Revista electrónica de la Coordinación de Comunicación Social, UAZ, NUEVA ÉPOCA, Año 3, No. 31, 1ra. de MAYO 2019



Entrega de becas a estudiantes  
preparatorianos

## Contenido

|  |    |
|--|----|
| Acuerdan rectoría y Fiscalía trabajar juntos en la seguridad de la comunidad universitaria ..... | 3  |
| Premian a ganadores del Cuarto Concurso de fotografía científica "Naturaleza 2019" .....         | 4  |
| Inicia campaña permanente "¡Colócate el implante!" para prevenir embarazos .....                 | 6  |
| Canalizará el FAM apoyo para infraestructura educativa en la UAZ .....                           | 8  |
| Presentan examen para el área de Ciencias de la Salud .....                                      | 9  |
| El universitario Hans Hiram Pacheco presenta su tercer libro en la UNAM .....                    | 10 |
| Con éxito el Proyecto Captación de Talentos USAER-UAZ .....                                      | 11 |
| Participará la UAZ en proyectos productivos del gobierno federal .....                           | 12 |
| Universitarios obtienen segundo y tercer lugar en el Torneo Nacional de Robótica .....           | 13 |
| Inicia la celebración de la Semana de la Ingeniería Civil .....                                  | 14 |
| Firman convenio Doctorado en Patrimonio y Cultura para la Paz y la Sezami .....                  | 15 |
| Brindan conferencia para prevenir la violencia en el noviazgo .....                              | 16 |
| La UAP campus Juan Aldama inaugura espacios para incentivar la formación académica .....         | 17 |
| Inició entrega de becas para el Bienestar "Benito Juárez" en preparatorias UAZ .....             | 18 |



## Directorio

Dr. Antonio Guzmán Fernández  
*Rector*

Dr. Rubén de Jesús Ibarra Reyes  
*Secretario General*

Dr. Luis Alejandro Aguilera Galaviz  
*Secretario Académico*

Dr. Agustín Serna Aguilera  
*Secretario Administrativo*

Lic. Juan Gómez Hernández  
*Coordinador de Comunicación Social*

*Información:*  
Coordinación de Comunicación Social

*Fotos:* Archivo de Comunicación Social

*Formación y diseño:*  
Alejandro Lizardo Méndez

# Acuerdan rectoría y Fiscalía trabajar juntos en la seguridad de la comunidad universitaria

**E**l rector de la Universidad Autónoma de Zacatecas, Antonio Guzmán Fernández y el director de la Unidad Académica de Derecho, Juan Carlos Guerrero Fuentes, sostuvieron la tarde del 11 de abril una reunión con el Fiscal General de Justicia del estado, Francisco José Murillo Ruiseco, en la que acordaron trabajar de manera conjunta, en el fortalecimiento y aplicación de los protocolos de seguridad en los campus universitarios.

El rector Guzmán Fernández reiteró el compromiso de la administración central en facilitar las condiciones y aportar todos los elementos necesarios, para la investigación que lleva a cabo la Fiscalía General de Justicia del estado.

El rector de la Máxima Casa de Estudios del estado manifestó su preocupación por la seguridad integral de la comunidad univer-

sitaria, así como por la tranquilidad de los padres de familia que confían la educación de sus hijos a la institución.

Durante la reunión se establecieron los lineamientos de fortalecimiento del Programa de Prevención y Protección para la Comunidad Universitaria denominado UAZPREV, que permitirá atender la vinculación estratégica de su comunidad, sociedad civil y autoridades de los tres niveles de gobierno.

En la mencionada reunión se abordó también el tema del seguimiento de una agenda de riesgos (AR) que formará parte de uno de los productos prospectivos que identifiquen las amenazas, vulnerabilidad, riesgos, siniestros, consecuencias de impactos de las diferentes fuentes de peligro, que pudieran generar fenómenos diversos que afectaran la misión de la Máxima Casa de Estudios del estado.



# Premian a ganadores del Cuarto Concurso de fotografía científica "Naturaleza 2019"



El comité organizador de la Unidad Académica de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas, llevó a cabo la premiación del Cuarto Concurso de Fotografía Científica "Naturaleza 2019", como parte de las actividades culturales que organiza el Cuerpo Académico UAZ-CA-234 "Biología Evolutiva e Interacciones Bióticas" y el Laboratorio de Biología Celular y Neurobiología. Se convocó a toda la comunidad y egresados de la Unidad Académica de Ciencias de los diversos programas educativos a someter sus fotografías para participar en dos categorías: fotografía digital y dispositivo móvil.

La premiación se llevó a cabo en el primer piso de la Unidad Académica de Ciencias Biológicas alrededor y el jurado evaluador estuvo integrado por la docente-investigadora de la UACB, Dra. Rosa María Ramírez Santoyo, el fotógrafo Víctor Flores, y por parte del sector alumnado de la unidad, Adrián Flores Zuñiga.

El jurado evaluador consideró la composición, definición, estética, grado de dificultad y emotividad para la selección de los primeros lugares en cada categoría del concurso de Fotografía.

En la categoría de fotografía digital, el primer lugar fue otorgado a Juan Pablo Bonilla Segovia con su fotografía titulada "Caballito gigante"; el segundo lugar a Daniel Vázquez Ochoa con "Mirada de rana" y el tercer lugar a Denisse Fernanda García Hernández por "Bellotero".

En la categoría de dispositivo móvil, el primer lugar fue para Dafne Sofía Tejeda por "Fuerza de un brote en la adversidad"; el segundo lugar a Fernanda García Valdez por "El ser más veloz de la tierra", y el tercer lugar a Sandra Angélica Vázquez Barragán por "Al alcance de un rayo de sol".

La participación fue nutrida e incluyó 41 fotografías inscritas y el jurado otorgó menciones honoríficas a Thalía Vázquez Sánchez por "Sciudidae"; Luis García Ortiz por "La mirada de la reina luna"; Daniel Ochoa Vázquez por "Vuelo azul"; Denisse García Hernández por "un par"; Norma Gaytán Saldaña por "Merienda Sigilosa"; Juan Pablo Bonilla por "Que bonita cinturita"; Leslie Acevedo por "Eventualidad idónea" y a Geovanny por "Kangreburquito".





## UAZ desarrolla campaña permanente “¡Colócate el implante!” para prevenir embarazos no deseados



Con el objetivo de prevenir embarazos no planeados entre las estudiantes universitarias, además de evitar la deserción y abandono de los estudios relacionado con este factor, la Unidad Académica de Enfermería en conjunto con el Instituto Mexicano de Seguro Social (IMSS) a través del programa de salud sexual “Soy sexualmente responsable” inició el 11 de abril la campaña permanente denominada “¡Colócate el implante!”, en la cual ya se han colocado 61 implantes subdérmicos.

Este implante es un método anticonceptivo de larga duración, es decir que tiene un promedio de efectividad de entre 3 y 4 años, que a diferencia de otro método hormonal es un precursor de un estrógeno, cuyos efectos secundarios son mínimos, así lo dio a conocer la responsable de Consultorio de Enfermería Saludable, María Julia Morales Ibarra.

Una de las ventajas de este método es la aplicación subdérmica en el antebrazo, pues se pone a través de un dispositivo ya precargado, se recomienda retirarlo a los tres años para que no pierda la efectividad este método de planificación.

Además, este método anticonceptivo no sustituye el método de barrera, como lo es el preservativo, el cual previene Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS), por lo que cuando se coloca el implante se da la asesoría y seguimiento para que las estudiantes cuenten con una visión responsable sobre la salud sexual.

Entre algunos de los efectos secundarios se encuentran: náuseas en los primeros meses de la colocación del implante, dolor de ca-

beza, mareo, así como alguna alteración en el flujo menstrual y en algunas ocasiones amenorrea (la ausencia de la menstruación). Aunque las contraindicaciones también dependerán del historial clínico de la paciente.

El implante cuenta con un 99.95% de efectividad, que, a diferencia de otros métodos de anticoncepción, como la tableta diaria o el parche, no está sujeto a factores de riesgo. También indicó Morales Ibarra éste es de liberación lenta, lo cual permite que la absorción del principio activo del implante sea de manera progresiva.

Para su colocación, se realiza una valoración clínica a la estudiante con la intención de saber si es candidata o no para colocarse el implante, también es indispensable que la estudiante no esté embarazada, por lo que se le realiza una prueba de embarazo rápida, lo ideal es colocarse durante el período menstrual.

De igual forma, se debe que tener cuidado para no colocar implantes en mujeres con obesidad de segundo grado y mórbida. Además -acotó Julia Morales- su aplicación se realiza durante la edad reproductiva de la mujer y debe ser puesto por profesionales de la salud.

Cabe mencionar que la convocatoria de la unidad a través del Consultorio de Enfermería Saludable, ubicado en el primer piso del Edificio de Laboratorios en el Campus UAZ Siglo XXI, está abierta a toda la población universitaria. Interesados pueden acudir de lunes a viernes de 8 a 15 horas.

# “Seminario de HVDC; High Voltage Direct Current -Corriente directa de alto voltaje-”

Para presentar a los estudiantes de la Unidad de Ingeniería Eléctrica de la UAZ una semblanza general de las oportunidades del uso y aprovechamiento de las tecnologías de los sistemas de corriente directa en las redes nacionales de transmisión y redes generales de distribución, se desarrolló el 11 de abril el “Seminario de HVDC; High Voltage Direct Current (Corriente directa de alto voltaje)”.

Al hacer la declaratoria inaugural, el secretario académico de la Universidad Autónoma de Zacatecas, Luis Alejandro Aguilera Galaviz afirmó que, con este tipo de actividades académicas, la Máxima Casa de Estudios de nuestra entidad busca darles actualización a los alumnos, permitiéndoles tener una interacción con los especialistas en materia de sistemas de transmisión y a su vez

adquieran conocimientos nuevos que dan posibilidad de estar a la vanguardia en esta área de la Ingeniería Eléctrica, afirmó el funcionario universitario.

Por su parte, el director del Consejo Zacatecano de Ciencia, Tecnología e Innovación (COZCYT), Agustín Enciso Muñoz al lamentar que la Universidad se encuentre consternada puntualizó que, al apoyar eventos como éste, en el que se busca la formación integral de los estudiantes es la manera en que se apoya a continuar con la academia universitaria.

Para dar inicio a estas actividades académicas, se desarrolló la conferencia “Microredes en corriente continua para el aprovechamiento de la energía eléctrica” por parte del integrante del Instituto Cesar Ángeles- Camacho.



# Canalizará el FAM apoyo para infraestructura educativa en la UAZ

• Firma rector y director del Inzace acuerdo para el financiamiento de infraestructura universitaria

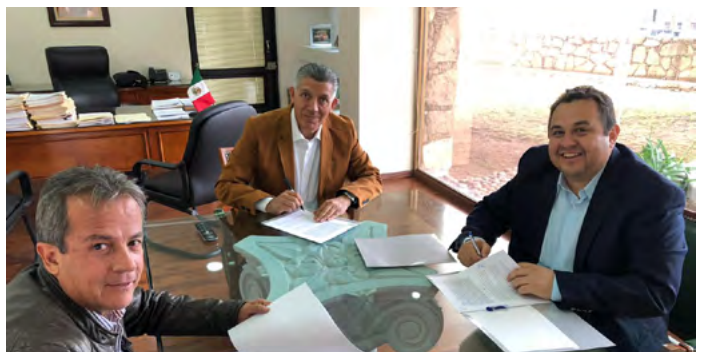


**E**l rector de la Universidad Autónoma de Zacatecas, Antonio Guzmán Fernández, firmó el 13 de abril el compromiso del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM), mediante el cual se podrá disponer de financiamiento para la infraestructura Universitaria.

El documento firmado con el director del Instituto Zacatecano para la Construcción de Escuelas (Inzace) del gobierno del estado, Francisco Carrillo Pasillas y el coordinador de Infraestructura de la UAZ, Arturo Maldonado Romero, contempla la canalización de recursos para la construcción de un edificio para estudios de Diseño, en donde se albergará también los programas de Manufactura, Arquitectura y Diseño Industrial.

Asimismo se contempla recurso financiero para infraestructura para el proyecto de energía fotovoltaica que se ubica en el campus UAZ Siglo XXI.

Entre el mencionado monto se contempla también recursos adicionales que se invertirán en el programa de Preparatoria 12 de Ojo de Agua en Guadalupe, cerco perimetral y una cancha de usos múltiples.





# Presentan examen para el área de Ciencias de la Salud

- El rector Antonio Guzmán Fernández dio la bienvenida a los aspirantes



**A**l desear buen suerte y la realización de un buen examen, el rector Antonio Guzmán Fernández dio la bienvenida el sábado 13 de abril a los aspirantes para ingresar al área de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Zacatecas, que presentaron el Exani II.

Cabe mencionar que para el programa de Medicina Humana presentaron 1575, mientras que para Enfermería postularon 590 aspirantes.

Por otro lado para el programa de Nutrición presentaron examen 178 aspirantes, en tanto que para Odontología fueron 420.

Finalmente para Químico Farmacobiólogo postularon 380, mientras que para la especialidad en Odontopediatría presentaron examen, 10 y para la maestría en Ciencias Biomédicas lo hicieron 14.

# El universitario Hans Hiram Pacheco presenta su tercer libro en la UNAM



**E**l Director de la Unidad Académica de Psicología de la UAZ, Hans Hiram Pacheco García, presentó el pasado 17 de abril, uno de sus tres libros en la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), titulado "El objeto fetiche en Confesiones de una Máscara, de Yukio Mishima", cuya obra fue editada por Proyecto Editorial de la UAZ.

Como comentaristas de dicha presentación estuvieron los psicoanalistas Eduardo Tappan Merino, Daniel Sánchez, Daniela Verderi y el argentino Daniel Gerber Weissenberg, quien prologó el libro de más de 350 páginas.

Los participantes en la mesa de análisis coincidieron en que Hans Hiram Pacheco presentó un estudio minucioso sobre la relación entre psicoanálisis y literatura, y a su vez expuso el tema de las perversiones - explicando de manera exhaustiva el fetichismo-, también conocido como "la perversión de las perversiones".

Ante los asistentes en la Facultad de Psicología de la UNAM, los especialistas universitarios resaltaron el trabajo que Hans Hiram Pacheco ha realizado, pues a los tres libros de su autoría, se les suma la coautoría y coordinación de cinco publicaciones más, todas en torno al psicoanálisis.

Cabe mencionar que en esta presentación del último libro del universitario los presentes reconocieron la presencia que tiene la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) tiene en 7 estados de la República Mexicana través del Programa de Maestría en Clínica Psicoanalítica, el cual tiene planeado expandirse en este año en un total de 10 entidades.



# Con éxito el Proyecto Captación de Talentos USAER-UAZ

El 23 de abril el director de la Unidad Académica de Artes de Nuestra Máxima Casa de Estudios, Raúl Valdés Vanegas, se dió cita en el Municipio de Mazapil, Zacatecas, con el fin de presentar el proyecto ENNACIONES USAER UAZ, el cual tiene el objetivo de la captación de talentos en diversas escuelas educativas en comunidades del Estado.

ENNACIONES USAER UAZ, ofrece alternativas que dan respuesta a las necesidades de población en vulnerabilidad atendida por USAER 17 y 78, ante estas condiciones la maestra Lucina Parga López, mencionó que las líneas Generales de Operación de la Secretaría de Educación Especial, marcan que los Servicios que ofrece Educación Especial deben ofrecer una respuesta educativa con inclusión y equidad.

Por su parte el director de la Unidad de Artes Raúl Valdés, mencionó que gracias a la disposición de la directora de USAER la doctora Baeza Maribel Baez Echeverría, el proyecto Captación de Talentos ha ido creciendo, ya que desde el 2015 que inició, hasta la fecha sigue dando frutos.

Por su parte el presidente Municipal de Mazapil, Gregorio Macías Zúñiga, agradeció la presencia del Director de la Unidad Académica de Artes de la UAZ Raúl Valdés Vanegas y de la maestra de USAER Lucina Parga López, por su disposición y entrega en esos proyectos tan nobles y los cuales solo buscan dar un empujón a esos niños que se encuentran en zonas muy retiradas, pero los cuales cuentan con mucho talento artístico.

Finalmente el director de Artes Raúl Valdés, menciona que la idea es desarrollar programas y acciones de atención a la pobreza, vulnerabilidad y exclusión, que permitan a los sectores mas des-



protegidos el cumplimiento efectivo de sus derechos, fomentar la cohesión a través del fomento de la participación social y comunitaria para generar vínculos que ayuden a propiciar una sociedad incluyente, igualitaria y solidaria y contribuir al fortalecimiento de las capacidades institucionales de los gobiernos municipales y estatales, así como de las organizaciones de la sociedad civil a través de la generación y transferencia del conocimiento.



# Participará la UAZ en proyectos productivos del gobierno federal

Jóvenes universitarios del país tendrán la oportunidad de iniciar una empresa  
Se pretende fortalecer la economía y el emprendurismo universitario  
La convocatoria se publicará el próximo 15 de mayo



Con la representación de la Universidad Autónoma de Zacatecas, el secretario General, Rubén Ibarra Reyes y el Contralor Noé Rivas Santoyo, participaron el 24 de abril en la reunión que convocó el Instituto Nacional para la Economía Social de la Secretaría del Bienestar, en la que se dieron a conocer los lineamientos del gobierno federal para impulsar proyectos productivos para el fortalecimiento económico-social de las regiones.

En la reunión realizada en la Ciudad de México se dieron a conocer las reglas de operación de los 20 programas para los proyectos productivos, cuyos lineamientos serán dados a conocer en los próximos días, en tanto que la publicación de la convocatoria se estima sea aproximadamente el 15 de mayo.

Cabe mencionar que además de la Universidad Autónoma de Zacatecas participan otras instituciones de educación superior del país, así como los institutos tecnológicos, quienes se encargarán de desarrollar los diferentes proyectos productivos en los que intervendrán jóvenes universitarios, quienes tendrán la oportunidad de iniciar una empresa.

Con este tipo de acciones el gobierno federal busca la participación de jóvenes universitarios y de los institutos tecnológicos de nivel superior, con la finalidad de involucrarlos en las tareas productivas, de innovación y emprendurismo empresarial que contribuyan al fortalecimiento de la economía regional.

# Universitarios obtienen segundo y tercer lugar en el Torneo Nacional de Robótica



Estudiantes de Ingeniería en Electrónica Industrial y de la Maestría en Ciencias del Procesamiento de la Información de la Universidad Autónoma de Zacatecas obtuvieron el segundo y tercer lugar en el Torneo Nacional de Robótica en la categoría de AutoModelCar dentro del evento denominado Talent Land 2019. La competencia consistió en el diseño e implementación de vehículos inteligentes a escala 1:10; los cuales deben de ser capaces de identificar de manera autónoma carriles, cruces, obstáculos sobre un circuito, y cuyo objetivo es comenzar a desarrollar tecnología mexicana a partir de las universidades, centros de investigación y Laboratorios (LabSol-COZCYT) para la industria automotriz nacional e internacional.



Talent Land 2019 se efectuó en la ciudad de Guadalajara, Jalisco del 22 al 26 de abril del 2019, donde los Universitarios Zacatecanos conformaron los equipos CIIAM-UAZ y CIIBI-UAZ; cuyos integrantes son Joyce Selene Anaid Lozano Aguilar, Manuel Alejandro Soto Murillo, Martin Hazael Guerrero Flores, Viviana Chora López, Lorena Espinoza Bermúdez, Javier Saldívar Pérez, Fabián Nava Vázquez, Eduardo de Ávila Armenta y Estefani Esquivel Cordero; obteniendo las siguientes posiciones dentro de varios participantes:



Universidad Tecnológica Mixteca & IPN,  
CIIAM-UAZ,  
CIIBI-UAZ,  
Cinvestav Unidad Saltillo,  
Universidad de Saltillo,  
Instituto Tecnológico de Morelia y  
Equipo Independiente.



# Inicia la celebración de la Semana de la Ingeniería Civil



Como parte de la conmemoración del Día de la Santa Cruz (3 de mayo), tradición fuertemente arraigada entre los trabajadores de la construcción, autoridades de la Universidad Autónoma de Zacatecas, inauguraron el 29 de abril la cuarta edición de la "Semana de Ingeniería Civil", en donde se llevan a cabo conferencias, talleres, competencias académicas.

La Unidad Académica de Ingeniería ha sido un polo de desarrollo en términos intelectuales, en la construcción de programas que satisfacen las necesidades y demandas de la sociedad. Así lo expresó el secretario académico Alejandro Aguilera Galaviz al inaugurar la 4ª Semana de Ingeniería Civil.

Ante estudiantes y docentes de este programa académico que se dieron cita en el auditorio de la propia unidad de Ingeniería, agregó que una de las tareas de la UAZ es la actualización en el conocimiento, la innovación, el estudio de los nuevos procesos, algo que harán en la Semana de Ingeniería Civil.

En su intervención la directora de la Unidad Académica de Ingeniería, María de Lourdes Oliván Tiscareño destacó que este evento permite el reunirse con el objetivo de concentrar su atención en temas de actualidad en el campo de la Ingeniería Civil dictado por expertos.



# Firman convenio Doctorado en Patrimonio y Cultura para la Paz y la Sezami

Queremos coadyuvar en abatimiento de los problemas de familias de migrantes, así como de los zacatecanos repatriados y deportados a nuestro estado: Laura Gemma Flores

Con capacidad y calidad académica les vamos a ayudar a entender el fenómeno migratorio: Alejandro Aguilera



**E**l doctorado en Patrimonio y Cultura para la Paz de la Unidad Académica de Estudios de las Humanidades de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y la Secretaría del Zacatecano Migrante, firmaron el 30 de abril en la sala de juntas de rectoría, un convenio que permitirá desarrollar estudios e investigación sobre el fenómeno migratorio.

Con la representación del rector Antonio Guzmán Fernández, el secretario Académico de la Máxima Casa de Estudios del estado, Luis Alejandro Aguilera Galaviz, destacó que desde hace varios años la UAZ ha hecho investigación sobre estos fenómenos sociales, "porque estamos convencidos de que estos temas que tienen que ver con una cultura de paz y las migraciones, serán programas exitosos por su actualidad".

En su intervención la directora de la Unidad Académica de Estudio de las Humanidades, Laura Gema Flores García, comentó

que entre las líneas de generación y aplicación del conocimiento del doctorado en Patrimonio y Cultura para la Paz "tenemos una que se llama Multiculturalidad y Desarrollo Humano y en ella, se insertan un serie de líneas que tienen que ver con la migración, la marginación, el desarrollo humano de los pueblos y quien más que Zacatecas, que es uno de los mayores expulsores de mano de obra hacia los Estados Unidos, requiere de este tipo de estudios".

José Juan Estrada Hernández, Secretario del Zacatecano Migrante, mostró su beneplácito por la firma del convenio y manifestó la disposición de colaborar con la Universidad Autónoma de Zacatecas, de la que es egresado, y dispuso de la infraestructura de la dependencia que encabeza para los trabajos de investigación, que consiste en 23 organizaciones en seis estados en la Unión Americana, así como tres representaciones en los Estados Unidos y una en Tijuana.

# Brindan conferencia para prevenir la violencia en el noviazgo



La Universidad Autónoma de Zacatecas a través de la Unidad Académica de Enfermería y el Programa Académico de Licenciatura en Nutrición, en coordinación con el Centro de Aprendizaje y Servicios Estudiantiles (CASE) impartió la mañana del 30 de abril la conferencia "Violencia en el noviazgo", la cual estuvo a cargo de la psicóloga Bertha Alicia Medrano del Instituto de la Juventud Zacatecana.

El propósito de dicha conferencia fue para proporcionar a la comunidad universitaria información sobre el tema de la violencia en el noviazgo así como brindar herramientas para prevenir esta problemática, evitando llegar a graves consecuencias.

Durante su charla, Bertha Alicia Medrano que la violencia es conocida por someter y controlar a la pareja ya sea física, psicológica, emocional o sexual, es todo acto que por acción u omisión ocasiona algún daño.

Con la finalidad de que los alumnos puedan identificar si están viviendo en una relación de violencia o si alguien cercano a ellos está pasando por esta situación, Alicia Medrano explicó que existen diversas señales para detectar la violencia, tales como: apodos, chantajes, engaños, infidelidades, el querer controlar las actividades cotidianas, etc.

Para finalizar, la psicóloga resaltó que en el noviazgo sano, debe existir respeto, comunicación, aceptación, amor, soporte y confianza entre ambas personas y les dijo que para prevenir dicha violencia, se debe aprender a poner límites, refiriéndose a que la sumisión o decir siempre que "sí" por darle gusto a la otra persona, no es una expresión de cariño.

Invitó a los alumnos a detener la violencia en el noviazgo, haciendo valer su opinión, gustos e intereses a partir del respeto y amor propio, pues sólo así se construirá una relación madura y sana.



# La UAP campus Juan Aldama inaugura nuevos espacios para incentivar la formación académica

Con el objetivo de fortalecer e incentivar la formación académica de los estudiantes, la Unidad Académica de Psicología campus Juan Aldama, realizó el 30 de abril la inauguración de la Cámara de Gesell, espacio acondicionado que permite a los alumnos la observación de pacientes como parte de las técnicas de intervención psicológica, con una capacidad para 40 personas.

Al hacer uso de la voz, el director de la Unidad Académica de Psicología, Hans Hiram Pacheco García agradeció al presidente municipal por el apoyo que ha brindado desde el inicio de su gestión al campus Juan Aldama, refiriéndose al mantenimiento y otros servicios que se brindan a través del municipio, así como haber colaborado para que la Cámara inaugurada pudiera estar en funcionamiento.

Por su parte el presidente municipal, José Serrano Alba refrendó el compromiso que tiene con la universidad hablando de algunos proyectos que están en puerta para el campus, al tiempo que invitó a los jóvenes a continuar su preparación y hacer agentes de cambio en su sociedad.

En el mismo evento ambos funcionarios acordaron en próximas fechas signar un convenio de colaboración entre la universidad y el municipio para fortalecer la infraestructura del campus y los servicios que se ofrecen a los jóvenes, así como consolidar el centro de intervención y atención psicológica que da atención a toda la región, ubicado en ese importante municipio.



# Inició entrega de becas para el Bienestar “Benito Juárez” en preparatorias UAZ

Se beneficiarán 11 mil 939 bachilleres de los 13 planteles de la Máxima Casa de Estudios.



**E**l gobierno federal a través de los Programas para el Desarrollo en Zacatecas inició el primero de mayo la entrega de becas para el Bienestar “Benito Juárez” de 11,939 estudiantes de los 13 programas académicos de preparatoria de la Universidad Autónoma de Zacatecas, en un acto realizado en el gimnasio del campus UAZ Siglo XXI.

En una ceremonia encabezada por el secretario general de la UAZ, Rubén Ibarra Reyes y la delegada de Programas para el Desarrollo en el estado, Verónica Díaz Robles, así como por la directora de la Unidad Académica Preparatoria, Myrna del Rocío Garza Ramírez, se entregaron los apoyos correspondientes al Programa Académico I que asciende a 19 millones 102 mil 400 pesos, correspondientes al último bimestre del año en curso.

Las becas entregadas tienen como objetivo contribuir a evitar la deserción escolar y fortalecer la economía familiar de los estudiantes.

En el acto de entrega la delegada de Programas para el Desarrollo en el estado, Verónica Díaz Robles, otorgó \$1,600.00 a mil 700 alumnos del Programa Académico I correspondiente al primer bimestre del año, afirmó que de esta manera “ningún joven dejará las aulas por falta de dinero, pues el recurso que hoy entregamos

les servirá para aliviar la carga económica que en muchas ocasiones representa acudir a la prepa”.

En su intervención el secretario general de la UAZ, Rubén Ibarra Reyes, agradeció al Gobierno de México por incluir a los jóvenes universitarios en el programa de Becas “Benito Juárez” al tiempo que reconoció la gestión de la delegación de Programas para el Desarrollo por la pronta formalización de los apoyos, ya que estos beneficiarán a estudiantes provenientes de toda la entidad que acuden a los diferentes programas académicos de preparatoria.

La delegada de Programas para el Desarrollo en el estado puntualizó que a dispersión de los recursos se hará de manera progresiva en los próximos días. En los programas I, II y IV, ubicados en Zacatecas, se beneficiarán 7 mil 550 estudiantes. Mientras que en el programa III de Fresnillo, se tienen inscritos a 2 mil 511 jóvenes. En los programas XI de Tacoaleche y XII de Ojo de Agua de la Palma, se apoyará a 131 y 287 estudiantes, respectivamente.

Asimismo en el Programa Académico V de Jerez se beneficiarán 586 estudiantes; en el VI de Trancoso, 282; en el VII de Tlaltenango, 157; en el VIII de Villa de Cos, 192; en el IX de Francisco R. Murguía, 182; en el X de Nochistlán, 109 y en el XIII de Valparaíso, 144.



*por el Orgullo Universitario*

3K  
5K  
10K  
21K

**MAYORES INFORMES**

[HTTP://CARRERA.UAZ.EDU.MX](http://carrera.uz.edu.mx)

**26 MAYO  
2019**

**PLAZA DE ARMAS**

**7:30 HRS**

**CENTRO HISTÓRICO  
ZACATECAS**

**INSCRIPCIONES**

**COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN DE LA UAZ:**

AV. UNIVERSIDAD #42, COL. LA LOMA, ZACATECAS, ZAC. C.P. 98008  
HORARIO DE ATENCIÓN DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 15:00 HORAS.

**UNIDAD PREPARATORIA II EXTENSIÓN GUADALUPE:**

CALZADA DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA S/N, COL. LA FE, GUADALUPE, ZAC.  
C.P. 98615

HORARIO DE ATENCIÓN DE LUNES A VIERNES DE 8:00 A 15:00 HORAS.

**MÓDULOS DE INSCRIPCIONES ITINERANTES.**

PARA UBICARLOS CONSULTA

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/20ACARRERAUZ/](https://www.facebook.com/20acarrerauz/)

**TIENDAS INNOVASPORT DE TODO EL PAÍS.**

**PÁGINA DE ASDEPORTE:**

[HTTPS://WEB.ASDEPORTE.COM/EVENTO/2A-CARRERA-UZ-2019-ORGULLO-UNIVERSITARIO/](https://web.asdeporte.com/evento/2a-carrera-uz-2019-orgullo-universitario/)





**UAZ**  
El nuevo rostro del  
*Orgullo Universitario*

**Entérate del**  
*Quehacer Universitario*  
**por su propia VOZ**

**Quehacer**  
Revista Electrónica de información universitaria

**GRANDEZA**  
**UAZ** El nuevo rostro del  
Suplemento Electrónico  
Comunicación de  
Universidades  
y Medicinas

*Prometeia*  
Suplemento Cultural Universitario

**TV**  
**UAZ** **YouTube**

**avance**  
universitario

**RADIO**  
**UAZ**

Transmite por el 97.9 y por internet en <http://radio.uaz.edu.mx>



**Noti**  
**UAZ**

