

Gaceta

u n i v e r s i t a r i a

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ



UACJ, LÍDER NACIONAL EN
CONSOLIDACIÓN DE CUERPOS
ACADÉMICOS

PÁGINA 4 »





UACJ

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE CIUDAD JUÁREZ

OFERTA ACADÉMICA

CIENCIAS DE LA SALUD

- Biología
- Cirujano Dentista
- Enfermería
- Entrenamiento Deportivo
- Gerontología
- Médico Cirujano
- Médico Veterinario Zootecnista
- Nutrición
- Psicología
- Química
- Químico Farmacéutico Biólogo

INGENIERÍAS

- Ambiental
- Biomédica
- Civil
- Materiales

- Eléctrica
- Aeronáutica
- Geociencias
- Manufactura
- Mecatrónica
- Sistemas Automotrices
- Sistemas Computacionales
- Sistemas Digitales y Comunicaciones
- Software
- Física
- Industrial y de Sistemas
- Mecánica
- Matemáticas

NEGOCIOS

- Agronegocios
- Diseño y Automatización Agrícola

- Administración de Empresas
- Biotecnología
- Comercio Exterior
- Contaduría
- Economía
- Finanzas
- Mercadotecnia
- Publicidad
- Turismo

DISEÑO Y ARTE

- Arquitectura
- Artes Visuales
- Diseño de Interiores
- Diseño Digital de Medios Interactivos
- Diseño Gráfico
- Diseño Urbano y del Paisaje

- Diseño Industrial
- Geoinformática
- Música
- Producción Musical

SOCIALES

- Derecho
- Educación
- Enseñanza del Inglés
- Historia
- Humanidades
- Literatura Hispanomexicana
- Periodismo
- Seguridad y Políticas Públicas
- Sociología
- Trabajo Social

● Licenciatura

○ Ingeniería



REMODELAN CUATRO INSTITUTOS

PÁGINA 6 »



INAUGURAN COMPLEJO DE LABORATORIOS EN EL ICB

PÁGINA 12 »

UACJ, miembro fundador del

Consortio de
Universidades
Mexicanas

UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR



Gaceta

u n i v e r s i t a r i a

» DIRECTORIO

Rector:
Ricardo Duarte Jáquez

Secretario General:
David Ramírez Perea

Secretario Académico:
Manuel Loera de la Rosa

Coordinación General de Comunicación Social:
Raúl Flores Simental

Subdirección de Comunicación Universitaria:
Andrés Pedroza García

Jefatura de Información:
Rafaela Salcedo Meraz

Fotografía:
Francisco de Santiago

Diseño:
Leopoldo Bejarano González

Redacción:
César Molina Miranda, Jorge García
Aguilar, Lesley Alejandra Cerenil Salinas,
Gustavo Cabullo, Abril Paola Compeán,
Roberto González y Silvia Isamar Herrera
Pacheco

» ÍNDICE

PÁG.

4 CAMPUS

- UACJ, líder nacional en consolidación de cuerpos académicos
- 5 Rinde protesta nuevo Consejo Universitario
Conforman comisión electoral
- 6 Remodelan cuatro institutos
- 7 Firman base laboral
Reciben a estudiantes de posgrado en Ciencia de los Materiales

8 ACADÉMICOS

- Investigarán estrés laboral e implicaciones en la maquiladora
- 9 Gana catadrático del ICSA Premio Fray Luis de León de Creación Literaria 2017
Docentes y alumnos, a favor de la economía indígena

10 CULTURA

- Recorren nuevos consejeros universitarios el Centro Cultural de las Fronteras
- 11 Artes y oficios para aprender, convivir y ganar

- 12 Inauguran complejo de laboratorios en el ICB

14 VINCULACIÓN

- Se integran a la UACJ 12 alumnos extranjeros

15 DEPORTES

- Debutan dos nuevos deportes en Universiada

16 VIDA UNIVERSITARIA

- SURÉ, atención psicológica a tu alcance
- 17 Becan a estudiantes que auxiliarán a investigadores
Día Escolar de la No Violencia y la Paz
- 18 Más servicio social para estudiantes del área médica
Incorporan al Ceneval carrera de Médico Cirujano
- 19 Nueva oferta académica en el ICB
Talleres y conferencias por el Día del Biólogo
- 20 Analizarán calidad del agua en manantial de la sierra de Juárez
- 21 Inicia en agosto Doctorado en Diseño
Reconocen su talento en Valparaíso
- 22 Ganan segundo lugar en Reto Bus Challenge
El sexting y sus consecuencias legales
- 23 Incluyen su investigación en revista indexada

Gaceta Universitaria es un órgano informativo de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, se publica cada mes y es editado por la Coordinación General de Comunicación Social.

INDAUTOR Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo núm. 04-2007-050416154500-102 / ISSN 2007-0438

Terminada el 14 de marzo de 2018 e impresa el 16 de marzo de 2018.

Las opiniones son responsabilidad de sus autores.

Domicilio: Av. Plutarco Elías Calles, núm. 1210, FOVISSSTE Chamizal, Ciudad Juárez, Chih. Teléfonos: 688 2270 y 688 2264

Correos: rsalcedo@uacj.mx y apedroza@uacj.mx



»» CAMPUS

UACJ, líder nacional en consolidación de cuerpos académicos

Se encuentra en primer lugar entre las 34 universidades públicas del país

En el informe trimestral del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (Prodep) publicado en enero, la UACJ aparece en primer lugar en el índice de cuerpos académicos consolidados en el que se encuentran las 34 universidades públicas estatales del país, informó el rector Ricardo Duarte Jáquez.

En la primera sesión de Consejo Universitario de 2018, celebrada en el Aula Magna de Rectoría, el rector informó que actualmente la UACJ es líder a nivel nacional.

Dijo que la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez tiene 72 Cuerpos Académicos, de los cuales 44 están consolidados, 25 se encuentran en proceso y tres más en formación.

Dijo que este avance es producto del trabajo de los profesores, coordinadores de programa, jefes de departamento y de funcionarios que apoyan el desarrollo académico de la universidad.

Es la primera vez que la UACJ se encuentra en esta posición de líder de las 34 universidades pú-



Luis Adrián Lozoya, profesor de la Licenciatura en Finanzas

blicas del país.

Los Cuerpos Académicos son grupos de profesores de tiempo completo de las universidades públicas estatales que comparten una o varias líneas

de generación y aplicación innovadora de conocimiento en temas disciplinares o multidisciplinares así como un conjunto de objetivos y metas académicas comunes.



Centro Cultural Universitario, el pasado 19 de enero

Rinde protesta nuevo Consejo Universitario

Entre sus responsabilidades figura la elección del próximo Rector de la UACJ que estará al frente de la institución durante el periodo 2018-2024

En la ceremonia, el Rector, Lic. Ricardo Duarte Jáquez ofreció un informe a los nuevos consejeros universitarios, en el que abordó temas como los aspectos más importantes desarrollados el año pasado, proyectos programados para 2018, recursos económicos que recibirá la universidad, el presupuesto pendiente del gobierno del estado correspondiente al ejercicio 2017, así como la actividad académica de esta casa de estudios.

En la sesión, el Rector dijo que en octubre próximo la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) estará cumpliendo 45 años de su fundación y que actualmente se encuentra en una etapa de consolidación, con una población actual de más de 29 mil estudiantes.

Indicó que en 2017 se alcanzaron objetivos im-

portantes como la reacreditación de programas académicos de todos los institutos, además de la acreditación de algunas carreras como la Licenciatura en Publicidad que es la primera de Ciudad Universitaria (CU) en obtenerla. Asimismo, el Lic. Ricardo Duarte adelantó que, en breve, varios programas buscarán la acreditación o la reacreditación como Matemáticas, Enfermería, Nutrición, Entrenamiento deportivo, Comercio Exterior y Químico-farmacéutico-biólogo.

Citó los programas incluidos en el Padrón de Programas de Alto rendimiento Académico y, en cuanto a la infraestructura universitaria, mencionó las obras que están en proceso como el estacionamiento de tres niveles para los institutos de Ingeniería y Tecnología y de Arquitectura, Diseño y Arte, la remodelación

de edificios en los institutos y la próxima remodelación de cuatro edificios en los cuatro institutos.

En cuanto a los recursos presupuestales, señaló que actualmente el gobierno del estado está pendiente de entregar alrededor de 79 millones de pesos que corresponden al ejercicio de 2017.

Asimismo, anticipó que para 2018, la universidad obtendrá recursos extraordinarios por parte de la federación en el orden de 40 o 50 millones de pesos que representan una cantidad muy menor a la que se recibía anteriormente, por lo que la institución realizará un manejo más minucioso de este dinero.

La ceremonia se realizó el pasado 19 de enero en sesión solemne, en la sala del Centro Cultural Universitario y fue presidida por el Rector, Lic. Ricardo Duarte Jáquez. También asistieron consejeros universitarios que estuvieron en funciones durante 2017, a quienes se les otorgó un reconocimiento por su labor desempeñada durante su gestión.

Conforman comisión electoral

Aprueban consejeros universitarios el nuevo órgano para 2018

En la primera sesión del año del Consejo Universitario celebrada el 25 de enero en la Rectoría, se aprobó la propuesta de quienes integrarán la Comisión Electoral.

De acuerdo a la Ley Orgánica de la Universidad, en el mes de enero de cada año se debe conformar la comisión electoral que estará en funciones en cada periodo.

El Rector Ricardo Duarte Jáquez presentó la propuesta de los integrantes: Adrián Uribe Agundis, presidente. Alfredo Granados Olivas, secretario.

Como vocales de esta comisión, el Rector propuso a Santos Alonso Morales Muñoz, de ICESA; Ludovico Soto Nogueira, de IADA; Rafael Cataño Calatayud, ICB; Israel Sevillano de la Cruz, ICESA; Aarón Emanuel Rodríguez Lozano, de ICB; Pablo Daniel Esparza Mijares, de IADA, y Ana María Villalobos Aguilar,



Como lo marca la Ley Orgánica de la Universidad, el evento se realizó a inicios de este año

de IIT. La propuesta fue aprobada por los consejeros universitarios.

La comisión tendrá a su cargo la organización del proceso electoral que se llevará a cabo el próximo

mes de agosto para elegir al nuevo Rector. Además, deberá organizar la elección de los consejeros universitarios y técnicos que entrarán en funciones el próximo año.



La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez realizará una inversión superior a los 66 mdp

Remodelan cuatro institutos

Las obras iniciaron a finales de enero y se proyecta que estén listas para el inicio del semestre agosto-diciembre



Las obras fueron acordonadas para evitar accidentes

El arquitecto José Fernando Villa, subdirector de Construcción de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), detalló que los edificios en vías de remodelación son los siguientes:

- Del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, el edificio "C", de Sociología y Trabajo Social.

- En el Instituto de Ciencias Biomédicas, el edificio "B", de Medicina y Nutrición.
- En el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte será el edificio "B", de Diseño.
- Mientras que del Instituto de Ingeniería y Tecnología se remodelará el edificio "E", de Ingeniería Civil y Ambiental.

LA INVERSIÓN EN NÚMEROS

El funcionario informó que la remodelación en ICSA será de 16 millones 731 mil 565 pesos, en ICB de 15 millones 757 mil 490 pesos, en IADA los trabajos contratados son por 17 millones 8 mil 7 pesos y en el IIT de 17 millones 355 mil 699 pesos.

Estos edificios son del mismo tipo de construcción, conocida como "H", y con estos trabajos se contemplan ampliar algunas aulas y áreas administrativas.

La remodelación de estos espacios universitarios es total; desde los pisos que serán de mármol, la iluminación con lámparas LED, la cancelería con ventanas dobles, el equipo de clima y las salidas y escaleras de emergencia.

Una inversión independiente será para el mobiliario de estos cuatro edificios.

El arquitecto José Fernando Villa, expuso que en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración se concluyó la remodelación del edificio "A" y entró en operación en este inicio de clases, del mismo modo en el ICB en este semestre inician las actividades académicas en el nuevo edificio de laboratorios y se encuentra ya en la etapa final del edificio del Centro de Evaluación Académica.

Para la remodelación total de edificios en sus cuatro institutos, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez realizará una inversión superior a los 66 millones de pesos. El director de Infraestructura Física de la UACJ, ingeniero Rafael Woo Chew, informó que el 22 de enero se llevó a cabo la asignación de las obras a las empresas que concursaron.

Firman base laboral



El STAUACJ agrupa a cerca de mil 50 agremiados

Con la certidumbre de un trabajo estable y un aumento a sus prestaciones laborales, personal manual, secretarial y asistentes administrativos firmaron un contrato indeterminado en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), tras cumplir dos años consecutivos a su servicio.

El evento se llevó a cabo a inicios de febrero en

el aula magna de rectoría y fue encabezado por Ricardo Duarte Jáquez, rector de la UACJ y Alejandro Martínez Luján, secretario general del Sindicato de Trabajadores Administrativos (STAUACJ).

Por su parte, el Rector exhortó a los firmantes a desarrollar un buen desempeño en sus áreas y recordó que la prioridad de la UACJ, como institución de

En esta ocasión fueron 42 los empleados de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez que, tras cumplir dos años de antigüedad, ahora podrán contar con las prestaciones del STAUACJ

educación superior, es preparar a jóvenes que llegan con ideales a formarse en una profesión.

Aunado a ello, dijo que es importante el apoyo que se tiene que ofrecer al quehacer académico, donde es preponderante la actividad del docente.

En tanto, Alejandro Martínez destacó que, en este tipo de actos, la UACJ no sólo refrenda su compromiso con estos 42 empleados, ya que también reconoce su buen desempeño.

Hoy todos ellos tienen la posibilidad de acceder a las prestaciones establecidas en el contrato colectivo de trabajo, al formar parte del STAUACJ.

Alejandro Martínez aprovechó el evento para motivar a los empleados a seguir con el mismo esfuerzo, ahora que cuentan con esa certeza laboral, traducida en seguridad para su economía familiar.

En la ceremonia estuvieron presentes Manuel Loera de la Rosa, secretario académico; David Ramírez Perea, secretario general; Gerardo Sandoval, director general de Servicios Administrativos y el director del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA), Erick Sánchez Flores.

Reciben a estudiantes de posgrado en Ciencia de los Materiales



Son 25 alumnos los que conforman esta población

La Maestría en Ciencia de los Materiales reunió a los nuevos alumnos que se integrarán, a través del programa de becas del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología CONACYT, al semestre agosto-diciembre de 2018.

El evento de bienvenida estuvo presidido por José Trinidad Elizalde Galindo, coordinador de di-

cho posgrado, quien destacó la presencia de quienes también cursan el doctorado, pues la idea fue compartir experiencias y darles a conocer detalles sobre la tutoría de tesis y llenado de formatos para el seguimiento al apoyo y financiamiento que ofrece CONACYT.

Cabe destacar que ambos posgrados están

integrados en el Padrón del Programa Nacional de Posgrados de Calidad y tienen colaboraciones en el ámbito internacional a través de convenios que incluyen la movilidad de estudiantes y profesores.

Precisamente uno de los temas de mayor relevancia en el acto de bienvenida fue lo referente a la codirección de tesis y proyectos de investigación conjuntos, así como las políticas de asignación de tutores para cada alumno.

Elizalde Galindo destacó que la UACJ así como el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) cuenta con una oferta de programas de posgrado en el área de los materiales competitivos a nivel internacional.

El evento de bienvenida se desarrolló en el edificio Y5 del Instituto de Ingeniería y Tecnología y fue organizado por el departamento de Ciencias Básicas del IIT, con la participación de los 25 estudiantes que conforman la población de posgrado en Ciencia de los Materiales.

Foto: Alicia Fernández



En Ciudad Juárez existen alrededor de 321 plantas maquiladoras, en las que laboran 250 mil 577 empleados: INEGI 2016

Investigarán estrés laboral e implicaciones en la maquiladora

Docentes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), en conjunto con instituciones de otras fronteras del país, medirán el grado de estrés laboral en empleados, manifestado en molestias musculoesqueléticas y obesidad

La doctora Aidé Araceli Maldonado Macías, del departamento de Ingeniería Industrial y Manufactura, comentó que se optó por llevar a cabo dicho proyecto, debido a lo descuidados que están los empleados de las maquiladoras, y también porque existe muy poca información de estrés en el país, que permita magnificar y cuantificar el problema que realmente existe.

“Queremos aportar algo en el sentido de investigar sobre los trabajadores, los empleados de la industria maquiladora que ocupan estos puestos que son tan demandantes, tan estresantes”, señaló la docente de la UACJ.

Maldonado Macías agregó que en la investigación se centraron en los mandos medios y superiores de la industria maquiladora, debido a que son ellos quienes ocupan los trabajos más demandantes al estar sujetos a presiones de sus alternos, superiores y subordinados.

En cuanto al tema de la obesidad, Maldonado Macías dijo que los antecedentes que se tienen de

algunas empresas son alarmantes, por la constante prevalencia de ese problema de salud.

“Las empresas maquiladoras registran sobrepeso en su gran mayoría, obesidad e incluso en todos sus niveles”, puntualizó.

Para comprobar que dichos problemas de la salud van de la mano con el estrés en el área laboral, se llevó a cabo un cuestionario que se contempla aplicar a una buena parte de las empresas maquiladoras que existen en Juárez, Mexicali y Tijuana, evaluando el nivel de estrés, obesidad e indagar en los hábitos alimenticios y en la actividad física de las personas.

Una vez que se cuente con toda la información necesaria, se contempla realizar un modelado, el cual consiste en trabajar con las variables que se obtuvieron de las encuestas para poder establecer relaciones entre ellas.

Lo que principalmente se quiere conocer y establecer en dicho modelado es el efecto que tiene el estrés en las demás variables (obesidad y dolores musculoesqueléticos).

La doctora Maldonado Macías mencionó que, posteriormente, se trabajará en un software que pueda generar estrategias de desarrollo humano y organizacional que sean útiles para el manejo de dichas problemáticas.

“Primero tenemos que cuantificar y magnificar el problema en nuestra ciudad y en las ciudades fronterizas de la industria maquiladora, para entonces trabajar con la información que recabemos y las relaciones que encontremos entre las variables y poder proponer algún tipo de estrategia que le puedan ayudar a la industria”, remarcó la docente investigadora.

Para dicho proyecto, trabajan los miembros del cuerpo académico de Evaluación y Optimización de Procesos y Productos, la doctora Cely Ronquillo, como economista del ICESA, así como docentes de la Universidad Autónoma de Baja California, Campus Ensenada, y del Tecnológico de Orizaba.

La investigación costará aproximadamente 930 mil pesos y será financiada por la convocatoria Fronteras de la Ciencia.

Gana catedrático del ICOSA Premio Fray Luis de León de Creación Literaria 2017

Nacido en Murcia, España, en 1968, Ricardo Viguera ha radicado en esta frontera por 23 años. Su incursión a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez se origina cuando es invitado por la Dra. Ysla Campbell a participar en el proyecto de creación de la Licenciatura en Literatura Hispanomexicana. Desde entonces, hace ya dos décadas, es profesor investigador de tiempo completo en esta institución formativa.

El Dr. Ricardo Viguera cuenta en entrevista para Gaceta que tiene 12 libros publicados, algunos en co-autoría y artículos en revistas.

¿Cuál es tu obra predilecta y por qué?

“Con los libros es como los hijos. No tengo favoritos, todos por igual los quiero. Tengo especial cariño por el 'Curso elemental de latín', que escribimos el muy añorado Federico Ferro Gay y yo”.

¿Qué piezas te han premiado?

“Mi novela 'Nuestra Señora de la Sangre' tuvo el premio Publicaciones del ICHICULT en 2012, 'A vuelta de rueda tras la muerte' el Sor Juana Inés de la Cruz en 2013 y 'No habrá Dios cuando despertemos' el Tristana de Novela Fantástica en 2015. Todas novelas”.

Con su más reciente trabajo: 'Aquí es frontera de lobos. Ciudad Juárez como territorio mítico', Ricardo Viguera resultó ganador del premio Fray Luis de



Dr. Ricardo Viguera

León, en la modalidad de ensayo. En esta edición, que además reconoció la creación literaria en las categorías teatro, narrativa y poesía, participaron 503 obras, procedentes de 17 países.

“Es una mezcla de teoría literaria, mitología e historia, sobre la representación de Ciudad Juárez en la literatura, el cine, cómics y series de televisión. Creo que al jurado le gustó por lo novedoso del enfoque”, considera el galardonado.

Materias que imparte:

En la Licenciatura en Literatura Hispanomexicana, Mitología y cultura clásica I y II, Latín III y IV; en la Maestría en Estudios Literarios, Pervivencia de la cultura clásica en la literatura española; en el Doctorado en Ciencias Sociales, Taller de narrativa: Globalización y cambio sociocultural regional.

Hablando de Ciudad Juárez,

¿qué opinión tienes de esta localidad?

“En términos históricos, es una ciudad joven, en busca de una identidad propia más allá del diseño neoliberal maquillador que se impuso desde afuera. Me gusta vivir aquí, la vida todos los días es emocionante”.

Al cuestionarle sobre las similitudes de esta frontera con su ciudad natal, contesta que las esenciales. Y profundiza: “En todas las ciudades del mundo la gente trabaja, sueña, sufre, saca adelante a sus hijos, lucha por una vida más digna”.

¿Cómo quisieras ser recordado?

“Como un buen profesor y un amigo por quienes fueron, son y serán mis alumnos”.

Docentes y alumnos a favor de la economía indígena

De la mano con el Centro de Desarrollo Alternativo Indígena (CEDAIN) tanto los docentes como los estudiantes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) trabajan en un proyecto que consiste en brindarles apoyo a las etnias que habitan en el estado en diversos rubros, siendo uno de ellos la creación de empaques y embalajes para resguardar el producto que ellos mismos fabrican, así como mejorar la estética para hacerlos más atractivos para los posibles compradores.

El doctor Ludovico Soto Nogueira comentó que dentro del proyecto también participan catedráticos pertenecientes al cuerpo académico de la Licenciatura en Diseño Industrial y Diseño Gráfico. Sin embargo, ha sido en la primera carrera mencionada donde se han visto principalmente beneficiados los estudiantes, ya que por medio de dicha investigación han logrado egresar alrededor de seis alumnos, quienes implementan la idea a sus proyectos de titulación.

Daniel Malo y Gerardo Sánchez fueron los estudiantes que se graduaron de la carrera en Diseño Industrial con la creación de dos empaques para la protección de conservas y alhajeros guaré, en donde se valoró su durabilidad y soporte para un mejor cuidado de la mercancía ante diversas situaciones.

La asociación civil CEDAIN les intercambia a los tarahumaras los productos que ellos mismos crean por despensas, mismos que son distribuidos en varias partes para su venta con el objetivo de comprar más alimentos para los grupos indígenas.

Es por medio del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) de donde los investigadores de la UACJ obtienen el apoyo económico para realizar el proyecto, el cual también contempla la creación de una máquina simple para que sean los indígenas quienes también se encarguen de empaquetar sus artículos.

La inversión ronda aproximadamente los 100 mil pesos, de la cual se ha gastado alrededor de la mitad



Productos indígenas, comercializados en la región

a más de un año de que comenzara la investigación.

Para este año se contempla, agregó el doctor Soto Nogueira, acudir a Creel para presentarles tanto los empaques, que hasta el momento se han diseñado, como la manera en la que pueden utilizar la máquina simple para que comiencen a implementarla a su proceso de fabricación.



El 22 de junio de 2016 fue inaugurada la primera etapa de este recinto

Recorren nuevos consejeros universitarios el Centro Cultural de las Fronteras

Con una inversión del orden de los 35 millones de pesos, producto de recursos de la federación y propios, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) logró recuperar uno de los espacios públicos más emblemáticos de esta localidad, con la creación del Centro Cultural de las Fronteras en lo que anteriormente fuera el Centro Artesanal del Pronaf

Durante un recorrido realizado por las autoridades universitarias y los nuevos integrantes del Consejo Universitario, el director general de Difusión Cultural y Divulgación Científica, Ramón Chavira Chavira, mencionó que este centro representa la obra más importante del norte del país para la difusión de la cultura.

“Es un esfuerzo que la UACJ realiza para acercar la actividad cultural a la comunidad fronteriza”, refirió.

Las autoridades universitarias organizaron un recorrido por este centro, a fin de que los nuevos integrantes del Consejo Universitario conocieran en qué se ha transformado el espacio que en otrora fungió como el Centro Artesanal y que durante años estuvo abandonado, incluso a la postre del vandalismo.

El Rector, Lic. Ricardo Duarte Jáquez, el Director de Difusión Cultural y Divulgación Científica y la maestra Abril Sánchez ofrecieron a los consejeros información acerca de la transformación de este espacio en tres etapas de remodelación.

En la primera etapa se instaló la Librería Universitaria, la galería para exposición de diferentes manifestaciones artísticas como pintura, escultura y fotografía, donde actualmente se encuentra una exhibición de Enrique Ramírez, una terraza para la realización de diferentes eventos y la rehabilitación del exterior de este espacio.

En la segunda etapa se creó la sala del Cinito, donde se proyectan películas de arte, además de espacios para talleres a los que tienen acceso personas de todas las edades; salas de danza, pintura, dibujo y otras manifestaciones.

En la tercera etapa, que está en proceso, se construyen cubículos para la impartición de clases de música y canto.

La obra contempla una cuarta etapa de remodelación que se iniciará en el transcurso del año con recursos de la universidad y el Programa de Apoyo a la Infraestructura Cultural en los Estados (PAICE) del Conaculta.

Artes y oficios para aprender, convivir y ganar



Lic. Luis Miguel Vargas

Hace dos años Luis Miguel Vargas, un empleado de una empresa de transporte de pasajeros, decidió matricularse en uno de los talleres que ofrece el programa de Artes y Oficios del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA), de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. Hoy, gracias a ello, es un empresario exitoso.

Luis Miguel Vargas, jamás imaginó que a sus 32 años de vida encontraría una de sus pasiones, pero también una manera de generar un recurso extra.

Todo empezó cuando su hermana se matriculó en el taller de Tratamientos faciales y automaquillaje, una de las 232 opciones que oferta cada semestre el programa de Artes y Oficios, de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ).

“Siempre tuve la inquietud de estudiar algo referente a la salud”, comparte el entrevistado. Así que ingresó a la página de la máxima casa de estudios para conocer el programa y ver qué taller se ajustaba a sus necesidades.

El oficio que escogió se llama Masajes relajantes, que, de acuerdo con su ficha técnica, fomenta el bienestar físico, mental, emocional, espiritual y está enfocado a la salud y calidad de vida.

“Artes y Oficios es un programa que a sus 26 años de existencia en la UACJ ha ido creciendo paulatinamente, muy noble, que integra a familias completas, yo creo que por eso nos hemos visto muy favorecidos”, destaca la Lic. Ma. Dolores García, coordinadora de este servicio abierto a la comunidad.

Cada semestre, son inscritas alrededor de 3 mil 600 personas –desde niños, amas de casa, estudiantes, adultos mayores y hasta profesionistas– algunas procedentes de Casas Grandes, Cuauhtémoc, Delicias y áreas circunvecinas de El Paso, Texas, que llegan cada fin de semana expresamente

a tomar algún o algunos cursos.

Luis Miguel Vargas es Lic. en Administración de Empresas, graduado de la máxima casa de estudios y hoy por hoy se jacta de tener un trabajo extra, paralelo a lo que estudió, que le reditúa.

“Pero no fue de la noche a la mañana”, aclara. “Poco a poco, picando piedra lo he ido logrando, sin tener conciencia de hasta dónde iba a llegar con esto”.

Acorde a tu experiencia, ¿podemos decir que los talleres de Artes y Oficios son garantía de negocio?, se le inquiriere. “Sí para quien tenga la visión de hacer un negocio con esto. Es como todo, mira, si pones una tienda y no la atiendes, no va a ser redituable. Yo he tratado de ser muy atento con mis pacientes. Tengo una estrategia de negocio que me ha resultado bastante bien”.

Consciente de que los juarenses laboran comúnmente por las mañanas y que llegan cansados de su trabajo, la estrategia que estableció Luis Miguel, y que hoy nos revela, se basó en ofrecer sus masajes a domicilio.

“Las personas actualmente tienen el tiempo muy limitado; las horas de trabajo, el trayecto, el tráfico, en fin... lo que busca es llegar a casa a descansar”, refiere. La mayoría de sus clientes son personas con altos niveles de estrés y deportistas.

Los talleres de Artes y Oficios con mayor demanda son los de superación personal, por ser las áreas que tocan lo emocional, lo espiritual, lo mental... “Porque en ellos encuentran las herramientas para ser más provechosos en su trabajo, como la medita-

ción, la relajación”, refiere la Lic. Ma. Dolores García, coordinadora de este programa.

¿Cómo promocionar tu propio negocio? Al inicio, Luis Miguel Vargas se promovió entre sus contactos, conocidos y amistades; regaló cortesías para ganar clientela. Se hizo de pacientes y éstos, a su vez, lo fueron recomendando.

¿Cómo fue tu estadía, dentro de este programa?, se le vuelve a abordar a Luis Miguel Vargas. “Estos talleres hacen a los usuarios sentirse motivados desde el inicio, quizá porque los instructores te dan todas las herramientas y consejos; se preocupan por tu asistencia y al final del curso preparan una presentación”.

Artes y Oficios cuenta con el apoyo de 83 instructores, de los cuales, este semestre fueron certificados 43. Esta certificación, denominada “En impartición de cursos de formación de capital humano y manera presencial grupal” es respaldada por la Secretaría de Educación Pública (SEP) y el Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales (CONOCER).

De acuerdo a la Lic. Ma. Dolores García, en breve se hará la gestión para que el resto de los instructores estén debidamente registrados y reconocidos ante la SEP y el CONOCER.

“Garantizamos que, con esto, haya un estándar de calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje”, afirma la funcionaria.

Por último, se le pide al joven empresario a que invite a los estudiantes y ciudadanía en general a inscribirse al programa de Artes y Oficios: “Yo lo recomiendo ampliamente porque no está de más aprender algo extra, yo creo que la gente ahorita tiene mucho tiempo libre, el cual pueden invertir para crear un negocio”.

Al final de cada curso se envía una constancia al usuario, vía internet, lista para imprimirse.

“Esto va en crecimiento, en busca de una mejora en el quehacer cotidiano”, cita la coordinadora de este programa. “Como bien sabemos, no es un grado académico el que se adquiere, pero sí un compromiso. El estar en un recinto universitario te obliga a que, lo que hagas, así sea diseñar flores o pasteles, lo hagas en el mejor ámbito del profesionalismo”.

ARTES Y OFICIOS EN NÚMEROS:

HORARIOS

Los sábados desde las 7:00 y hasta las 19:00 horas.

EDADES

Niños desde los cuatro años de edad. En adultos, se atienden hasta los 60 años, aunque se tienen personas de rango de edad más avanzada.

BECAS

Adultos mayores, personas con capacidades diferentes, empleados de algunas estancias sociales e instituciones de gobierno aplican para un 25 por ciento de descuento. Personal administrativo y estudiantes de la UACJ, de un 25 a un 50 por ciento de descuento (dependiendo del grado que tenga el alumno si es de excelencia o regular).



Inauguran complejo de laboratorios en el ICB

El edificio tiene un sistema de iluminación inteligente para el ahorro de energía, servicio de ascensor, puertas de emergencia y equipo para atender cualquier contingencia

El Instituto de Ciencias Biomédicas, de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), inició sus actividades de 2018 con un moderno edificio de laboratorios, a fin de fortalecer la preparación académica de todos los estudiantes de este campus universitario.

El edificio, que solamente en su construcción tuvo una inversión superior a los 50 millones de pesos, tiene una capacidad para cubrir no sólo la demanda actual de espacios necesarios para la enseñanza a los alumnos, sino que ha sido proyectado también para atender a una mayor población estudiantil en el futuro.

El jefe del Departamento de Ciencias Químico Biológicas del ICB, doctor Antonio de la Mora Covarrubias, fue el encargado del diseño de este edificio de laboratorios, cuyo proyecto se inició hace dos años para atender la creciente población estudiantil de este instituto y la necesidad de contar con los laboratorios para la nueva oferta educativa como es la Licenciatura en Biotecnología.

Otro factor que fue también determinante para iniciar el proyecto fue la llegada al instituto de nuevos profesores investigadores que requieren de espacios para llevar a cabo sus investigaciones.

La construcción del edificio se realizó en una superficie que era utilizada de estacionamiento para aproximadamente 60 vehículos, espacios que se “sacrificaron” para levantar el edificio de tres pisos que cuenta ahora con 26 laboratorios que

beneficiarán a toda la población estudiantil de los programas del ICB.

Todos los alumnos del Instituto de Ciencias Biomédicas, independientemente del programa que estudien; medicina, química, odontología, veterinaria, biología, químico-farmacéutico-biólogo, entrenamiento deportivo, nutrición y enfermería, asistirán, en algún momento de su vida universitaria a clases a estos laboratorios.

El doctor De la Mora Covarrubias indicó que, con el diseño y el equipamiento, en el que se han invertido alrededor de 40 millones de pesos, hacen que los nuevos laboratorios sean de primer nivel para el beneficio de la población estudiantil.

En la primera planta se cuenta con nueve laboratorios, cada uno con capacidad para atender a grupos de 16 alumnos, pero gracias a su diseño y distribución, cuatro de estos laboratorios, dos en cada ala del edificio, pueden conectarse y duplicar su capacidad.

En la segunda planta se tienen también nueve laboratorios con características similares, mientras que en el tercer piso se tienen ocho laboratorios que están dedicados a los programas de posgrado y tienen un equipo más avanzado en cuanto a su tecnología, lo que podrá generar que las tesis de los estudiantes sean de mayor calidad, además de que por seguridad hay áreas que son restringidas a los alumnos y a los laboratorios solo pueden ingresar en los horarios de clase.



El proceso de obra de este edificio duró dos años, es de tres pisos y concentra 26 laboratorios



La llegada de nuevos profesores investigadores y la Licenciatura en Biotecnología detonaron la construcción de este complejo

Se integran a la UACJ 12 alumnos extranjeros

Son jóvenes procedentes de Colombia, Argentina, Bélgica y España, que vienen dentro del programa de Movilidad e Intercambio Académico



De México llegaron siete visitantes de Coahuila, Estado de México e Hidalgo

En un cálido ambiente de bienvenida, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, recibió a la delegación de estudiantes extranjeros y nacionales que realizarán estancia durante el semestre enero-junio de 2018. Esto, a través de los programas de Movilidad e Intercambio Académico. La ceremonia fue encabezada por el rector de

la UACJ, Ricardo Duarte, quien sostuvo una breve charla con los jóvenes procedentes de Colombia, Argentina, Bélgica y España, así como siete visitantes de los estados de Coahuila, México e Hidalgo, que vienen dentro del programa de Movilidad Nacional.

También se dio la bienvenida a ocho alumnos

de la Universidad Agropecuaria Dual Hermanos Escobar que, bajo un convenio de colaboración con la UACJ, asistirán al programa de Ingeniería Ambiental, estudiantes de diferentes ejidos y municipios de la región, así como de esta ciudad.

Se trata entonces de 27 alumnos que la Universidad recibe y les brinda todas las facilidades al alcance para que tengan la mejor de las experiencias en su vida académica “y ponemos a disposición el trabajo que hemos realizado en la calidad académica y equipamiento en infraestructura”, señaló el Rector.

De los alumnos extranjeros seis proceden de Argentina, cuatro de Colombia, uno de Bélgica y uno más de España.

Como parte del recibimiento se les obsequió el libro “Breve historia de Ciudad Juárez y su región”, de Martín Gonzalo de la Vara, coedición UACJ-COLECH; y se les programó una guía turística que incluyó la visita a las Dunas de Samalayuca.

También presidió el evento Antonio Guerra Jaime, director general de Vinculación e Intercambio; David Ramírez Perea, secretario general; Francisco López, director del Instituto de Ingeniería y Tecnología; Erick Sánchez Flores de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA); Daniel Constandse Cortez, de Ciencias Biomédicas (ICB) y Juan Ignacio Camargo Nassar, de Ciencias Sociales y Administración (ICSA).

El inolvidable verano de 1968

POR HÉCTOR PEDRAZA REYES*

El 10 de mayo de 1968 estalló la rebeldía juvenil en París. Se había instaurado un mundo totalmente administrado, donde los individuos se ajustaban al rol que les confería el sistema social, pero he aquí que de pronto se produce la lucha callejera. Ese día fue recordado como “La noche de las barricadas”. Al menos sesenta trincheras armadas de palos y piedras cerraron las principales calles de París y lucharon cuerpo a cuerpo con los contingentes de la policía.

En estas batallas históricas, ampliamente televisadas, junto a las imágenes de la guerra de Vietnam, los estudiantes de la Sorbona recibieron el apoyo de cientos o miles de jóvenes obreros que se sentían identificados con las demandas estudiantiles.

Las centrales obreras, que previamente habían respaldado al gobierno, se vieron rebasadas y finalmente tuvieron que llamar a una huelga general el 13 de mayo. Así se consolidó la unidad obrero-estudiantil. Creo que nunca ha vuelto a darse una huelga de aquellas dimensiones: se estima que alrededor de 10 millones de trabajadores y estudiantes luchaban en París y otras ciudades francesas contra el presidente De Gaulle y su política.

La rebeldía contra un sistema social injusto se extendió como reguero de pólvora por todos los continentes. París ponía el ejemplo de la Revolución como



En un mundo burocratizado y administrado estalló de pronto la rebeldía. París, mayo de 1968.

ya había hecho en 1789 con la Toma de la Bastilla (que inspiró a los insurgentes mexicanos de 1810) o en 1848, cuando de nueva cuenta la Revolución Francesa impactó sobre una generación de liberales mexicanos como Juárez, Ocampo y tantos otros.

En México, los estudiantes sentían la opresión de un sistema político autoritario que había extirpado toda crítica y que compraba a los líderes sindicales y políticos. Adicionalmente, la perspectiva de su proletarianización, toda vez que cada vez había menos oportunidades de empleo bien remunerado para los egresados de las universidades, generó el caldo de cultivo en que germinaron la rebeldía, las huelgas y las manifestaciones por las avenidas de la ciudad de México, aunque también en Ciudad Juárez la Preparatoria y el Tecnológico se sumaron a las demandas

del Consejo Nacional de Huelga.

Se exigió entonces que desapareciera del código penal federal mexicano el delito de “disolución social”, que se había venido aplicando desde los años de la Segunda Guerra Mundial para deshacerse de cualquiera que levantara la voz.

También se pedía que desapareciera el Cuerpo de Granaderos, especializado en desbaratar mítines y manifestaciones y el castigo de los policías del Servicio Secreto que se encargaban de la desaparición de los opositores al régimen del presidente Gustavo Díaz Ordaz.

Hace 50 años, en México, julio, agosto y septiembre fueron días de júbilo. Parecía el amanecer de un nuevo día y los jóvenes se apoderaban de las plazas con sus canciones de protesta, sus mantas de denuncia y su risa estridente. Alguien llegó a soñar que pronto llegaríamos a una nueva sociedad democrática y justa.

Pero no fue así. Llegó el 2 de octubre y las demandas estudiantiles fueron sofocadas por el ejército en Tlatelolco. Todo volvió a la “normalidad”, al silencio y al control político con mano de hierro.

Pero a medio siglo de distancia sería altamente saludable celebrar aquellas jornadas heroicas del verano de 1968, que tanto en México como en el resto del mundo hicieron renacer la esperanza de un mundo mejor, esperanza hoy casi desvanecida.

* Docente del ICSA



En voleibol también se tiene un buen equipo, tanto en varonil como en femenil. De hecho, esta institución es semillero de talentos.

Debutan dos nuevos deportes en la Universiada

Este año, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) participará con tocho bandera y tenis de mesa



En lo que respecta al deporte, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez es conocida por el basquetbol femenil y varonil. En ello, ha destacado la maestra Silvia Gutiérrez como entrenadora, con cinco campeonatos nacionales.

Este 2018, participarán 294 deportistas de la máxima casa de estudios en la Universiada, que arrancó formalmente el 22 de febrero y culminará a mediados de mayo próximo. En esta ocasión, entre sus 19 disciplinas deportivas figuran dos nuevas: el tocho o “tochito” bandera y tenis de mesa.

“Esto deja de manifiesto que los gustos de los atletas van cambiando con las nuevas generaciones”, considera la Mtra. Rosana Ramírez Martínez, directora de la dirección general de Extensión y Servicios Estudiantiles.

El “tochito” bandera nació en México, como una derivación del futbol americano, con la diferencia de que sus contendientes son mujeres y no existen las famosas “tacleadas” ni contacto físico. De ocurrir esto último, se tomaría como falta y se penalizaría.

“Aunque ahorita han cambiado las reglas del “tochito”, no deja de ser apasionante y de mucha adrenalina para quienes lo juegan, ya que requiere bastante destreza y habilidad para evitar que te quiten algún

pañuelo”, refiere también la Maestra en Ciencias.

En cuanto al tenis de mesa, explica que se practica en la UACJ desde hace ocho años. “Primero compramos una mesa de tenis, vimos que funcionó, luego se adquirió otra, después otra y ahorita en cada instituto tenemos tenis de mesa, que es el ping pong”.

En este deporte, los estudiantes han demostrado verdadero talento, ya que, de ser un simple pasatiempo, pasó a ser motivo de torneos entre institutos, lo cual generó que se conformara un equipo de cinco integrantes que hoy por hoy asistirán a la Universiada.

Es así como se ha forjado la mayoría de los deportistas de esta institución formativa: en el campus.

“Nuestra universidad es de las pocas que forman atletas”, se jacta la directora de la dirección general de Extensión y Servicios Estudiantiles. “Nosotros no vamos a la caza de talentos, como muchas lo hacen. Llegan aquí, se unen a nuestras fuerzas básicas y ya cuando han trabajado uno o dos años empiezan a dar resultados”.



Atletas por disciplina deportiva que participarán en la Universiada 2018

Cada año, llegan a la Universiada Nacional alrededor de 10 mil atletas de 320 instituciones de nivel superior y privadas. Se compite en 22 disciplinas, entre ellas atletismo, basquetbol, futbol de sala, futbol bardas, beisbol y taekwondo.

- Ajedrez: 20
- Basquetbol femenil: 12
- Basquetbol varonil: 15
- Handball varonil: 12
- Handball femenil: 12
- Tae Kwon Do: 15
- Voleibol femenil: 10
- Voleibol varonil: 14
- Atletismo: 44
- Beisbol: 20
- Futbol bardas varonil: 18
- Futbol soccer varonil: 20
- Futbol femenil: 24
- Halterofilia: 8
- Judo: 15
- Luchas: 6
- Tiro con arco: 9
- Tenis de mesa: 5
- Tocho bandera: 15

ESTATAL CIUDAD JUÁREZ: 110
ESTATAL CIUDAD DE CHIHUAHUA: 184
TOTAL DE ATLETAS: 294

SURÉ, atención psicológica a tu alcance



El centro atiende por semestre alrededor de 160 personas

Localizado en la explanada del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA), el Centro de Atención Psicológica SURÉ está abierto tanto a estudiantes como a la comunidad en general.

Tiene cuatro áreas: clínica, psicometría, comunitaria y de investigación, que son atendidas por empleados y alumnos de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), de los diferentes niveles del programa de Psicología.

Su responsable, Ana Cecilia Gutiérrez, comenta que por semestre este espacio atiende alrededor de 160 pacientes, en su mayoría universitarios y que los principales motivos de consulta son ansiedad, depresión y estrés.

El semestre pasado recibieron terapia 153 personas: 88 alumnos de la UACJ, seis empleados y 59 externos.

La sesión es una vez por semana, de 45 minutos aproximadamente y su costo es simbólico: 50 pesos, tanto para estudiantes como para ciudadanos en general.

La entrevista de primer contacto no se cobra.

En caso de no poder cubrir el monto, el usuario, si así lo desea, puede ser sujeto a un estudio socioeconómico.

“Habrá situaciones en las que quizá se tenga que citar al paciente más de una vez por semana, especialmente si se trabaja con niños, parejas o familias”. Pese a ello, el costo no varía.

A lo largo de 2017, El SURÉ evitó las listas de espera, por lo que se busca que este año suceda lo mismo y todos sean atendidos en tiempo y forma.

Casos que no pueden ser valorados en SURÉ: Los que conlleven violencia, que tengan alguna implicación legal y aquellos relacionados al abuso infantil, debido a que son casos que requieren un equipo interdisciplinario; médico, trabajador social, abogado y psicólogo.

Cuando llega gente con esta problemática, concluye Ana Cecilia Gutiérrez, es canalizada. Para ello, el SURÉ tiene contacto directo con instituciones privadas y de gobierno, que ofrecen asistencia especializada.

Su nombre, SURÉ, en tarahumara significa acompañamiento y mostrador de caminos.

¿Cómo opera este centro?

Toda vez que el interesado conoce este servicio vía redes sociales, Internet o por medio de infografías físicas repartidas en los diversos institutos de la UACJ, se le invita a una entrevista de primer contacto.

“Todos los usuarios salen de aquí con cita”, subraya la docente del programa de Psicología, Ana Cecilia Gutiérrez.

Es importante aclarar que la atención psicológica que aquí se ejerce es a través de alumnos practicantes que atravesaron por un proceso de preselección, que son periódicamente capacitados y estrictamente supervisados por un docente.

Para mayores informes, comuníquese al teléfono: (656) 688 3848 o visite la página de Facebook: SURÉ Centro de Atención Psicológica.

Horarios de consulta de 8:00 a 20:00 horas.



Alumnos de todos los institutos fueron parte de este beneficio

LAS 90 BECAS FUERON REPARTIDAS DE LA SIGUIENTE MANERA:

22 becas para alumnos del Instituto de Ingeniería y Tecnología (IIT)

20 becas para alumnos del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA)

20 becas para alumnos del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA)

10 becas para alumnos del Instituto de Ciencias Biomédicas (ICB)

18 becas fueron distribuidas en los campus de Nuevo Casas Grandes, Cuauhtémoc y Ciudad Universitaria.

Becan a estudiantes que auxiliarán a investigadores

Reciben apoyo 90 alumnos que trabajarán en actividades de docencia e investigación durante el semestre enero-junio de 2018

Al encabezar este evento, Rosana Ramírez, directora general de Extensión y Servicios Estudiantiles comentó que, de todas las profesiones, la menos egoísta es la de ser profesor, debido a que pone su talento y lo mejor de sí mismo a disposición de los demás.

Por lo tanto, convocó a los nuevos becarios a poner su mayor esfuerzo y aprovechar esa posibilidad de aprender de su profesor tutor.

“No van a sustituir las funciones del docente, simplemente van a coadyuvar con ellos y a aprender de ellos, de ese amor que tienen por el aprendizaje”,

afirmó Rosana Ramírez, al tiempo en que anunció la programación de las conferencias “Cómo evitar distracciones” y “Sácale provecho a tu memoria”.

Con la creación de estas becas, la UACJ busca que el alumno siga el camino de la especialización y la docencia, así como el apoyo en la carga de trabajo a profesores de tiempo completo que tienen que cumplir con la gestión, docencia e investigación.

La entrega de becas se realizó el pasado 19 de enero en la sala de usos múltiples del Centro Cultural Universitario (CCU).

Día Escolar de la No Violencia y la Paz

Con la participación de niños de primaria y jóvenes de preparatoria, se llevó a cabo en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración, una ceremonia en la que se izó la bandera blanca y se hicieron exhortos para procurar la paz y el respeto a los derechos de las personas.

El subdirector de Bienestar Estudiantil de la UACJ, Daniel Goray, dijo que la universidad realiza todos los días esfuerzos para promover una cultura por la paz y por la resolución de conflictos por la vía pacífica.

Recordó que, como resultado de la violencia que azotó a los fronterizos años atrás, los juarenses cambiaron algunos hábitos, entre ellos buscar la solución de problemas por la vía pacífica.

En esta celebración, que se llevó a cabo en el ICSA bajo la organización de la Coordinación de Orientación y Bienestar Estudiantil, participaron alumnos de la primaria Adela de Cornejo, del Cole-



Niños y jóvenes preparatorianos en la explanada del ICSA

gio Campbell y del Centro de Bachillerato de Ciudad Juárez Plantel número 3.

Otra de las actividades con las que la UACJ se unió a la conmemoración de esta fecha fue la conferencia “Un mundo mejor”, que ofreció el maestro Manuel López Zaragoza.

El Día de la No Violencia y la Paz fue institui-

do en 1963 para conmemorar el aniversario de la muerte de Mahatma Gandhi, el líder hindú que logró la independencia de su país por la vía pacífica y fue reconocido por la Unesco en 1993 para recordar la necesidad de una educación para la tolerancia, la solidaridad, el respeto a los Derechos Humanos, la no violencia y la paz.

Más servicio social para estudiantes del área médica

La universidad abrió 35 plazas de vinculación para que practicantes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) eviten abandonar esta frontera



Universitarios harán sus prácticas en la ciudad para evitar ser blancos de agresiones en poblados en código rojo

Ante representantes del Instituto Chihuahuense de la Salud y del Instituto Mexicano del Seguro Social, pasantes de Enfermería, Medicina y Odontología de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez fueron asignados a las dife-

rentes unidades de salud para la realización de sus prácticas de servicio social.

Daniel Constandse Cortez, director del Instituto de Ciencias Biomédicas (ICB) de la UACJ, destacó que ningún estudiante de los 312 que realizarán

sus prácticas en 2018, será asignado a municipios o comunidades catalogadas en código rojo por su inseguridad.

Destacó que la Universidad hizo un esfuerzo por abrir 35 plazas de vinculación para que un mayor número de practicantes no tuvieran que salir de la ciudad.

Cabe destacar que, por primera vez, antes de partir a las clínicas, los nuevos profesionistas recibieron una plática de seguridad que impartió personal de la Fiscalía durante los días 11 y 12 de enero en las instalaciones del ICB.

El curso fue una de las acciones tomadas por un comité de seguridad creado a partir de los incidentes de inseguridad registrados el año pasado en el Estado y lo conforman autoridades de la UACJ, la Comisión Estatal de Derechos Humanos, el Instituto Mexicano del Seguro Social y del sector Salud.

Entre los temas que se trataron fue cómo prevenir el delito, los protocolos a seguir frente a un acto violento, así como el esquema de coordinación que deberá cumplir cada alumno durante el año del servicio social.

En este sentido, el Director del Instituto de Ciencias Biomédicas, destacó que para mayor seguridad de los prestadores de servicio social se creó un grupo en redes sociales para comunicarse con ellos dos veces al día. En caso de presentarse alguna irregularidad en la comunicación se alertará a las autoridades correspondientes.

En esta ocasión acudieron a recibir su nombramiento de servicio social 90 graduandos de Odontología, 96 de enfermería y 126 de Médico Cirujano.

Incorporan al Ceneval carrera de Médico Cirujano

El nuevo plan de estudio ha sido acompañado de otras acciones que forman parte de una estrategia del Departamento de Ciencias de la Salud, para fortalecer los conocimientos de los estudiantes

La doctora Beatriz Díaz Torres, jefa del Departamento de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), mencionó que este resultado se obtuvo más pronto de lo que se tenía proyectado.

El nuevo plan de estudios de Médico Cirujano entró en vigor en 2014, pero alumnos que ingresaron a la universidad antes de ese año fueron incluidos en este nuevo programa y son los que han mejorado su rendimiento en el Examen General de Egreso de Licenciatura que aplica el Ceneval.

La doctora Díaz Torres dijo que se ha trabajado en la sensibilización tanto de los profesores como de los alumnos sobre la importancia de lograr la mejor formación académica para los profesionistas de la salud.

Se han impartido a los estudiantes cursos gratuitos para fortalecer su preparación como médicos

para que estén mejor preparados al presentar el Examen General de Egreso de Licenciatura, fortalezcan sus conocimientos y estudien una especialidad.

Además, los estudiantes de Médico Cirujano de la UACJ tienen un recurso muy importante como es una biblioteca virtual de medicina que se puede comparar en calidad con la que tienen los estudiantes de la Universidad de Londres, de la Universidad John Hopkins y de otras instituciones del mundo.

La doctora Díaz Torres indicó que el Plan de Estudios 2014 del Programa de Médico Cirujano es producto de tres años de trabajo y, en su elaboración, se analizaron los programas de estudio de otras universidades de México y otros países.

En su implementación se contó con la colaboración de profesores de medicina con reconocimiento internacional y especialistas en educación.

MEDICINA Y ENFERMERÍA EN EL PADRÓN

Actualmente, dos de los programas académicos del Departamento de Ciencias de la Salud de la UACJ se encuentran dentro del Padrón de Programas de Licenciatura de Alto Rendimiento: Médico Cirujano y Enfermería.

El Programa de Licenciatura en Enfermería se ha mantenido en este padrón de alto rendimiento desde hace seis años. Esta carrera se imparte tanto en el Instituto de Ciencias Biomédicas como en Ciudad Universitaria.

Para que los programas de licenciatura puedan ser incorporados en el Padrón de Alto Rendimiento de Ceneval se requiere que más del 65 por ciento de sus estudiantes obtengan un resultado satisfactorio en el Examen General de Egreso de Licenciatura.

Ahora, dijo la doctora Díaz Torres, el reto es mantener esta calidad en la preparación de los futuros profesionistas de la salud.

Nueva oferta académica en el ICB

A partir de este año, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez cuenta con la Licenciatura en Biotecnología. El programa fue bien recibido, con una matrícula de 70 alumnos divididos en dos grupos.

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) inició sus actividades académicas de 2018 con una nueva oferta educativa en el Instituto de Ciencias Biomédicas: la Licenciatura en Biotecnología.

Se dice que por sus características, la UACJ podría ser la única institución de educación superior en el país, en ofrecer un programa de este tipo.

El jefe del Departamento de Ciencias Químico-Biológicas y el coordinador de Biotecnología, los doctores Antonio de la Mora Covarrubias y José Alberto Núñez Gastelum, respectivamente, coincidieron en que la universidad cuenta con la infraestructura y capacidad necesaria para impartir esta nueva carrera.

El doctor Núñez Gastelum celebró lo novedoso de este programa académico y dijo que actualmente hay un boom con la Biotecnología a nivel internacional, incluso los conocedores todavía discuten si se trata de una ciencia, una herramienta o una disciplina.

Dijo que, como herramienta, hoy en día emergen las ciencias ómicas; genómica, transcriptómica, proteómica y metabolómica, las cuales buscan estudiar los fenómenos como un todo, por lo que han sido "adaptadas" a la biotecnología para que, con su ayuda, sean estudiadas.

Por ejemplo, si se trabaja en un prototipo vegetal ideado para ser resistente en alguna situación de la naturaleza, en una etapa del crecimiento se va a



La UACJ refrenda su compromiso en la aplicación de tecnología en los sistemas biológicos y organismos vivos o sus derivados

poder conocer su estatus completo; cómo está en cuanto a proteínas, minerales y demás. Se van a conocer todos los metabolitos que están en ese vegetal desde su nacimiento hasta lo que se ha formado, lo cual es un punto medular que ninguna carrera a nivel nacional, enfocada a Biotecnología lo tenga, de tal forma que este programa, aquí, será respaldado en las ciencias ómicas en su totalidad.

Afirmó que a nivel estatal y nacional este es el primer programa de Biotecnología en el que las ciencias ómicas son obligatorias dentro de su plan de estudios.

El coordinador del programa agregó que esta característica resalta mucho a la licenciatura y les da a los alumnos un impacto actual en su formación, porque son áreas que tienen apenas 10 años siendo trabajadas y son herramientas que los estudiantes van a aplicar en el área agroalimentaria, ambiental y biomédica.

José Alberto Núñez Gastelum es doctor en Biotecnología y miembro del Sistema Nacional de Investigadores. Hace cinco años se incorporó a la UACJ y, por su perfil académico, fue llamado a colaborar en el proyecto de este nuevo programa.

Talleres y conferencias por el Día del Biólogo

Además, en el preámbulo de esta fecha, el programa de la UACJ inició un rediseño curricular más moderno y beneficioso para sus alumnos

Como parte de las celebraciones por el 57 aniversario del Día del Biólogo en México se llevó a cabo un ciclo de conferencias y talleres, en el que participaron exponentes de varias instituciones académicas a impartir un mayor conocimiento a los alumnos del programa de Biología de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Abraham Aquino Carreño, coordinador de dicha licenciatura, señaló que el biólogo es un profesional integral que se dedica a la conservación de los seres vivos, pero que también se involucra en otras áreas, como la salud, ambientales y clínicas.

"La conservación del cuidado del entorno no solamente recae en los biólogos, técnicamente todo aquel que participe en los procesos de conservación y del aprovechamiento sustentable de los recursos se puede considerar como un biólogo de manera



Ponencia magistral "Salud y conservación de los Ecosistemas"

innata", mencionó el coordinador del programa en Biología de la UACJ.

Durante el evento también se destacó que el actual reto que tienen los biólogos radica en mantener una continua actualización de los conocimientos, ra-

zón por la que el programa de la UACJ ha comenzado un rediseño curricular más moderno y beneficioso para los estudiantes de la máxima casa de estudios.

Para concluir con el evento se contó con la ponencia magistral del doctor Guillermo Espinosa, de la Universidad de San Luis Potosí, y el doctor Fortunato Garza de la Universidad Autónoma de Nuevo León, con la temática de Salud y conservación de los Ecosistemas, y quienes también impartieron los cursos talleres diseñados específicamente para los estudiantes de la carrera de Biología.

El Día del Biólogo se celebra desde el 25 de enero de 1961, debido a un grupo de biólogos del Instituto Politécnico Nacional que fundaron el Colegio Nacional de Biólogos, fecha que la UACJ celebra tradicionalmente desde que se estableció el programa de Biología en la universidad en 1999.

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez dispondrá de uno de sus laboratorios para examinar el agua, que es consumida por los habitantes de la colonia Belisario Domínguez, en el surponiente de esta frontera.



Este manantial está clasificado en sexta magnitud, vierte hasta 11 litros de agua por minuto

Analizarán calidad del agua en manantial de la sierra de Juárez

Otro propósito de esta investigación es conocer el cauce de esta fuente natural de agua

Con la finalidad de establecer la calidad del agua que extraen habitantes de la colonia Belisario Domínguez del manantial del Arroyo del Panteón, el profesor investigador de la UACJ David Zúñiga, asignará el proyecto de estudio como tema de tesis a un estudiante de la carrera de Ingeniería Ambiental.

Se trata de un manantial de sexta magnitud, ya que su fuente natural vierte alrededor de 11 litros de agua por minuto, misma que aprovechan para el consumo humano vecinos de colonias colindantes al Camino Real, al sur poniente de la ciudad, refirió en su primera percepción el docente de la UACJ, quien busca dar certeza a los ciudadanos sobre la calidad del líquido.

Cabe destacar que David Zúñiga en su trabajo de tesis doctoral se dio a la tarea de investigar la evolución de las estructuras sedimentarias llamadas abanicos aluviales que se originan en arroyos de la sierra de Ciudad Juárez, también los accidentes geológicos que el río Bravo ha construido a lo largo de su historia, principalmente durante los periodos Pleistoceno a Holoceno.

El estudio del manantial del Arroyo del Pan-



Con el apoyo de drones se buscará obtener más información del entorno geográfico

teón, será asignado al estudiante Gabriel Alejandro Subía, a quien la Universidad le pondrá a disposición un laboratorio especializado para obtener la caracterización de agua.

Una de las primeras tareas que se contemplan realizar es un mapeo fotogramétrico para obtener las pro-

piedades geométricas y rocosas que rodean el manantial, faena que será realizada con el apoyo de drones.

Además de buscar la calidad del agua del manantial, los investigadores desean saber qué trayectoria sigue el fluido del agua y abrir el camino a nuevos estudios sobre las fallas geológicas del lugar.

Inicia en agosto Doctorado en Diseño

Será en modalidad presencial y tendrá una duración de seis semestres.



Está dirigido a licenciados o maestros en diseño arquitectónico, gráfico, industrial, artes, humanidades y comunicación

Este nuevo doctorado está en proceso de evaluación por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) para que quienes lo cursen puedan acceder a las becas desde su arranque.

Tiene dos áreas terminales, una en Perspectivas teóricas e interdisciplinarias del diseño, que incluye el abordaje del diseño desde el plano teórico a partir

de sus discursos y prácticas, su contexto y sus productos, para la generación de nuevo conocimiento sobre la disciplina. Abarca el estudio de los métodos de diseño y propone nuevas perspectivas de acercamiento a sus procesos interdisciplinarios.

Una segunda área terminal es en Experiencia, Tecnología y Sostenibilidad, que aborda el diseño desde la interacción y la experiencia a fin de mejorar los

Los interesados podrán revisar los requisitos de ingreso y condiciones en la página: www.uacj.mx/IADA/DD/DD/Paginas/default.aspx

El registro para el Examen de admisión (EXANI III) está abierto en línea en la página: escolar.uacj.mx/alumnos/preregistroposgrados y concluye el 27 de abril. El examen de admisión se aplicará el 11 de mayo. Se deberá acreditar el TOEFL 500 puntos.

INFORMES:

Coordinador del programa, Carles Méndez Llopis, correos: cmendez@uacj.mx, ddiada@uacj.mx.
Asistente, Ana Lilia Ortiz Sánchez, correo: alortiz@uacj.mx.
Teléfono: 688 4820 ext. 4486

Reconocen su talento en Valparaíso

Gana alumna de la UACJ tercer lugar en concurso de la EVIC 2017

Con el proyecto *Hacia un modelo cognitivo computacional para predecir movimientos oculares mientras un texto con cambio referencial es procesado*, Alexandra Karina Medrano Roldán, alumna de la Ingeniería en Software de la UACJ, obtuvo el tercer lugar del concurso que se celebró en Valparaíso, Chile, de la Escuela de Verano Latinoamericana en Inteligencia Computacional (EVIC) en diciembre de 2017.

Alexandra, quien además fue la única estudiante que representó a México en dicho evento, explicó que su trabajo contempla simular el movimiento de los ojos con textos que cambien de primera a tercera persona por medio de un software que es capaz de arrojar resultados de reacciones como si fueran las de una persona.

Por su parte el doctor, catedrático e investigador de la UACJ Francisco López Orozco añadió que ese modelo puede ser utilizado en varios campos de investigación, como en psicología en donde se simularía cuáles son las reacciones o emociones de una persona cuando lee un texto en particular.

Asimismo, el software de modelo cognitivo pue-

de ser utilizado para la aplicación de encuestas, donde se contempla reducir los costos de realización, los tiempos y los errores humanos a la hora de capturar la información recolectada.

En su mayoría, los participantes del concurso de EVIC 2017 fueron estudiantes de posgrados o próximos a titularse de licenciatura, sin embargo, fueron pocos los alumnos que, como Alexandra, aún no han comenzado su trabajo de investigación para titulación.

La estudiante en software fue motivada por su profesor Francisco López, por medio del área de investigación conocido como Indagar, a que presentara su proyecto al concurso de Chile, en donde el 14 de diciembre fue galardonada con el tercer lugar.

Alexandra agradeció a su profesor y a la UACJ el apoyo que le brindaron para que pudiera participar en un concurso de un elevado nivel académico.

Asimismo, exhortó a sus compañeros de la máxima casa de estudios a que se involucren más en los programas que tiene la UACJ en el área de investigación, a "atreverse, a dedicarle tiempo y a no tener miedo en presentar sus trabajos".



Alexandra Karina Medrano Roldán, alumna de Ingeniería en Software

Ganan segundo lugar en Reto *Bus Challenge*

Estudiantes de esta institución compitieron con la creación de una tobillera enlazada a una aplicación de celular, que alerta a contactos sobre la presencia de algún padecimiento médico de emergencia.

Una delegación de estudiantes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) obtuvo el segundo lugar en el reto *Bus Challenge* 2017, realizado con el apoyo de TPI Composites y el Clúster de Energía.

¿Qué presentó la UACJ?

Alumnos de esta casa de estudios desarrollaron una tobillera que a partir del ritmo cardiaco detecta situaciones de riesgo en pacientes. Funciona a través de una aplicación móvil que envía una señal de localización satelital de 30 segundos, a cinco contactos.

La idea surgió a bordo de un autobús rumbo al Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, en Monterrey Nuevo León, ya que una regla del concurso era crear el producto durante el trayecto del viaje con escala en Torreón, Coahuila.

El equipo de la UACJ, denominado *Life's Monitor*, lo conformaron Karla Tapia, Mario Fuentes, Diana Mota, Angélica Carranza, de la UACJ y Emiliano



Algunos de los competidores en Monterrey, N. L.

Brazier, del ITCJ, quienes tuvieron como premio un teléfono celular. Los estudiantes contaron con la asesoría de los docentes Omar Gardea, Jorge González y Macario Ruiz.

“Los alumnos merecedores del segundo lugar fueron muy perspicaces ante lo apresurado que es desarrollar el trabajo completo en el *Bus Challenge*”, estimó Karla Fadul, de la jefatura de Emprendimiento y Responsabilidad Social de la UACJ, quien también formó parte de la travesía.

La competencia se llevó a cabo del 15 al 18 de noviembre, en Monterrey, Nuevo León y se compitió con 92 equipos de diferentes instituciones de educación superior.

La competencia se llevó a cabo del 15 al 18 de noviembre, en Monterrey, Nuevo León y se compitió con 92 equipos de diferentes instituciones de educación superior.

El *sexting* y sus consecuencias legales

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, campus Nuevo Casas Grandes, celebró el Día Escolar de la No Violencia y la Paz, con una conferencia que busca dar a conocer algunos efectos del maltrato y acoso vía celular

En conmemoración del Día Escolar de la No Violencia y la Paz, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez en coordinación con la Comisión Estatal de los Derechos Humanos llevaron a cabo una conferencia titulada “*Sexting*, consecuencias legales”, la cual se realizó la mañana del 30 de enero en el auditorio del campus universitario.

El tema fue impartido por el Lic. Luis Manuel Lerma Ruiz, visitador general de la CEDH oficina regional Nuevo Casas Grandes, quien en compañía de la Lic. Guadalupe Moya Gurrola, capacitadora de la CEDH de la oficina local y la Lic. Priscila Nevárez Payán, secretaria técnica de la Mesa de Seguridad y Justicia, estuvieron desde temprana hora en las instalaciones de la UACJ para ultimar detalles de la conferencia; desde la casa de estudios el evento fue organizado por la Coordinación de Orientación y Bienestar Estudiantil, a cargo de la Lic. Brenda Aime Apodaca Flores, con el fin de conmemorar esta fecha que forma parte de los días mundiales reconocidos por la UNESCO desde el año de 1993.

Con una fluida exposición y un excelente ritmo que llevó a los jóvenes estudiantes de la risa a la reflexión, el Lic. Lerma planteó temas como la instauración de este día por la no violencia y la paz en el entorno escolar, presentó además un contexto de diferenciación entre violencia escolar y acoso escolar, o bullying, para entonces entrar de lleno en el tema



Lic. Luis Manuel Lerma Ruiz, visitador general de la CEDH en Nuevo Casas Grandes

del *sexting* y sobre todo en las consecuencias legales que puede traer.

Nuestra ley contempla el delito de *sexting* de la siguiente manera: se define a quien reciba u obtenga de una persona, imágenes, textos o grabaciones de voz o audiovisuales, de contenido erótico o sexual y las revele o difunda sin su consentimiento y en perjuicio de su intimidad. Sobre este artículo el expositor

detalló que en nuestro Estado el delito del *sexting* fue contemplado apenas el año pasado, dentro del artículo 180 bis del Código Penal del Estado de Chihuahua, el cual considera una pena de mínimo cuatro años de cárcel para quienes cometan este tipo de agresión.

El público que asistió a la conferencia estuvo conformado por estudiantes y docentes de las carreras de psicología, veterinaria y trabajo social.

Incluyen su investigación en revista indexada

El ensayo, titulado “Mujeres Fronterizas en resistencia: demandas feministas en los movimientos sociales”, fue escrito por Luis Rubén Díaz Cepeda y Ana Laura Ramírez, éste primero, profesor investigador en la División Multidisciplinaria de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), en la ciudad de Cuauhtémoc

Del Rio, Fanny and Reed-Sandoval, Amy (2018) "Issue Introduction," *Essays in Philosophy: Vol. 19: Iss. 1, Article 1*. <https://doi.org/10.7710/1526-0569.1594>. *Essays in Philosophy* is a biannual journal published by Pacific University Library | ISSN 1526-0569 | <http://commons.pacificu.edu/eip/>.

Esta cita refiere a un trabajo de investigación desarrollado por el docente Luis Rubén Díaz Cepeda, en coautoría con la investigadora Ana Laura Ramírez, editado en enero del presente año por Fanny and Reed-Sandoval, Amy.

En el ensayo, informa el autor “buscamos documentar, analizar y teorizar sobre las prácticas patriarcales sufridas por mujeres activistas, así como las formas de resistencia a las que se han opuesto”.

Tomamos el título de un movimiento social emergente, Fronterizas en resistencia, que comenzó en la primavera de 2016 en Ciudad Juárez, en rebelión a las actitudes machistas de algunos activistas masculinos y femeninos que injuriaron y/o limitó la participación de mujeres en diferentes movimientos y organizaciones sociales”.

El título del trabajo es “Mujeres Fronterizas en resistencia: demandas feministas en los movimientos sociales” y se puede consultar con acceso libre en <https://commons.pacificu.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1594&context=eip>.

Para los autores, América Latina es uno de los continentes más desiguales del mundo. Esta disparidad se traduce en marcado, limitaciones en las posibilidades de tener una vida digna para un alto porcentaje de la población, dentro de grupos que se ven afectados.

Las mujeres lo son, sin duda, aún más, porque, además de compartir las desigualdades sociales con otros grupos vulnerables, enfrentan discriminación basada en el género.

En Latinoamérica, la protesta política ha sido emprendida por mujeres que desean denunciar y acallar las injusticias de lo cual son víctimas. Estas luchas han sido analizadas por diferentes pensadores, en su mayoría feministas.

El estudio de Rubén Díaz y Laura Ramírez transciende en abordar las dificultades experimentadas por las activistas dentro de la movilización política, ya que sólo se contaba con teorías que documentaban la lucha de las mujeres contra el comportamiento opresivo del patriarcado del Estado o sociedad o destacan la capacidad de las mujeres para contribuir a los cambios sociales desde roles socialmente aceptados como madres, hijas, esposas.

Luis Rubén Díaz Cepeda es Doctor en Humanidades, rama de Filosofía Moral y Política por la Uni-



versidad Autónoma Metropolitana- Iztapalapa con la tesis: “En defensa del otro: reflexiones sobre la subjetividad ético-política en los movimientos sociales”, con la cual fue galardonado con la medalla al Mérito Universitario 2018.

Posee dos maestrías; una en Filosofía y la otra en Sociología, por la Universidad de Texas en El Paso, recibiendo la distinción de Mejor Tesis del Departamento de Sociología en el semestre de otoño de 2012.

Es miembro de la Asociación de Filosofía y Liberación (AFyL México), la American Philosophical Association (APA) y la Society for Mexican American Philosophy (SMAP). Actualmente es profesor investigador en la División Multidisciplinaria de la UACJ, en la ciudad de Cuauhtémoc.

Ana Laura Ramírez Vázquez, es licenciada en literatura hispanomexicana, maestra en Acción Pública y Desarrollo Social con especialidad en Género, Violencia y Derechos humanos. Candidata a doctora en Humanidades con énfasis en Estudios Literarios. Se especializa en temas de política cultural, género, literatura, seguridad pública y violencias. Es Co-fundadora de la Biblioteca Independiente Ma'Juana y cuenta con varias publicaciones, conferencias y ponencias en su trayectoria.



ON FAIT SEMBLANT DE S'AMUSER

POR HÉLÈNE GILSOUL

Alebrijes

Nous sommes à Mexico en 1906 chez Frida Kahlo à 11 heures du soir. Pedro délirait et criait “foutez le champ Alebrijes” Pedro Linares le collaborateur de Diego, était malade avec de très hautes fièvres qui lui provoquaient des cauchemars. Pauvre homme, il se voit aux temps des Aztèques quand il était un guerrier, s’imaginait dans un temple admirant les bas-reliefs.... Sa respiration se faisait entrecoupée des monstres apparaissaient, des chiens aux ailes, oiseaux avec crocs, grenouilles aux cornes, animaux se transformant en grotesques figures. Pedro bougeait dans son lit comme un fou, gesticulait et hurlait de nouveau “partez Alebrijes”.

Frida se plaignait au matin avec Diego de ces bavardages nocturnes. Plusieurs semaines ont passés grâce à Dieu et aux prières de Frida et à l’aide des filles du service en passant par doña Lucia la boulangère. Pedro supera la maladie qui était assis dans le jardin sur une pierre comme le linge qu’on blanchit, lui il avait besoin de reprendre ses couleurs. Frida arrivait en fracas de bois et chiffon de protection en disant: comment vas-tu mon ami? Je me récupère doña Frida... Les filles laborieuses servaient le café pendant que Frida demandait à Pedro “que sont ces alebrijes”. Il ne répondit pas et il partit en courant, laissant Frida étourdie. A l’heure du déjeuner s’attardant à table, Pedro sortait de sa sacoche un carton-pierre où étaient dessinés les figures de ses cauchemars. Frida restait étonnée des couleurs vives de ces fantastiques animaux l’animant qu’il les fasse en carton. Un grand sourire sur les lèvres il disparut jusqu’au soir dans l’atelier. Très tard dans la nuit il apparut chez Frida et Diego leur montrant sa création une figurine que Diego observa sous tous les angles... terminant par dire “quelle belle pièce” Frida sourit. Pedro partait heureux. Diego et Frida décidèrent décorer leurs expositions avec les figures de leur ami et on les admirait, Pedro commençait à être connu, sa réputation de cartonero s’étendait, les dames de société voulaient ses pièces pour leur salles.

En 1980 un directeur de ciné anglais est venu connaître l’œuvre du couple Frida-Diego se surprenant du travail de Pedro, il l’invita à un voyage et exposition à Oaxaca, un petit village: San Antonio de Arrazola. Manuel Jimenez un sculpteur en bois de copal faisait des masques et animaux fantastiques alors Pedro sortit de sa poche une figure, elle était identique aux bestioles de Manuel, ils parlèrent toute la journée celui-ci lui expliqua qu’elles se faisaient depuis l’époque préhispanique de l’art zapotèque utilisant le copal. Elles s’utilisaient comme appeaux pour capturer certaines bêtes qui mangeaient les scorpions dangereux pour les enfants qui mouraient.

Manuel racontait qu’il était berger et pendant les nuits il tallait des bouts de copal vert avec son canif, avec du sable il lissait sa superficie. Le matin chez lui, il les colorait et décorait de poils de chat ou chevalins, d’épines et dards.



EN ODONTOLOGÍA

ATENDEMOS A MÁS DE

4,500 PERSONAS

POR SEMESTRE

www.uacj.mx