

Gaceta UACJ

AÑO XXXV | NÚMERO 269 | AGOSTO 2021

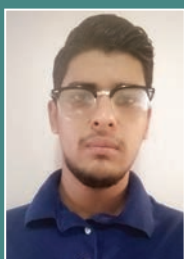


PÁGINA 12 »

gaceta.uacj.mx

COMUNIDAD

Estudiante crea diccionario rarámuri



PÁG. 4 »

ACADEMIA

El Coapehum certifica calidad de Literatura e Historia



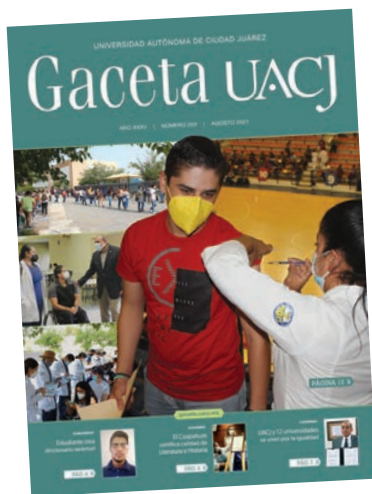
PÁG. 4 »

CONVENIO

UACJ y 12 universidades se unen por la igualdad



PÁG. 7 »



Fotografías de portada:
Luis Meraz

DIRECTORIO

Rector:

Mtro. Juan Ignacio Camargo Nassar

Secretario General:

Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez

Dirección General de Comunicación Universitaria:

Mtro. Jesús Meza Vega

Subdirección de Comunicación Universitaria:

Lic. Andrés Pedroza García

Subdirección de Editorial y Publicaciones:

Lic. Mayola Renova González

Editor:

Jorge García Aguilar

Jefatura de Información:

Lic. Isamar Herrera Pacheco

Jefatura de Diseño:

Lic. Leopoldo Bejarano González

Fotografía:

Lic. Luis Meraz

Diseño:

Mtra. María Elena López, Mtra. Erika Díaz Cuevas y Lic. Zuleyma Acuña Palacios

Redacción:

Lic. César Molina Miranda, Jorge García Aguilar y Lic. Gabriela Martínez Hernández

Impresión:

Imprenta Universitaria

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

INDAUTOR Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo
núm. 04-2020-021913150300-102
/ ISSN (En trámite)

Terminada el 2 de agosto de 2021 e impresa el 3 de agosto de 2021.

Las opiniones son responsabilidad de sus autores.

Domicilio: Av. Plutarco Elías Calles, núm. 1210, FOVISSSTE Chamizal, Ciudad Juárez, Chih.
Teléfonos: 656 688 2270 y 656 688 2264.
Correo: comunica@uacj.mx

UACJ, miembro fundador del

Consortio de
Universidades
Mexicanas

UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR

EDITORIAL

Iniciar la actividad académica de un nuevo semestre siempre es motivante y se refleja en docentes y estudiantes, en la planeación y logística de las áreas administrativas; no podría ser distinto, es la esencia de la Universidad.

Por tercera ocasión iniciamos semestre en modalidad remota, las causas de esta situación emergente se mantienen y no existen condiciones para que cerca de 40 mil universitarios tengamos actividad presencial, la UACJ insiste en privilegiar la salud.

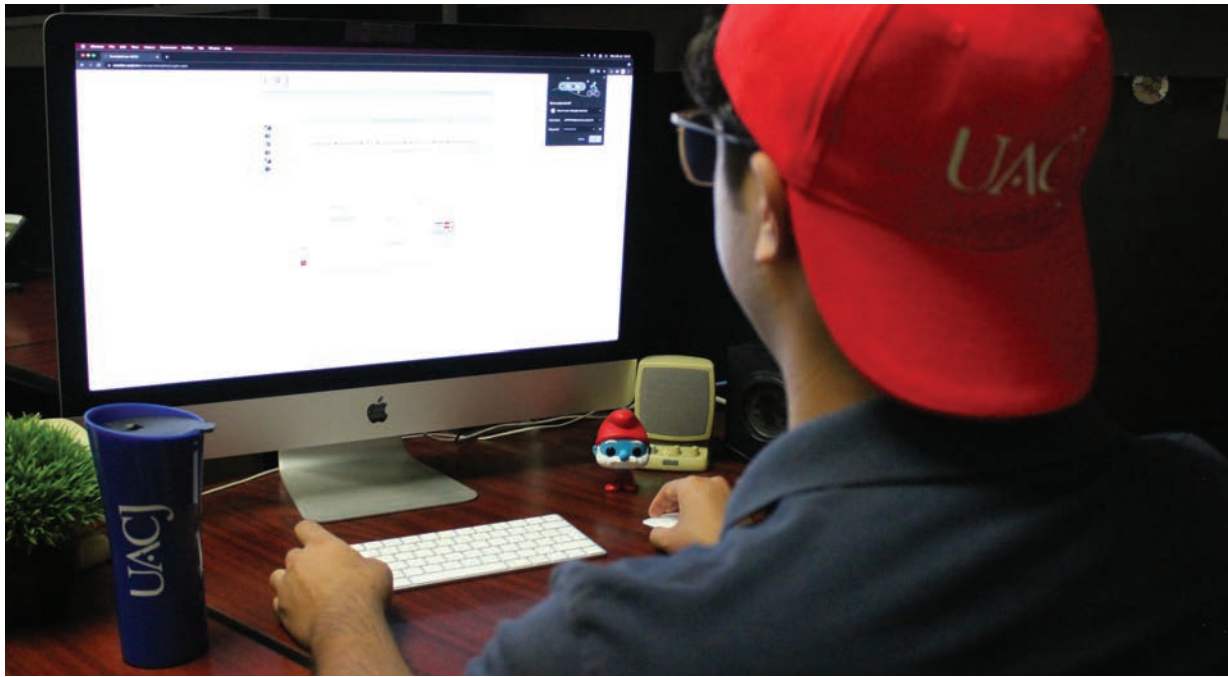
Los aprendizajes y adaptaciones emergentes, los esfuerzos y retos superados en cada uno de quienes integramos la comunidad universitaria y en la institución misma han de ser el cimiento de esa "nueva normalidad" que diario se construye.

Estamos en un nuevo ciclo con nuevos aprendizajes que muestran claramente la necesidad de innovar, transformar lo que hacemos en todos los planos.

Lo emergente no ha de ser lo ordinario, con la actitud demostrada hagámoslo extraordinario.

¡Enhorabuena para este segundo semestre 2021!





Las clases en línea continuarán hasta que las condiciones de salud sean las adecuadas.

En línea, reanudan clases 40 mil universitarios

Laboratorios, talleres y clínicas tendrán actividad presencial, pero será calendarizada y restringida

ISAMAR HERRERA

Cerca de 40 mil universitarios continuarán, una vez más, con su educación profesional a distancia con apoyo del Programa de Continuidad Académica Virtual, que la Universidad puso en marcha en marzo de 2020, debido a que las condiciones de salud en

esta ciudad aún no son las adecuadas para volver a las aulas, manifestó el rector Juan Ignacio Camargo Nassar.

“No existen las condiciones para que cerca de 40 mil universitarios estemos en actividad presencial. Esperaremos a que el semáforo epidemiológico avance a verde y se concluya con la segunda dosis de vacunación, en ese momento y con los protocolos de prevención que hemos adoptado, estaríamos en posibilidad de llamar a estudiantes y profesores a las aulas, mientras tanto, los distintos programas académicos calendarizarán actividad presencial restringida para aquellas

materias que implican práctica, actividad clínica, talleres, laboratorios y lo cual tiene el aval del sector salud por las medidas de prevención que se aplicarán”.

Sin embargo, en comparación a los últimos tres semestres, a partir del 2 de agosto se reactivarán algunas actividades académicas que requieren realizarse de manera presencial, como es el caso de los talleres, laboratorios, materias prácticas y las clínicas, mismos que previamente fueron autorizadas por el Sector Salud para realizarse en esta modalidad, y acatando en todo momento las medidas de higiene y la sana distancia.

Pese a la contingencia, UACJ acredita ocho de sus programas

En el periodo comprendido de septiembre de 2020 a la fecha, ocho programas de pregrado de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) han sido evaluados por organismos acreditadores y han obtenido resultados altamente favorables para la Institución. Siete de estos programas han obtenido la acreditación por su calidad académica y uno más, el Programa

de Ingeniería Industrial y de Sistemas, ha recibido un dictamen preliminar altamente favorable por parte del organismo acreditador, en este caso, el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A. C. (Cacei). La maestra María Esther Mears Delgado, directora general de Planeación y Desarrollo Institucional, informó que el Programa de Ingeniería Industrial y de Sistemas ha acredi-

tado su calidad educativa en cinco ocasiones y se está a la espera de que el Cacei entregue el dictamen final de la evaluación del mismo. Este programa tuvo una evaluación preliminar del 12 al 26 de abril del Informe de Autoevaluación y de la evidencia que la UACJ presentó al Cacei, y en los días 11 y 12 de mayo fue evaluado, en modalidad remota, con resultados favorables.

IMPARTEN CURSO DE INDUCCIÓN A ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO

Con un mensaje para que vivan intensamente su etapa universitaria, la UACJ llevó a cabo el curso de inducción y bienvenida a los jóvenes que el 2 de agosto iniciaron sus estudios en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Debido a situación de contingencia sanitaria que existe en el país, el curso de inducción se llevó a cabo de manera virtual, del mismo modo en que se desarrollarán las actividades académicas por el momento.

En su mensaje a los estudiantes de nuevo ingreso, el rector de la UACJ, Juan Ignacio Camargo Nassar, dijo que en la Universidad se privilegia la salud de sus alumnos y docentes y por ello las clases del semestre agosto-diciembre de 2021 se iniciarán de manera remota con el Programa de Continuidad Académica Virtual.

Dijo el rector a los jóvenes, que este día pasan de ser estudiantes prepatorianos a universitarios y que han ingresado a una institución que cuenta con el reconocimiento de ser una universidad que ofrece programas académicos de calidad.

Recomendó que se mantengan listos para lograr una formación de profesionistas de calidad y se conviertan en agentes de cambio para la comunidad, profesionistas con valores y comprometidos.

Aconsejo a los nuevos universitarios que vivan intensamente esta nueva etapa, que participen en las actividades culturales, deportivas y académicas que la Universidad lleva a cabo.

El maestro Camargo Nassar dijo también a los jóvenes que tengan en cuenta el tiempo pasa muy rápido y que pronto terminarán su carrera profesional, por lo que les recomendó que aprovechen la enseñanza les ofrecerán los profesores y aprovechen los servicios y beneficios que la Universidad les ofrece.



El rector Juan Ignacio Camargo y funcionarios universitarios muestran las placas de reacreditación.

Historia y Literatura, reacreditadas

El Coapehum evalúa y confirma la calidad académica de las dos licenciaturas

JORGE GARCÍA

En un acto protocolario, celebrado de manera virtual, el Consejo para la Acreditación de Programas Educativos en Hu-

manidades (Coapehum) entregó a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) las constancias de reacreditación de la calidad académica de los programas de Literatura Hispanomexicana e Historia.

La ceremonia estuvo presidida por directivos del Coapehum, encabezados por su presidente, Roberto Hernández Oramas; por el rector de la UACJ, Juan Ignacio Camargo Nassar y directivos de la Institución. Los programas de Licenciatura en Literatura Hispanomexicana y Li-

cienciatura en Historia obtuvieron la reacreditación, que tiene una vigencia de cinco años, luego de que cumplieron con los procesos de evaluación que llevaron a cabo los Comités Técnicos del Coapehum.

La ceremonia se llevó a cabo el 7 de junio, a través de la plataforma Microsoft Teams, en la que los representantes de los organismos acreditadores se enlazaron desde la ciudad de Puebla con los directivos de la UACJ.

El rector Juan Ignacio Camargo

Nassar dijo que la Universidad ha hecho suyas las políticas de evaluación y acreditación por parte de los organismos reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A. C. (Copaes) y asume el compromiso de continuar con los trabajos para garantizar la formación de ciudadanos comprometidos con la sociedad.

Hizo un reconocimiento a todos los que ha participaron para lograr la reacreditación de los dos programas que se ofertan en el ICESA.

Alumno de la DMC crea un diccionario rarámuri

Motivado por lograr la preservación de la lengua rarámuri, un estudiante de la UACJ, del campus Cuauhtémoc, emprendió el proyecto de crear REMEKE, un diccionario de la lengua de los tarahumaras.

Este diccionario ya puede ser consultado a través de Internet y se tiene, además, una aplicación para Android.

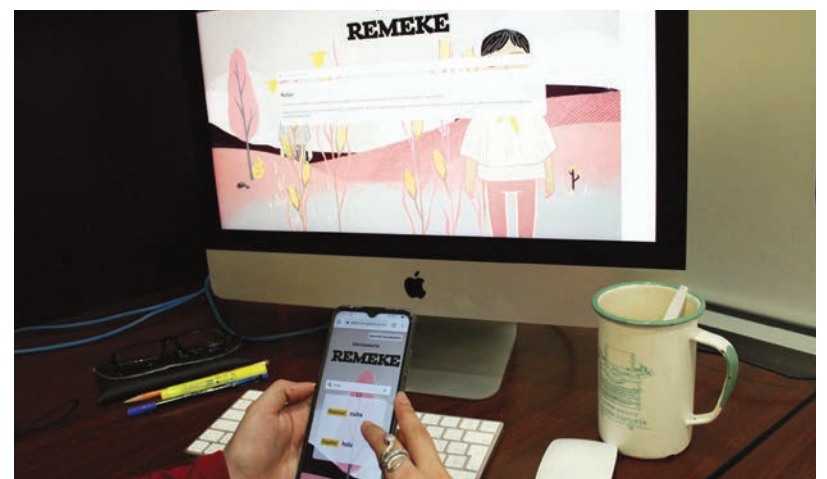
Isaac Flores Pizarro es alumno de sexto semestre de Educación en la División Multidisciplinaria Cuauhtémoc de la UACJ, quien en un periodo de seis meses ha creado este diccionario con la colaboración de

su hermano Adrián y académicos del campus universitario.

En una conversación a distancia, Isaac reveló que, al residir en Cuauhtémoc, se tiene un contacto diario con miembros del grupo rarámuri, y se ha percatado que cada vez son más los niños que crecen aprendiendo solamente el idioma español.

“Estos niños que crecen en la ciudad están dejando de lado su lengua materna, por lo que poco a poco se está perdiendo”, señaló.

Isaac Flores se refirió acerca de la idea de este diccionario, donde relató que, en el verano pasado, en un entorno pandémico y con suficiente



El REMEKE puede ser consultado en un sitio de Internet y cuenta con una aplicación para celular.

tiempo libre, aprovechó para estudiar la materia optativa de Lengua Alterna: Rarámuri.

Dijo que ya tenía algunas nociones de esta lengua, pero que, al cursar

la asignatura, descubrió que el material de apoyo que se encuentra en internet era bastante limitado, por lo que decidió iniciar el desarrollo de este diccionario.

Destacan 17 estudiantes de Derecho en el EGEL

JORGE GARCÍA

Por haber tenido un desempeño sobresaliente en el Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL), el Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA) hizo un reconocimiento a 17 estudiantes del Programa de Licenciatura en Derecho.

En una ceremonia virtual, celebrada el 7 de mayo, directivos del ICSA y del Departamento de Ciencias Jurídicas reconocieron también la labor de los docentes que impartieron cursos especiales a los estudiantes. El coordinador del Programa de Derecho, Jorge Antonio Breceda Pérez, dijo en la ceremonia que, para aprobar el EGEL, se requiere de va-

rias virtudes y que por las condiciones difíciles que existen actualmente ocasionadas por la pandemia, es un doble mérito que los alumnos no solo hayan aprobado este examen, sino que, además, tuvieran un desempeño sobresaliente.

En la ceremonia se hizo un reconocimiento especial a tres estudiantes: Alan Alejandro Portillo Sánchez, Leonardo Humberto Ramos Contreras y Diana María Álvarez Galaz, quienes obtuvieron una calificación sobresaliente en las cuatro áreas que comprende el EGEL.

De los 17 alumnos que fueron reconocidos por el ICSA, cuatro de ellos pertenecen a la División Multidisciplinaria de Ciudad Universitaria: Floriberto López Gazga, Edgar

González Payán, Nancy Aracely Ávalos Álvarez y Juan Alberto García López.

Mientras que a los alumnos Héctor Portillo Gutiérrez, Denisse Castro Montes, Arely Baca Márquez, Kathya Marlene Licona Espinoza, Reyna Estefany García Adriano, Diana Yazmín Olvera Morales, Tania Nallely Terán Cháirez, María del Rosario Osollo Morales, Gabriela Judith Armenta Antúnez y Luisa Paulina Hinojos Luna, se les reconoció su alto desempeño en esta prueba.

El doctor Breceda Pérez agradeció a los docentes que impartieron los cursos especiales, en especial, a la doctora Ana Elizabeth Ramírez Gómez y a la maestra Kathya Lizette Martínez Cuvelier.



El magistrado Luis Villegas Montes durante su conferencia en línea.

MAGISTRADO DA PLÁTICA SOBRE LOS RETOS DE LA REFORMA LABORAL

Los “Retos y perspectivas de la Reforma Laboral” en el país fue el tema de la conferencia que el magistrado Luis Villegas Montes impartió a estudiantes de Derecho de la UACJ.

En la ponencia, se refirió al origen de la reforma y a las nuevas condiciones a las que se deberán someter los patrones, los sindicatos y los litigantes, ya que estos cambios llegaron para quedarse, y agregó que esta reforma deberá estar lista para el estado de Chihuahua antes del primero de mayo de 2022.

Dijo que la reforma surge como una obligación que impone el nuevo Tratado de Libre Comercio entre Estados Unidos, Canadá y México (T-MEC), y citó la postura del presidente Andrés Manuel López Obrador, con una cita textual de su discurso: “... con mucha claridad hemos dado a conocer nuestra opinión de que debe aprobarse una Reforma Laboral apegada a los acuerdos que se establecieron en el Tratado”.

Del mismo modo, presentó la postura de la presidenta de la Cámara de Representantes de Estados Unidos, Nancy Pelosi, quien dijo que: “a menos de que México apruebe una legislación acorde a los compromisos del T-MEC, ni siquiera podemos considerar su ratificación. Tenemos que ver que México apruebe la legislación y que esta tenga los factores establecidos que asegurarán que se aplique”.



El Instituto de Ciencias Sociales y Administración hizo un reconocimiento a las y los alumnos de Derecho por su desempeño en el EGEL.

Premian a los mejores promedios

Por el alto rendimiento académico que tuvieron en el semestre agosto-diciembre de 2020, a pesar de los inconvenientes que se presentan por tomar clases en línea, el Departamento de Ciencias Jurídicas de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) hizo un reconocimiento a 166 estudiantes de los programas de Licenciatura en Derecho, Comercio Exterior, y Seguridad y Políticas Públicas.

Ciencias Jurídicas reconoce a 166 alumnos de Derecho, Seguridad y Comercio Exterior.

Estos alumnos obtuvieron un promedio de calificación de 9.7, o más, durante el semestre mencionado. Este reconocimiento se llevó a cabo

en una ceremonia virtual, el 3 de mayo, presidida por el director del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA), Alonso Morales Muñoz; el jefe del Departamento de Ciencias Jurídicas, Joaho Bogart Acosta López; y los coordinadores de los programas de Derecho, Comercio Exterior, y Seguridad y Políticas Públicas, Jorge Antonio Breceda Pérez, Gabriela Ortega y Carlos Murillo Martínez, respectivamente.

Con *Nada*, realizan concurso de lectura

La novela de Carmen Laforet fue la elegida para la XXVII edición del certamen

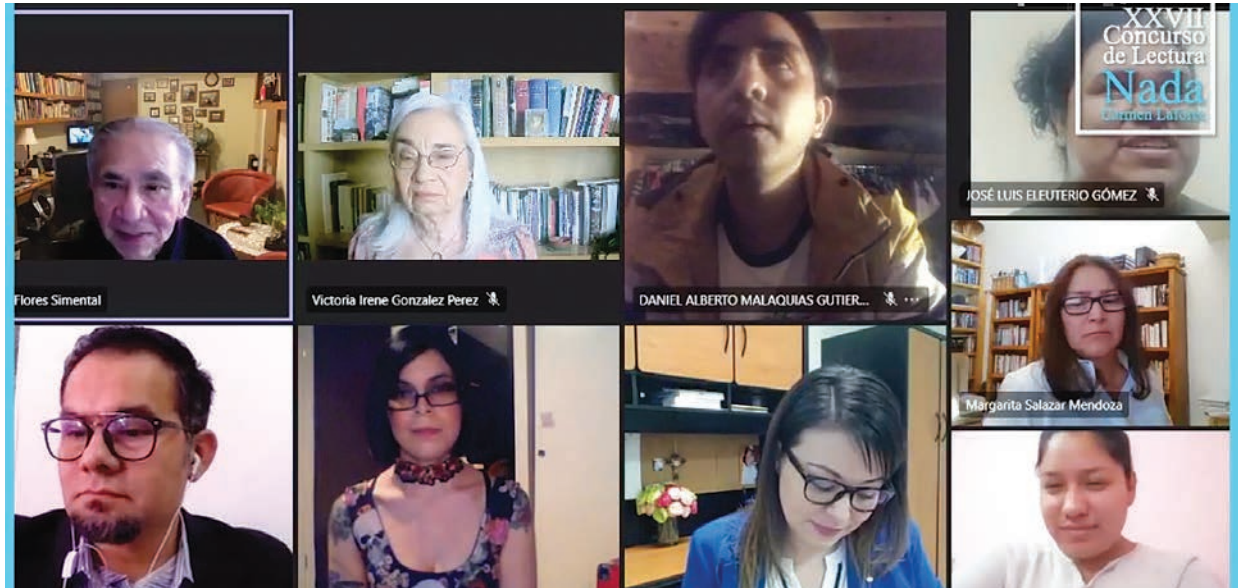
JORGE GARCÍA

Con veintisiete puntos, Daniel Alberto Malaquías Gutiérrez ganó el primer lugar del XXVII Concurso de Lectura que organiza el Programa de Literatura Hispanomexicana de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ).

El concurso se llevó a cabo, por segunda ocasión, por medio de la plataforma Microsoft Teams, debido a la situación sanitaria que se padece desde hace más de un año, aunque también fue transmitido en vivo a través de Facebook.

El segundo lugar lo obtuvo José Luis Eleuterio Gómez, mientras que el tercero fue para Iris Yoselin Leonardo Crispín, quien tuvo que pasar por una ronda de desempate compitiendo contra Diana Andrea Fraire Hernández.

En esta XXVII edición del concurso, se eligió la novela *Nada*, de la escritora española Carmen Laforet, en la que su autora refleja el periodo



Concursantes y organizadores del concurso de lectura.

oscuro que vivió España en el inicio del franquismo.

La jefa del Departamento de Humanidades de la UACJ, Kathya Sánchez Pérez, dijo que se habían registrado para el concurso 92 alumnos de licenciatura de todos los institutos y de todas las divisiones multidisciplinarias de la institución.

En la etapa final del concurso (la primera fue un examen escrito que se aplicó el 29 de abril) fueron trece los alumnos que obtuvieron ese derecho, aunque solamente doce

de ellos estuvieron presentes en la competencia.

El jurado estuvo integrado por los docentes del Programa de Literatura Hispanomexicana, Marlon Martínez Vela, Victoria González Pérez y Lisset Cárdenas Talamantes, mientras que Raúl Flores Simental fue el moderador.

El presidente del jurado, Marlon Martínez, dijo que con la elección de esta novela se hizo un homenaje a su autora, Carmen Laforet, en el centenario de su nacimiento

to y resaltó que fue con esta obra con la que se dio a conocer en el mundo literario.

La coordinadora del Programa de Literatura Hispanomexicana, Margarita Salazar, informó que la entrega de los premios a los ganadores fue el 11 de mayo, de acuerdo con la convocatoria.

Los premios constaron de una laptop y un paquete de libros del Sello Editorial UACJ para el primero y segundo lugar, mientras que para el tercero fue una laptop.

Academia de Historia instituye coloquio en honor a Rubén Lau

En la búsqueda de aportar elementos de la historia política de la ciudad, de la institución y de la región, y para honrar la labor del maestro Rubén Lau Rojo, la Academia de Historia de la UACJ instituyó el Coloquio de Historia Política, que llevará el nombre del ex rector de esta Universidad.

El coordinador del coloquio, doctor Ricardo León García, dijo que se nombró a este coloquio Rubén Lau Rojo en honor y memoria del ex rector de la Universidad, quien se formó en la Universidad Nacional Autónoma de México, en la Universidad de Burdeos, y quien además fue profesor de instituciones como la Universidad Autónoma de Chi-

huahua, la Universidad Pedagógica Nacional, la Escuela Superior de Agricultura, la UACJ, y que dirigió El Colegio de Chihuahua.

El doctor León García dijo que una de las líneas de trabajo del maestro Rubén Lau Rojo fue el pensamiento político y que, por ello, se decidió organizar el Coloquio de Historia Política.

El coloquio se inició con dos sesiones: en la primera participaron el doctor Jesús Lau Noriega, el maestro Melchor Torres Muñoz y el doctor Carlos González Herrera, quienes fueron parte del equipo de colaboradores del maestro Rubén Lau Rojo como rector de la UACJ en el periodo 1994-2000.

En la segunda sesión participaron los doctores Víctor Orozco, Pedro Siller y Cuauhtémoc Calderón.

El organizador del coloquio señaló, al inicio de la sesión, que se pretendía aportar elementos de la historia de la ciudad, de la Universidad y de la región en el momento en el que el maestro Lau Rojo fue rector de la UACJ.

El doctor Lau Noriega, quien aseguró que no tenía ningún vínculo familiar con el ex rector, a pesar de la coincidencia de su apellido, fue invitado por el maestro Lau Rojo para desarrollar el proyecto de las bibliotecas de la Institución.

Lau Noriega dijo que generalmente los rectores de las universidades



eran políticos académicos, pero que el maestro Lau Rojo era un académico y que, con su visión, se construyó un edificio especial para la Biblioteca Central, que se encuentra en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA), a la que se equipó con mobiliario construido específicamente para bibliotecas, y resaltó que la UACJ fue la primera Universidad en el país en contar con una biblioteca con esas características.



El rector de la BUAP, José Alfonso Esparza Ortiz.



El maestro Juan Ignacio Camargo en la firma del convenio.

Se unen universidades por la igualdad

La UACJ y 12 instituciones sumarán esfuerzos para prevenir el acoso y la violencia

GABRIELA MARTÍNEZ

El 4 de mayo del presente año, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) se sumó a la firma de un convenio en

el que doce universidades del país se unieron en pro de la justicia, la igualdad y la equidad de género al interior de las instituciones de educación superior.

En el acto inicial, el doctor Eduardo López Betancourt, presidente del Tribunal Universitario de la UNAM, describió a esta firma como un “acto de unión entre instituciones”. Por su parte, el doctor José Alfonso Esparza Ortiz, rector de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, comentó que, con este convenio, se suman esfuerzos en

los campos de la justicia, la igualdad y la equidad de género para prevenir el acoso y la violencia: “Se trata de temas sensibles cuya atención es prioritaria; debemos establecer posturas claras y protocolos para la prevención de la violencia en las universidades”.

“La educación universitaria debe resultar en profesionales competentes, pero también en seres humanos empáticos”, finalizó el doctor Esparza Ortiz.

Las instituciones que se sumaron a este convenio fueron: Universidad

Nacional Autónoma de México, Universidad Autónoma de Aguascalientes, Universidad Autónoma de Baja California, Universidad Autónoma de Campeche, Universidad Autónoma de Chihuahua, Universidad de Colima, Universidad Autónoma del Estado de México, Universidad Autónoma de Guerrero, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

DERECHO A DISENTIR

Participan alumnos en programa de la SCJN

Tres alumnos del Programa de Derecho de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) participaron en el programa Derecho a disentir del canal Justicia TV de la Suprema Corte de Justicia de la Nación (SCJN), en donde analizaron las resoluciones de los magistrados en tres casos de amparo. Esta es la primera ocasión en que alumnos de la Universidad participan en un programa del canal de la SCJN, y los comentarios que se han recibido sobre la intervención de los estudiantes es que han mostrado un nivel de conocimientos notable, informó el doctor Jorge Antonio

Breceda Pérez, coordinador del Programa de Derecho de la UACJ. Jair Montemayor Ibarra y Crissol Arévalo Cervantes, que realizan sus estudios en el campus de Ciudad Universitaria, y Yamel Marie Estavillo Gómez, del ICOSA, son los alumnos que participaron en el programa Derecho a Disentir.

A Jair Montemayor le correspondió analizar la resolución de la Corte en el amparo 635/2019 sobre la omisión del Instituto Nacional de Estadística y Geografía de contabilizar los asentamientos humanos irregulares. Por su parte, Crissol Arévalo analizó la resolución de la Corte en el



En el programa analizaron resoluciones de casos de amparo.

amparo 6179/2015 sobre un caso en el que una mujer reclamaba el reconocimiento de maternidad sobre su hija biológica, a la que dejó voluntariamente al cuidado de una pareja, que la acogió como propia a lo largo de seis años. La cuestión a determinar es si fue correcta la interpretación, efectuada por el Tribunal Colegiado, del interés superior del

menor y del derecho a la identidad, según la cual el nexo biológico es lo único determinante al decidir sobre la filiación de un menor de edad. La Primera Sala revoca la sentencia recurrida y determina que la filiación de la niña corresponde a quienes le han dado cuidados y afecto como sus padres, aunque no guarden un vínculo biológico con ella.



Cartel de la XIII Olimpiada de Biología.

ESTUDIANTE DE CUAUHTÉMOC GANA OLIMPIADA DE BIOLOGÍA

Un estudiante del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario número 90, del municipio de Cuauhtémoc, fue el ganador del primer lugar de la XIII Olimpiada de Biología que organiza la UACJ.

La Olimpiada se llevó a cabo el 3 de junio, a través de internet, y en ella participaron setenta alumnos de diecisiete escuelas de nivel medio superior de diferentes ciudades del estado.

Jonatan Campaña Lozoya, coordinador de esta competencia, informó que la Olimpiada inició a partir de las 8:30 horas y se llevó a cabo a través de la plataforma Microsoft Teams.

Darien Vargas Ramos, del Colegio de Bachilleres número 7; y Yaremi Juliet Ramírez Villa, del Instituto Tesla de Ciudad Juárez, fueron los ganadores del segundo y tercer lugar, respectivamente.

El biólogo Campaña Lozoya informó que los diez alumnos que lograron la mejor puntuación en la competencia recibirán un curso-taller, impartido por profesores del Programa de Biología de la UACJ, que les será útil para participar en otras competencias de este tipo.

Dijo también que todos los participantes en la XIII Olimpiada de Biología recibirán un reconocimiento por parte del Programa de Biología, mientras que a los tres primeros lugares se les hará entrega de un obsequio especial.

MEDICINA INTERNA Y TERAPIA INTENSIVA

Inicia Programa de Enfermería con su primera especialidad

JORGE GARCÍA

El Programa de Enfermería inició las actividades de su primera especialidad en Medicina Interna y Terapia Intensiva y se convirtió en la segunda universidad del país en ofrecer este posgrado.

La primera generación de la Especialidad de Enfermería en Medicina Interna y Terapia Intensiva comenzó con base en un convenio de colaboración con la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Juárez del Estado de Durango.

En la ceremonia inaugural de esta especialidad, la maestra Elia del Socorro García Sosa, coordinadora del Programa de Enfermería de la UACJ, dijo que la pandemia por la COVID-19 “nos ha enfrentado a

una realidad muy cruda” a la que habrá de hacer frente con la preparación de personal de enfermería con mejores habilidades y conocimientos científicos.

Esta es la primera especialidad con la que contará la carrera de Enfermería de la UACJ, pero se espera que, en adelante, se tengan más especialidades para ofrecer una mejor atención a los pacientes.

En la ceremonia, en la que participaron de manera virtual directivos de las dos instituciones, se informó que la UJED era la única en el país que ofrece la Especialidad de Enfermería en Medicina Interna y Terapia Intensiva, y que cuenta ya con veintidos años de experiencia.

La directora de la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la UJED, la

maestra Eloína Ruiz Sánchez, dijo que, a un año y medio de la firma del convenio con el Programa de Enfermería de la UACJ, se inicia esta primera generación de la especialidad, y que esto representa para la facultad un reto y un compromiso al que se corresponderá con calidad en la preparación profesional de los estudiantes.

Para formar parte de esta especialidad, los alumnos pasaron por varias etapas de selección, como contar con título y cédula de Licenciatura en Enfermería, contar con experiencia laboral mínima de dos años, aprobar exámenes de selección, una entrevista personal y una constancia de inglés que avale cuatrocientos puntos del TOEFL, informó la maestra Elia del Socorro García.

Realiza ICB simposio de patología

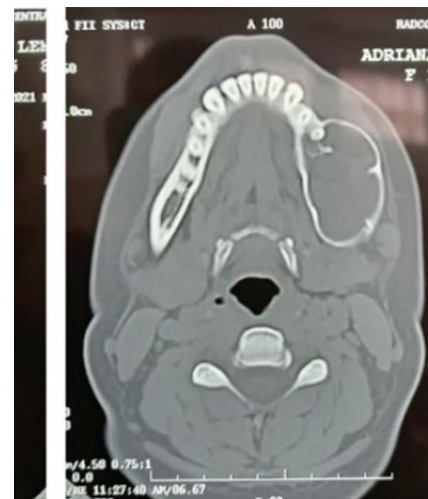
El IV Simposio de Patología y Medicina Bucal, se llevó a cabo el 17 de mayo en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) con la participación de dos especialistas, de Guatemala y Brasil, que presentaron casos de pacientes con tumores en la boca.

El doctor Román Carlos Bregni, de la Universidad de San Carlos de Guatemala, inició las actividades del simposio, que se transmitió a través de la plataforma Microsoft Teams, con la conferencia “Tumores odontogénicos y casos clínicos interesantes en patología bucal”.

El doctor Bregni presentó casos clínicos que ha conocido de pacientes de diferentes edades, en los que explicó los tratamientos que se aplicaron y señaló algunas deficiencias que se registraron en dichos tratamientos.

Por su parte, el doctor Márcio Ajudarte Lopes, de la Universidad Estatal de Campinas, Brasil, impartió la conferencia “Análisis clínico patológico de carcinoma oral de células escamosas adyacente a implantes dentales”.

El doctor Ajudarte Lopes, quien es uno de los principales especialistas



El doctor Román Carlos Bregni durante su exposición en el simposio.



en patología bucal del continente, se refirió a los principales tumores que afectan a la boca.

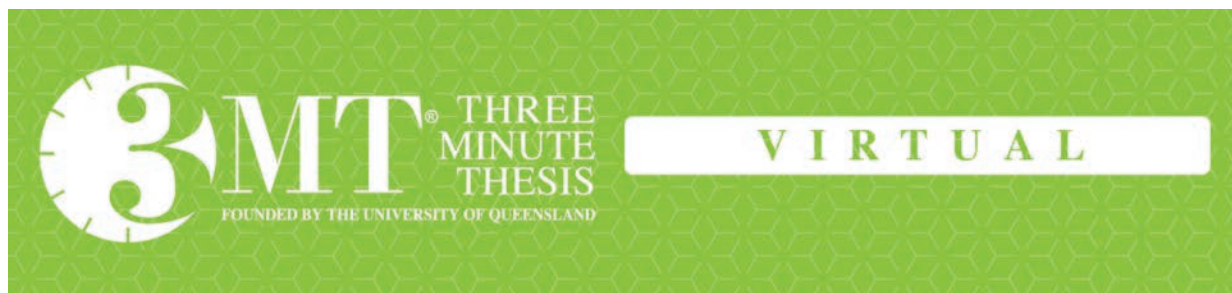
Dijo que el perfil de las personas que presentan carcinoma de células escamosas en la boca son hombres mayores de 50 años, quienes son fumadores y consumidores de bebidas alcohólicas.

En su intervención, el catedrático de la Universidad Estatal de Campinas mostró casos clínicos de pacientes que han presentado diferentes casos de tumores en la

boca, así como los tratamientos que se les aplicaron.

El simposio fue organizado por la Especialidad en Patología y Medicina Bucal del Departamento de Estomatología del Instituto de Ciencias Biomédicas (ICB) de la UACJ.

En la inauguración del IV Simposio de Patología y Medicina Bucal, el doctor Daniel Constandse Cortez dijo que con estas actividades se consolida esta especialidad del Departamento de Estomatología de la UACJ.



Con estudio sobre el sotol gana concurso 3MT Virtual

Juan Manuel Madrid Solórzano representará a la Universidad en la competencia nacional

ISAMAR HERRERA

Con una investigación centrada en el análisis del ciclo de vida del sotol artesanal, Juan Manuel Madrid Solórzano, quien actualmente cursa el doctorado en Ciencias de la Ingeniería Avanzada,

obtuvo el primer lugar del concurso institucional 3MT Virtual (Three Minutes Thesis), al lograr explicar de manera precisa y clara el propósito de su trabajo de titulación.

Como parte de su explicación, Juan Manuel dijo que el sotol nació bajo las condiciones extremas del desierto de Chihuahua, el cual fue utilizado a manera de supervivencia por los nativos, que en un inicio era usado como fuente de alimento, y que en la actualidad es conocido como una bebida alcohólica.

Por su parte, María Cristina Guevara Neri, del doctorado en Ciencias de la Ingeniería Avanzada, obtuvo el

segundo lugar con su investigación Metodología para la revisión automática del proceso de resolución de ecuaciones lineales con una incógnita, mientras que, por elección de la audiencia, Óscar Alberto López Galán, del doctorado en Ciencias de los Materiales, fue reconocido por su participación.

Además de conseguir el premio de \$7,000 pesos, Juan Manuel representará a la Universidad en el concurso nacional 3MT, que se realizará en el 34 Congreso Nacional del Posgrado del COMEPO, del 8 al 10 de septiembre, en la Universidad de Lasalle de la ciudad de León, Guanajuato.

Sábados en la Ciencia dedica sesión al tema de la cerveza

Dentro de las industrias biotecnológicas, la elaboración de la cerveza es considerada, globalmente, la más importante, ya que cuenta con el primer lugar de producción, con una amplia inversión económica, una extensión geográfica incomparable y es reconocida como fuente generadora de empleo, así lo aseguró el doctor José Mariano García Garibay en la conferencia que impartió como parte del Programa Sábados en la Ciencia.

Estadísticamente, mencionó que China, actualmente, es considerado el mayor productor de cerveza, al elaborar un 20 % del total que se distribuye mundialmente, lugar que ocupaba anteriormente Estados Unidos dos décadas atrás.

Por su parte, México está en el cuarto lugar de los productores de

Desde hace 9 mil años ya se fabricaba esta bebida en diferentes partes del mundo.

cerveza, muy cerca de Brasil, que se encuentra en el tercer puesto. “Sin embargo, como exportadores ocupamos el primer lugar mundial. Por año, exportamos el 26%, más de una cuarta parte de lo que se exporta en otros países, muy por arriba de Holanda, que años atrás fue el principal exportador”.

En su ponencia, el doctor García Garibay dijo que existe evidencia de que desde hace siete mil o nueve mil años, ya se fabricaba, en varias naciones, esta bebida alcohólica.

“En su elaboración, prácticamente todas las culturas desarrollaron, de

alguna manera, estas bebidas por medio de los sustratos que tenían disponibles, por lo que parece ser como una necesidad de la raza humana el consumir alcohol”, mencionó el ponente.

Dentro de sus características principales está su contenido alcohólico, que en algunos países es moderado; es amarga, aromática y espumosa, y por su pH de entre 4.2 y 4.6 es considerada ácida.

Además, mencionó que de esta bebida se distinguen dos grandes tipos: la Lager y la Ale, diferentes por su aroma y, principalmente, por su levadura, ya que para su fermentación son utilizados distintos niveles de temperatura.

“A finales del siglo XIX, la Ale era la bebida dominante y fue hasta principios del siglo XX que fue reemplazada por la Lager.

ANALIZAN LOS EFECTOS DE LA PANDEMIA EN LA ECONOMÍA

La economía, antes y después de la pandemia, fue tema de análisis de un grupo de alumnos del Programa de Economía de la UACJ, que participaron en la sesión “Econocharlas entre estudiantes”, una actividad que promueve el Laboratorio de Problemas Estructurales de la Economía Mexicana.

Cinco estudiantes de nivel avanzado de Economía analizaron los efectos de la pandemia por la Covid-19 en el mundo, el país, el estado y la ciudad, en una sesión que se llevó a cabo el 28 de mayo.

Rommel Giovanni Soto Segura, Ninfa Stella Chávez Gutiérrez, Kashia Betsabel Lomas de los Santos, Joana Vasti Vásquez Sánchez y Sebastián Zúñiga García son los alumnos que intervinieron en este análisis, propuesto por el doctor Isaac Leobardo Sánchez Juárez.

El estudiante Rommel Soto abrió la actividad con un análisis de la situación de la economía mundial que ha provocado la pandemia, y dijo que el panorama es aún incierto, ya que, aunque existe una campaña masiva de vacunación, no se tiene la certeza de que esta vaya a ser efectiva contra las nuevas cepas del virus.

Mencionó que los países más afectados en su economía por la pandemia han sido los que dependen en gran medida del turismo y de la exportación de materias primas.

Expresó que han sido los jóvenes, las mujeres y los trabajadores que reciben un salario limitado los más afectados por la pandemia.

A estas situaciones negativas, se agrega el cierre de las escuelas por efecto de los riesgos de contagio, situación que afecta más a los países en desarrollo, ya que esto pone en peligro el capital humano y se traduce en poco —o nulo— desarrollo.

LIBRERÍA DE UACJ ADOPTA ESTRATEGIA DE VENTAS EN LÍNEA

Ordena y Recoge es la novedad más reciente de la Librería Universitaria, con la que ahora el lector tendrá acceso a un listado en línea de las obras disponibles en estantería, que podrán apartarse de manera virtual y, posteriormente, pasar por ellas el día y a la hora de atención que se desee, sin necesidad de agendar cita.

Esta dinámica se implementó a consecuencia de la pandemia como una alternativa para poder realizar ventas seguras que protegieran tanto a los usuarios como a los empleados, actividad que tuvo buenos resultados desde su arranque en enero cuando se autorizó abrir únicamente para cubrir la demanda de los libros de inglés para los cursos de este semestre, explicó Clara Paulina Islas Torres, encargada de la Librería Universitaria.

“De manera virtual, las personas pueden consultar la disponibilidad de libros por título, editorial o código, después llenan un formato de solicitud del documento en línea, que te pide nombre completo, matrícula (en caso de ser estudiante), correo y forma de pago. Con esa información que nos llega nosotros revisamos y confirmamos por correo de la existencia del libro solicitado”, explicó Islas Torres.

Agregó que, una vez que se garantiza la existencia de la obra, el personal de piso lo traslada al mostrador, para que cuando el cliente pase a la Librería pueda corroborar que es el libro que quiere, y se proceda al pago.

“La medida de higiene para los textos es que el acceso a los pasillos está restringido, solo el personal de piso, que son los que los trasladan a mostrador, tienen contacto con ellos, pero es muy poco, y en caja tomamos todos los cuidados necesarios”.

Todos los días, antes de abrir y por la tarde, se limpia el área del lobby, el mostrador, la Librería en general.



Antonio Payán, Guadalupe Correa, Oswaldo Zavala y Jesús Alonso durante la presentación del La Guerra Improvisada.

Presentan libro sobre la guerra contra el narco

Guadalupe Correa y Antonio Payán revelan aspectos oscuros en esta lucha

JORGE GARCÍA

El servilismo de los gobiernos panistas, principalmente el de Felipe Calderón, hacia los estadounidenses, la falta de rendición de cuentas de la Marina en sus acciones para combatir a los Zetas y la matanza de los jóvenes en Villas de Salvárcar fueron algunos de los puntos que se trataron en la presentación del libro *La Guerra Improvisada*. Los años de Calderón y sus conse-

cuencias, con lo que se inició la Jornada de Presentación de Libros de Ciencias Sociales en la UACJ.

La presentación del libro estuvo a cargo de sus autores, los doctores Guadalupe Correa-Cabrera y Antonio Payán Alvarado, en una sesión virtual que se llevó a cabo el 31 de mayo, y en la que estuvo como comentarista el doctor Oswaldo Zavala. La doctora Correa-Cabrera dijo que para el libro, se realizaron 34 entrevistas, en las que se analizaron en su momento lo que estaba ocurriendo con las bandas del crimen organizado y lo que sucede “tras bambalinas” en esta llamada guerra contra las drogas.

En la presentación del libro, el comentarista Oswaldo Zavala afirmó

que no se trató de una guerra improvisada contra los cárteles de la droga, sino de una estrategia perfectamente definida por parte del gobierno estadounidense. Este comentario dio pie a una polémica con el doctor Payán, quien presentó sus argumentos para justificar el título del libro.

En sus intervenciones, el doctor Payán se refirió a una de las entrevistas que sostuvieron con una persona de la Marina mexicana, quien afirmó que la orden que recibieron en el periodo de la llamada guerra contra las drogas fue que acabaran con los Zetas, y que en la captura de miembros de este grupo criminal los subían a helicópteros y los arrojaban al mar del Golfo de México.

Alumnas de Derecho destacan en competencias de ABA ROLI

Un equipo integrado por estudiantes del Programa de Derecho de la UACJ ocupó los primeros lugares en el Concurso Regional de Mecanismos Alternativos de Solución de Controversias y, con ello, obtuvo su pase para participar en el concurso nacional que organiza ABA ROLI México. El coordinador del Programa de Derecho, el doctor Jorge Antonio Breceda Pérez, informó que este

resultado obtenido por las alumnas Gabriela Judith Armenta Antúñez y Fernanda Betancourt Aguilera representa un gran logro para la Institución, ya que por primera vez un equipo de la UACJ participa en esta competencia nacional.

Dijo también que ABA ROLI es la institución de mayor prestigio que organiza en México competencias de mediación y juicios orales. Indicó que otro equipo de Derecho,

de Ciudad Universitaria, integrado por Abraham Núñez y Javier Antemate, participarán también en otra competencia regional organizada por ABA ROLI para obtener un lugar en la competencia nacional.

En la competencia nacional intervinieron equipos de 16 universidades y el equipo integrado por Armenta Antúñez y Betancourt Aguilera quedó siempre entre los tres primeros lugares de las diferentes fases.

El filósofo Adrián Rentería escribe manual de derecho

El autor es originario de Delicias, Chihuahua, y profesor investigador de la Universidad de Milán

JORGE GARCÍA

El Departamento de Ciencias Jurídicas de la UACJ llevó a cabo la presentación del libro Manual Mínimo de Teoría del Derecho, del doctor Adrián Rentería Díaz, el cual, según las palabras del mismo autor, tiene la intención de llegar a los estudiantes que se inician en el estudio del Derecho.

En esta presentación, el doctor Rentería Díaz dijo que esta obra nació con la intención de revelar a los alumnos los elementos mínimos para el estudio del Derecho y se procuró utilizar un lenguaje sencillo, aunque conforme se avanza en su lectura se vuelve más denso, porque los problemas se vuelven más complejos.

En la presentación del libro participaron como comentaristas el maestro Carlos Gutiérrez Casas y los doctores Jaime Cárdenas y Jesús Camarillo Hinojosa, mientras que el maestro Hiram Camarillo Silero fue el moderador del evento.



Adrián Rentería Díaz durante la sesión en la que se presentó el Manual Mínimo de Teoría del Derecho.

El autor de esta obra es originario de la ciudad de Delicias, Chihuahua, y reside en la ciudad de Milán, Italia, en cuya universidad realizó sus estudios de Doctorado en Filosofía Analítica, y es considerado uno de los filósofos del Derecho más importantes de Latinoamérica, expresó Camarillo Silero.

Dijo también el moderador que el doctor Rentería Díaz es autor de varios libros y artículos, además de que ha impartido conferencias en varias universidades de Europa.

El maestro Gutiérrez Casas destacó la sencillez con la que fue escrito este Manual y que, además, aborda temas que en otras obras no se abordan, como la interpretación jurídica, la argumentación o el constitucionalismo, aunque mencionó

que le gustaría que, en la segunda edición del libro, se tocara el pluralismo jurídico.

Por su parte, el doctor Camarillo Hinojosa mencionó que los primeros capítulos son sencillos de abordar para los estudiantes y que, aunque la segunda parte es más densa, no por eso deja de ser interesante.

El conferencista hizo una recapitulación de las ocho partes que componen la obra y un breve comentario de cada una de ellas.

En su momento, el doctor Jaime Cárdenas se refirió al autor como un distinguido profesor que se ha desarrollado académicamente en Europa, principalmente en Italia, donde reside, y que ha adquirido de las corrientes jurídicas, principalmente de ese continente.

Contienden en maratón de fiscal 1130 estudiantes de Contaduría

Con la participación de 1130 alumnos de la Licenciatura en Contaduría, tanto del ICESA como de CU, se llevó a cabo el Maratón Local de Fiscal, una competencia en la que los mejores representarán a la UACJ en el Maratón Regional de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA).

La maestra Thelma Leticia Artalejo Ochoa, coordinadora del Programa

de Licenciatura en Contaduría, dio a conocer los nombres de los estudiantes que obtuvieron la mejor puntuación en cada una de las tres categorías del maratón local.

En la categoría 1: ISR personas morales, la ganadora del primer lugar fue la alumna Andrea Natalia García; el segundo lugar registró un empate entre las estudiantes Dafne Natalia Serrano Trujillo y Jazmín Viridiana Gómez Ramírez, mientras que el tercer lugar fue para la alumna Clau-

dia Paola Robledo Moreno.

En la categoría 2: ISR personas físicas, el primer lugar lo obtuvo Alejandra Montaña Gómez, el segundo sitio fue para Raúl Eduardo Gómez Gil y el tercero fue para Ana Priscila Jiménez Flores.

En la categoría 3: ISR, IVA, CFF, Nancy Yanira Higuera Mireles ganó el primer lugar, María José Bío Hernández obtuvo el segundo sitio e Irving Joel Bucio Parada ganó el tercero.

La coordinadora informó que el maratón, se organiza para seleccionar a los mejores alumnos de Contaduría que contendrán en el Maratón Regional de la Zona 1 de ANFECA.

PREMIAN A GANADORAS DEL CONCURSO DE ENSAYO UNIVERSITARIO

Se realizó la ceremonia de premiación del concurso de Ensayo Universitario, que se llevó a cabo bajo la organización del Departamento de Ciencias Jurídicas y del Programa de Derecho.

En la ceremonia, que se efectuó de manera virtual, se dieron a conocer los nombres de las alumnas que obtuvieron los primeros lugares.

Selene Minjárez Guzmán obtuvo el primer lugar; Verónica Ramírez Medina quedó en segundo, mientras que Yamel Marie Estavillo Gómez obtuvo el tercer sitio.

En esta competencia participaron veintiséis estudiantes de diferentes programas de licenciatura de la Universidad. En la ceremonia, se hizo un reconocimiento a los profesores que participaron en la organización y en la preparación de los alumnos concursantes, a quienes les impartieron talleres para que aprendieran a estructurar ensayos jurídicos de calidad.

Los profesores que participaron en esta actividad fueron: Gisselle de la Cruz Hermida, Ana Elizabeth Ramírez Gómez, Carlos Murillo Martínez, Citlalli Alicia Murillo Martínez, Rosa Isabel Medina Parra, Hugo Camarillo Hinojosa, Héber Fabián Sandoval Díaz, Olivia Aguirre Bonilla, Luis Gilberto López Fernández, Jorge Antonio Breceda Pérez, Gabriela Estrada Ortega, María Teresa Martínez Almanza y Erasto López López.

Los temas que se eligieron para los ensayos fueron: El derecho a la seguridad jurídica; Redes sociales y protección de datos personales; Suspensión de derechos durante la pandemia de COVID-19; Bioética y Derecho; La discriminación en el mundo del trabajo y El Poder Judicial y los tratados internacionales en materia de derechos humanos, entre otros.



Miles de universitarios acuden a vacunarse

Realiza UACJ operativo para proteger a sus estudiantes

REDACCIÓN

En un esfuerzo por proteger a la comunidad estudiantil de la amenaza que representa el coronavirus, las autoridades de la UACJ, encabezadas por el rector Juan Ignacio Camargo Nassar, desarrollaron una intensa campaña para vacunar a los más de 34 mil alumnos que tiene la institución en sus cuatro institutos y sus divisiones multidisciplinarias de Ciudad Universitaria, Cuauhtémoc y Nuevo Casas Grandes.

La campaña de vacunación se desarrolló del 12 al 17 de julio, unas semanas antes de iniciar el ciclo escolar agosto-diciembre de 2021.

La respuesta de los estudiantes para la protección de su salud fue masiva y el Gimnasio Universitario, sede seleccionada para esta campaña, se vió abarrotado tanto por alumnas y alumnos, como por personas de la



comunidad juarense que de acuerdo a su edad fueron programados por las autoridades del sector salud para recibir el biológico contra el Covid-19.

La doctora Olivia Mendoza Loera dio a conocer el plan de vacunación que implementó la Universidad para llevar a cabo de una manera ágil, ordenada y segura la aplicación del biológico a los miles de estudiantes que respondieron al llamado para recibir el biológico que fue asignado por las autoridades del Sector Salud, el Pfizer. Para llevar a cabo la vacunación a la comunidad estudiantil, se contó con el apoyo de 400 brigadistas, alumnos y docentes de los programas académicos del Departamento de Ciencias de la Salud, además de trabajadoras sociales de la Universidad.

Como parte de la estrategia, la Universidad ofreció a sus estudiantes concentrarse en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración y de ahí transportarlos en autobuses y camionetas a las instalaciones del Gimnasio Universitario, en donde brigadistas les orientaron para llenar el formulario de vacunación de la Secretaría de Salud.

El primer día de vacunación fue dedicado a los alumnos de los programas de ICESA, el segundo día fue para los estudiantes de IADA y de IIT, mientras que el tercer día correspondió a los de ICB, el cuarto día fue para los estudiantes de los campus de Cuauhtémoc y Nuevo Casas Grandes y el quinto día fue destinado para los rezagados.

La campaña cumplió con las expectativas para mantener protegida a la comunidad universitaria gracias a las gestiones realizadas por las autoridades universitarias, la respuesta masiva de los estudiantes y el apoyo de brigadistas que han colaborado con el sector salud en todas las campañas para proteger a la población. (con información de Isamar Herrera y Gabriela Martínez).

FOTOGRAFÍAS: Luis Mérez

SOMOSUACJ



El profesor Salvador Sánchez.

PROFESOR COMPARTE EN PODCAST SU EXPERIENCIA EN TRABAJO DE CAMPO

En el octavo episodio de IADA Podcast, el profesor Salvador Sánchez compartió su experiencia en los viajes que realizó por la sierra de Chihuahua y Durango, durante su etapa de estudiante para documentar las tesis de licenciatura y posgrado que desarrolló.

“Para todos aquellos que vayan a realizar trabajo de campo, hay que ser muy respetuosos con la gente del lugar a visitar”, fue la principal recomendación que, como investigador, el docente hizo a todo aquel que llegue a visitar determinado sitio con fines académicos.

Como estudiante de la UACJ en el Programa de Licenciatura en Diseño Gráfico, el profesor Sánchez viajó al territorio de los tepehuanes, al sur del estado de Durango, con el fin de investigar el diseño y color de los morrales artesanales.

Otro viaje en el que compartió sus experiencias en el programa fue el que realizó a la sierra de Chihuahua para documentar su trabajo de tesis en el posgrado Procesos Creativos en Arte y Diseño de la UACJ, donde el objeto de estudio fue el tambor tarahumara.

Con la entrevista al profesor Salvador Sánchez, con el tema “Mis anécdotas en el trabajo de campo”, el IADA cumplió el 21 de mayo la octava transmisión de su *podcast*.

IADA Podcast se inauguró en enero de este año en la plataforma Spotify, en el que han sido entrevistados dos estudiantes y seis docentes, algunos especialistas en tratar un tema en específico con el fin de orientar a los alumnos.

Docentes de IADA participan en foro de divulgación

CÉSAR MOLINA

Cómo es el libro, por qué es como es, qué papel cumple en la sociedad y su transformación en los últimos años en manos del arte, como un espacio de creación y reflexión muy experimentado y que todo lo cuestiona, fueron algunos de los aspectos que abordó Hortensia Mínguez, maestra del IADA, quien junto a sus colegas Verónica Ariza y Sandra Cadena participaron en el Primer Foro internacional de Divulgación Académica de eLibro.

“Libros de arte y diseño como otra forma de conocimiento” es uno de los temas que se trataron en la mesa de Arte y Diseño en la que intervinieron las catedráticas de la Universidad con un subtema diferente, relacionado con la importancia del libro.

En su charla, la ponente Hortensia Mínguez dijo que el libro no solo es un espacio de comunicación y legitimación del conocimiento producido, sino que también es un medio que nos permite reconocer cuáles son nuestros hábitos autoimpuestos, y nos lleva a reinventarnos en armonía con nuestra nueva forma de com-



Las profesoras del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte que participaron en el Primer Foro de Divulgación Académica de eLibro.

prender y vivir el mundo.

Por su parte, Verónica Ariza habló de la clasificación de “Libros de arte y diseño como otra forma de conocimiento”, y destacó que en cinco años de vida del Repositorio Institucional de la UACJ, se han publicado en el apartado de Arte, Arquitectura y Diseño, setenta y dos libros impresos y cincuenta y cuatro electrónicos.

“Quizá los diseñadores y los artistas no pueden ser considerados como la vanguardia de los procesos de transformación del mundo y su desarrollo, pero sí pueden aportar una

conciencia crítica de ciertos secretos de los fenómenos sociales que conocen muy bien. Y es legítimo que los procesen, los analicen y transfieran los resultados a la sociedad”, citó en la conferencia la doctora Ariza.

En tanto, Sandra Cadena centró su participación en “La tipología y sus posibilidades creativas en el libro-arte contemporáneo”.

Junto a las profesoras de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez también se invitó a escritoras de diferentes casas de estudios provenientes de Latinoamérica y España.

Realizan congreso internacional de arquitectura y diseño urbano

Con la participación de Paolo Russo y Fabianna Ledda, radicados en la isla italiana de Cerdeña, se inauguró, a través de plataformas virtuales, el Congreso de Arquitectura y Diseño Urbano, donde en conferencia magistral los propietarios del despacho en arquitectura y urbanismo “Lerua” expusieron las características geográficas de su ciudad para señalar lo complejo que es realizar proyectos en un lugar montañoso con senderos a desnivel.

En su ponencia relataron que, en la isla del Mediterráneo, ganaron por concurso la rehabilitación del plantel Licea Marconi, una escuela de bellas artes y un conjunto de trabajos



Fabianna Ledda y Paolo Russo, desde la isla de Cerdeña, participaron en congreso.

sobre espacios públicos en Osini, localidad en Cerdeña, Italia.

Asimismo, expusieron el trabajo en materia de urbanismo arquitectónico denominado European, proyecto que ganaron por concurso para de-

sarrollar en Alemania.

Por su parte, la maestra Abril Sánchez, docente del Programa de Arquitectura, en conferencia dio a conocer una propuesta de diseño urbano y paisajístico.



El profesor Alonso Fierro durante su intervención en el foro

Presentan proyecto para la inclusión de invidentes

Docentes de Música participaron en Foro Internacional de Pedagogía del Arte

CÉSAR MOLINA

Los profesores Danni Iglesias, Darío Escobedo y Alonso Fierro, docentes del Programa de Licenciatura en Música de la UACJ, expusieron en el Foro Internacional de Pedagogía del Arte el "Procedimiento para transcribir materiales musicales al braille para propiciar la inclusión de alumnos

con discapacidad en el Programa de Música de la UACJ".

La ponencia de los docentes, se presentó el 20 de mayo y se remonta al año 2018 cuando un estudiante invidente ingresó a la Licenciatura en Música con Especialidad en Guitarra. Fue entonces que se empezó a trabajar de manera acelerada en la inclusión de alumnos con discapacidad visual para la práctica habitual musical en estudios de nivel superior. "El estudiante ya venía con conocimientos sobre escritura y lectura en musicografía braille, y la UACJ atendió lo que establece el documento de la Declaración de Yucatán sobre los derechos de las per-

sonas con discapacidad, del que es firmante", expusieron.

El reto fue empezar —de cero— a trabajar en transcribir obras, buscar la disponibilidad en el mercado y ver costos para su viabilidad.

Se estableció un procedimiento sistemático para proveer al estudiante de material didáctico y todo apuntó a la adquisición de una lista de recursos en software para el escaneo, notación y conversión a musicografía braille, programas de los cuales se consiguieron MusiBraille, FreeDots, BrailleMUSE y BrailleBlaster. También se adquirió una troqueladora, la cual permite la impresión de partituras en el sistema braille.

DESARROLLAN ENCUENTRO SOBRE INTERIORISMO ARQUITECTÓNICO

Por segundo año consecutivo, el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA) celebró el Encuentro Virtual de Investigación para el Interiorismo Arquitectónico que contó con invitados de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (UAA) y del Instituto Tecnológico Superior de Cajeme, con dos temas específicos de su localidad.

En total fueron once temas los que se presentaron, entre ellos, "Del espacio habitacional al espacio comercial, a través del rótulo popular como elemento publicitario", a cargo de académicos de la UACJ.

En este tema, que reflexiona sobre la trayectoria cultural del rótulo mexicano, estuvieron como ponentes Claudia Ivette Rodríguez Lucio y José Roberto Tovar Herrera.

Los autores destacaron que la actividad cultural y económica en la que se presenta el rótulo en México, permite el transitar entre un espacio habitacional-comercial.

"Dando pie a la construcción de comunicaciones que persuaden a los individuos y cambian los esquemas visuales y mentales de un hogar a un negocio".

DOCTORADO EN ESTUDIOS URBANOS

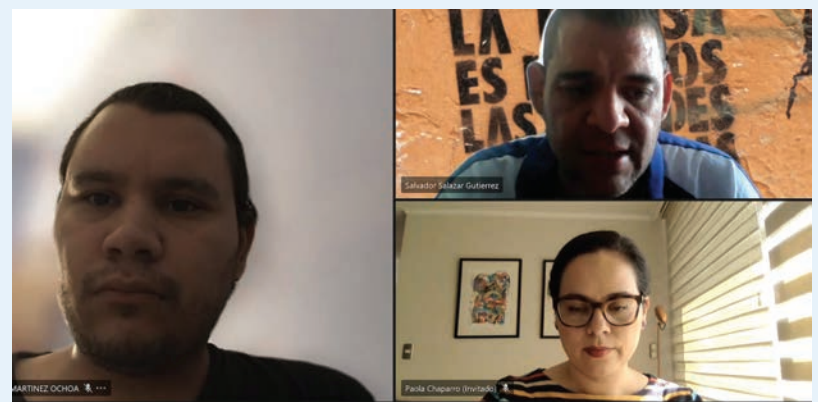
Exponen avances de investigaciones

Como parte de la formación académica de los estudiantes del Doctorado en Estudios Urbanos, los alumnos presentaron ante un jurado los adelantos de sus investigaciones en el Seminario Semestral de Avances de Investigación.

La primera exposición estuvo a cargo de Hugo Martínez Ochoa, con su tema de tesis "La construcción

simbólica social del espacio urbano heteronormativo y neopatriarcal: el caso del acoso sexual como dispositivo de exclusión-negación en el espacio público".

De manera generalizada, por parte de docentes que emiten su juicio acerca de los avances que presentan los estudiantes, Hugo Martínez recibió elogios respecto a su investigación, en la que considera a la



Participantes en la sesión de presentación de avances de investigación.

zona centro como el lugar donde hay más expresiones de acoso.

David Arturo Muñoz García expuso el tema "El sustrato indígena en la

conformación urbana de asentamientos en el norte del Camino Real de Tierra Adentro Paso del Norte en el periodo virreinal".

Alumnos de IIT destacan a nivel nacional

Los representantes de UACJ quedaron entre los diez mejores del certamen organizado por ANFEI

CÉSAR MOLINA

Con un equipo de tres alumnos, la Universidad quedó entre las diez instituciones finalistas del Concurso de Ciencias Básicas, que convoca la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI) cada año. En esta octava edición del certamen participaron sesenta y ocho equipos de un número igual de instituciones de educación superior, de los cuales se seleccionó a los diez mejores como finalistas. El concurso tiene como objetivo reconocer a los mejores estudiantes



Estudiantes del Instituto de Ingeniería y Tecnología participaron en la competencia.

de ingeniería por su excelencia en el dominio y aplicación de las ciencias básicas, específicamente en matemáticas, física y química, así como el trabajo de sus profesores en la

enseñanza de las mismas y de las instituciones a las que pertenecen. El equipo de la UACJ se conformó por los alumnos Said Rodríguez Alonso, de Ingeniería Física; Da-

mían Lorenzo Gallegos Espinoza, de Ingeniería de Materiales; y Mario Rodríguez Castruita, quien conjuntamente cursa Matemáticas y Física en el IIT.

Los estudiantes contaron con el asesoramiento de los docentes Abdiel Ramírez Reyes y Jesús Manuel Sáenz, del Programa de Ingeniería Física. Los participantes resolvieron problemas en las tres diferentes disciplinas que convocó el concurso y trabajaron sobre portafolio, a través de supervisión en vivo y a puerta cerrada. Finalmente, el equipo de la UACJ quedó entre los diez mejores contra seis equipos del sistema federal de Institutos Tecnológicos, la Universidad Autónoma Metropolitana, la Universidad Autónoma de Chihuahua y el Instituto Politécnico Nacional.

“Esta es la primera edición del evento en el que alumnos de la UACJ participan, por lo que es un mérito el lugar de nuestros estudiantes”, destacaron los docentes tutores.

Se realiza Olimpiada Estatal de Física

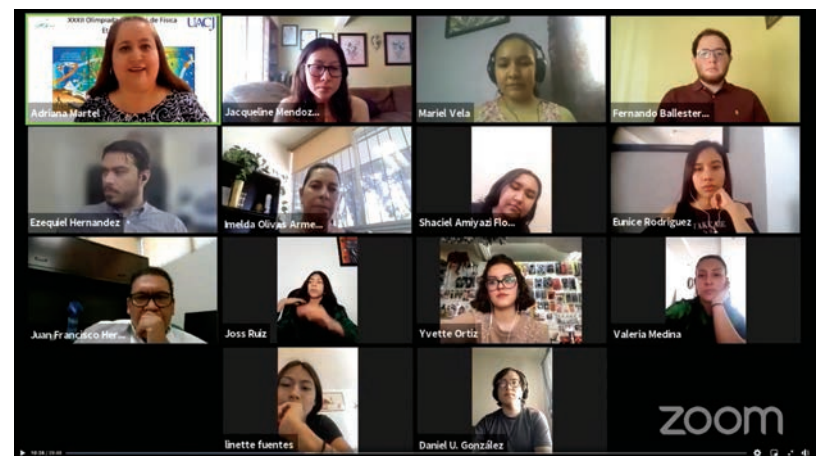
De manera virtual, se llevó a cabo la premiación de la Olimpiada Estatal de Física, en la que en su edición más reciente participaron 245 estudiantes de 44 instituciones de nivel básico y medio superior del estado de Chihuahua, de los cuales 25 fueron preseleccionados para participar en el certamen de conocimientos a nivel nacional, informó la delegada estatal de la Olimpiada Mexicana de Física, la doctora Adriana Martel Estrada. El evento, organizado por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) y la Sociedad Mexicana de Física, A. C., se transmitió por la página de Facebook ONF-Chihuahua

La UACJ y la Sociedad Mexicana de Física organizaron la competencia en la que concursaron 245 estudiantes

el pasado 14 de mayo, donde dieron a conocer a los ganadores de la Olimpiada Estatal de Física, quienes tendrán la posibilidad de competir en la Trigesimotercera Olimpiada Nacional de Física.

La ganadora del primer lugar de esta competencia fue Ana Valenka Aguilera García, del Instituto Tesla de Ciudad Juárez, quien, además, fue reconocida con el Premio Emmy Noether a la mejor participación femenina.

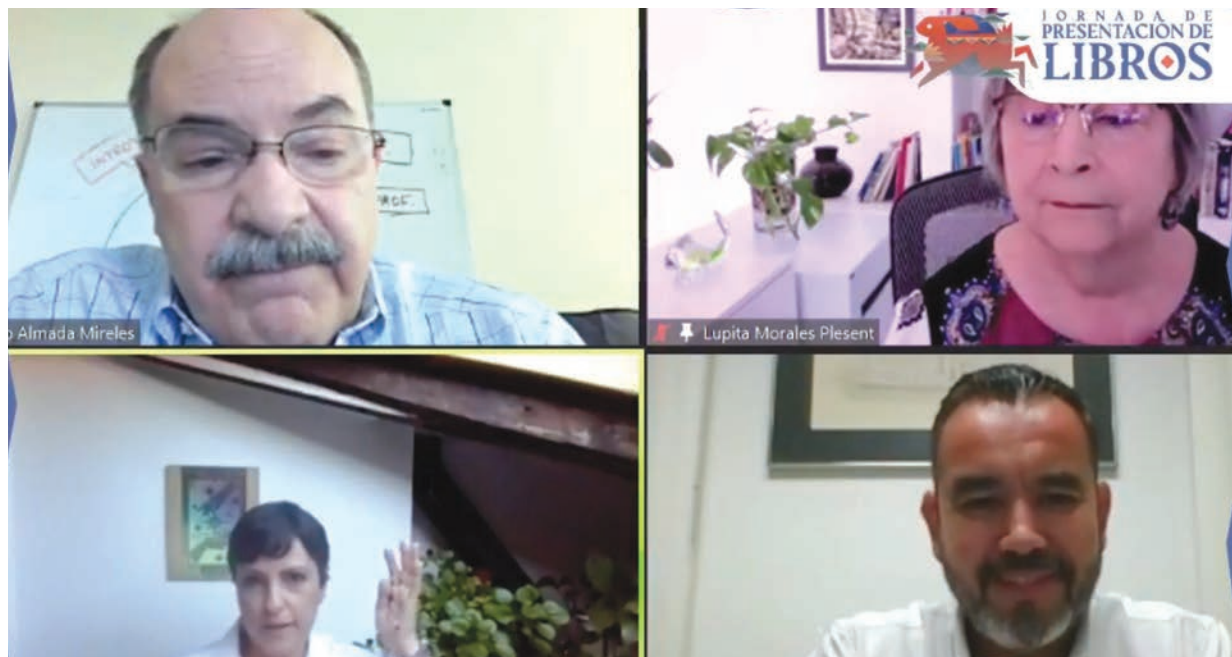
En el segundo puesto hubo un empate entre Sergio Saengev Mejía y Ernesto Zavala Pineda, ambos del Instituto Tesla de Ciudad Juárez; mientras que el tercer lugar fue para Alejandro Leos Manquero, de la Preparatoria Federal por Cooperación Activo 20-30, Albert Einstein. Asimismo, veintiún alumnos consiguieron su pase como preseleccionados a la Olimpiada Nacional de Física, con Mención Honorífica: Julián Javier Torres Irigoyen, Osbaldo



Asistentes a la ceremonia de premiación de la Olimpiada Estatal de Física

Rodríguez Roa, Alan Ortiz Rivera, Fernanda Paulette Arana Arreola, Ángel David Juárez Rojas, Arturo Alvidrez Martínez, José Julián Loyosa Espinoza, Ana Rebeca Morena Reza, Isadora Rodríguez Carvajal, Rodolfo Alejandro Fierro García, Grecia Gabriela Farfán García, Cindy Patricia Burboa Reyes, Naomy Linette Fuentes Fernández, Jesús Renato Rubio Rodríguez, Joselinne Ruiz Rodríguez, Raúl Humberto Atienzo Armenta, Shaciel Amiyazi Flores Contreras, Valeria Medina Hernández, Armando Parra Domínguez, Diana Nathalia Ruiz López y Luis Axel Rojas Alvidrez.

Los estudiantes preseleccionados deberán pasar por un entrenamiento y realizar exámenes de eliminatoria que determinarán quiénes serán los cuatro seleccionados que representarán a Chihuahua en la competencia nacional, que se realizará de manera presencial en Puebla en noviembre de este año, si la contingencia sanitaria lo permite, explicó la doctora Martel Estrada, también profesora de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ). En la ceremonia de premiación también se presentó a los ganadores del Concurso Estatal de Talentos de Física 2021.



El doctor Hugo Almada y los comentaristas del libro sobre Terapia Gestalt.

Víctimas de violencia superan depresión con Terapia Gestalt

Especialistas de UACJ y España presentan libro en jornada organizada por ICOSA

JORGE GARCÍA

Especialistas en psicoterapia humanista presentaron el libro *Terapia Gestalt con mujeres víctimas de violencia*, que fue coordinado por el doctor Hugo Almada Mireles, docente de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ).

Las doctoras María Guadalupe Morales Plesent, de México, e Irene

Poza Rodríguez, de España, fueron las comentaristas de la obra, quienes, en su participación señalaron que es un texto que desmenuza los procesos de terapia de grupo con mujeres víctimas de violencia y muestra la manera en la que se fueron empoderando hasta salir de la depresión.

La doctora Morales Plesent dijo que, entre las bondades del libro, se encuentra que muestra cómo, en los dos casos de grupos de mujeres que fueron atendidas, ellas expresan los problemas que estaban viviendo.

Muestra también la obra que las mujeres tienen un discurso al inicio y otro al final de la terapia.

Mencionó, además, que se demostró

que funciona el hecho de que se trabaje en grupo con ellas, porque eso ayudó a que no se sintieran solas.

Por su parte, Irene Poza, desde España, dijo que el libro rescata la importancia del proceso de la terapia Gestalt.

En su intervención, a través de internet, expresó que en España se sigue negando la violencia machista y mencionó también que en ese país se han incrementado las denuncias de violencia contra la mujer, luego de que se ha presentado por televisión una serie documental del caso de Rocío Carrasco, hija de la cantante Rocío Jurado, en la que se narra su experiencia sufrida a manos de su expareja.

Terapeuta ofrece mandamientos para una sana relación de pareja

Los principios básicos para una relación sentimental sana, la dependencia emocional, las premisas para romper una adicción, los 13 mandamientos de la pareja y la fórmula del amor son los temas que el terapeuta Mario Martín Astorga Olivares abordó en su charla “¿Cómo saber si es mi pareja ideal con solo tres preguntas?”

Las preguntas clave, a las que se refiere el también docente para saber

si se está con la pareja ideal, y que se deben contestar con un seguro sí, son: ¿Te trata con amor, afecto y respeto?, ¿Sientes que hay un cuidado mutuo en términos de apoyo y afecto?, y ¿Te gusta realmente compartir tu tiempo con esa persona?

Puntualizó el terapeuta que, en una relación de pareja, se debe cultivar el cariño y la admiración, acercarse al otro, dejar que tu pareja te influya, resolver los problemas solubles,

salir del estancamiento y crear un sentido de trascendencia.

Contrario a la buena relación de pareja, Astorga Olivares habló de que existen relaciones egocéntricas en las que todo gira alrededor de la persona que sufre la dependencia emocional. Las premisas que citó para romper con una adicción de pareja son: que se puede vivir sin ella/él, el amor no es suficiente para tener una relación, entre otras.

CELEBRA UACJ EL DÍA DE LA MADRE CON MÚSICA Y REGALOS

Debido a las medidas de prevención determinadas por las autoridades sanitarias, así como por las establecidas por la UACJ, no fue posible realizar el tradicional evento masivo con el que anualmente la Institución celebra el 10 de mayo. Sin embargo, este día no pasó inadvertido, ya que desde las 7:00 a. m. y hasta las 6:00 p. m. los grupos representativos de la Universidad entonaron una serie de melodías para festejar el Día de la Madre.

“Nos unimos a la celebración del Día de las Madres expresando un reconocimiento especial para quienes integran la gran familia UACJ. La actividad académica, de investigación, administrativa y de extensión, se distingue por el valor y calidez que ustedes aportan a la vida universitaria y a nuestra ciudad”, expresó a través de redes sociales el maestro Juan Ignacio Camargo Nassar, rector de la UACJ. El programa musical fue transmitido a través de la página de Facebook de Producción Cultural. Dio inicio a las 7:00 a. m. con el Mariachi Canto a mi Tierra, luego participaron los grupos representativos Origen Norteño; Marimba Típica Universitaria; Sonidos de México; los Folkloristas de Canto a mi Tierra; Ruidos, Sonidos y otras Yerbas; VOCUME; la Rondalla Amantes del Recuerdo; el Ensamble Clásico de Cuerdas; y el maestro Fortunato Pérez presentó “Jazz para mamá”.

Asimismo, la Universidad realizó un sorteo en el que 115 mamás de la comunidad universitaria fueron acreedoras de un smartphone o de un cheque de entre \$1000 y \$20 000 pesos. Para asegurar la certeza y transparencia del sorteo, este se llevó a cabo ante la presencia de personal de la Contraloría General.

Estudiantes participan en investigaciones

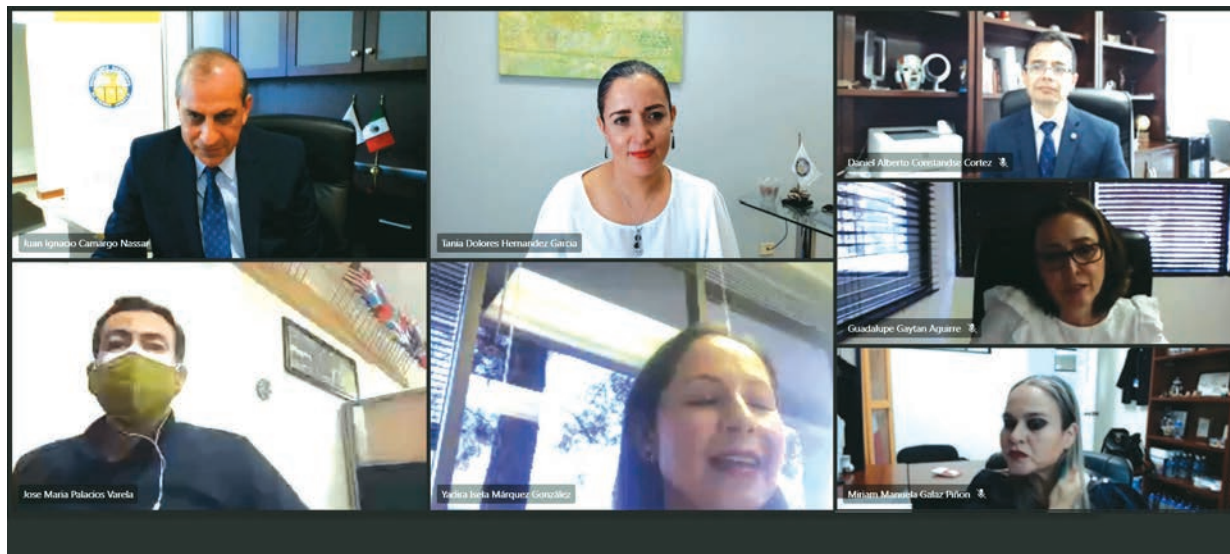
Por parte de UACJ, 44 alumnos colaborarán en proyectos que se realizan en universidades del país y del extranjero

GABRIELA MARTÍNEZ

Aunque de manera virtual, debido a la contingencia provocada por el coronavirus, estudiantes universitarios realizarán estancias de investigación este verano, en esta y otras instituciones de educación superior, tanto del país como del extranjero.

Cuarenta y cuatro alumnos de los diversos programas de nuestra universidad tendrán oportunidad de realizar su estancia de investigación en universidades de América del Norte, Europa, América Latina y el Caribe, mientras que la UACJ recibirá a ochenta y seis estudiantes provenientes de América del Norte, América Latina y el Caribe, en su mayoría de Colombia.

Para dar la bienvenida a los estudiantes visitantes y los buenos deseos a los alumnos de casa, la Institución ofreció una ceremonia de forma virtual, a través de la plataforma Microsoft Teams, en donde participaron los jefes de las divisiones multidisciplinarias, los directores de los cuatro institutos, la



Directivos de la UACJ en la ceremonia de bienvenida a los estudiantes.

maestra Tania Dolores Hernández, directora general de Vinculación e Intercambio; el doctor Daniel Constandse Cortez, secretario general; y el maestro Juan Ignacio Camargo Nassar, rector de la UACJ.

“En esta nueva dinámica que hemos adoptado las instituciones, la intención es no detenernos y seguir avanzando en esta modalidad virtual, que seguramente nos traerá nuevas experiencias y aprendizajes. Nos sentimos muy honrados y también con un gran compromiso con todos aquellos estudiantes de fuera”, comentó el rector de la UACJ.

“Ante la atípica nueva realidad, ciento treinta estudiantes participarán en actividades que impactarán en su formación profesional y en la vida

misma. Por ello, nuestro más sincero agradecimiento por la confianza depositada al permitirnos acompañarlos en este proceso”, expresó la maestra Tania Dolores Hernández.

Durante la reunión, algunos alumnos tuvieron oportunidad de participar para hablar acerca de sus proyectos, quienes aseguraron que la modalidad virtual a la que tendrán que apegarse tiene algunos beneficios, como el ahorro de viáticos.

Cristian Salazar, estudiante de la Licenciatura en Administración de Empresas, proveniente de Colombia, comentó que su interés por hacer un Verano de Investigación en la UACJ surgió a partir del impulso que esta Institución hace en cuanto a emprendimiento.

Andrés Lorenzana Silva, alumno del Programa de Ingeniería en Mecánica, proveniente de Toluca, dijo haber escogido a la UACJ porque le gustaría desempeñarse en temas de línea energética de ingeniería, como turbomaquinaria: “Tengo mucha expectativa y agradezco mucho la cálida bienvenida, aunque haya sido de forma virtual”, manifestó.

Por su parte, Marco Aarón García Villalba, estudiante del Programa de Medicina, proveniente de Tepic, mencionó: “Escogí a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez porque me atrae la fisiología y la química en el deporte.

Estoy muy emocionado por esto, aunque sea virtual, la modalidad no merma la experiencia”.

Conecta UACJ ofrece nuevos servicios a alumnos

Reservar una cita y seleccionar al profesionista para obtener asesoría académica o terapia es el nuevo servicio que ofrece a sus estudiantes la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), que por ahora se desarrolla solamente de manera virtual.

Anteriormente, los estudiantes hacían cita vía telefónica a través de su instituto y se acordaba una sesión a través de Microsoft Teams. Ahora, el Programa de Asesorías Psicológicas ConectaUACJ Móvil es un apartado común para todos

los institutos.

Después de la pandemia, los 17 psicólogos y asesores que ofrecen su servicio en la nueva plataforma seguirán trabajando de manera presencial, por lo cual los alumnos podrán elegir la manera en la que se sientan mejor.

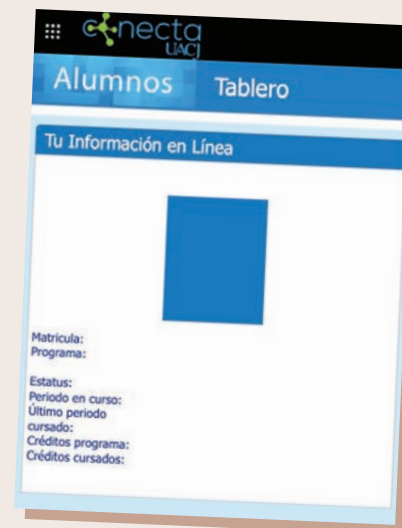
Regularmente los estudiantes utilizan este servicio por problemas de ansiedad, estrés, problemas familiares o bajo rendimiento académico.

Otro de los beneficios del nuevo apartado es que la Dirección Ge-

neral de Extensión y Servicios Estudiantiles de la UACJ, podrá tener un registro estadístico actualizado de problemáticas más recurrentes en los alumnos.

Al término de la asesoría académica o consulta psicológica, el estudiante en un apartado podrá evaluar el servicio para que se tomen las medidas pertinentes.

Una ventaja más con esta innovación es que los terapeutas podrán mejorar el servicio al conocer de manera anticipada el motivo de la consulta.





Alumno trabaja en uno de los murales que cambia la imagen del barrio



FOTOGRAFÍAS: Luis Meraz

El fraccionamiento se ha transformado con la colaboración de la comunidad

URBIVILLA COLOR

El proyecto que transforma el entorno

ISAMAR HERRERA

Urbivilla Color, el proyecto enfocado en mejorar el entorno físico y social de la población juarense que vive al suroriente de la ciudad, ha conseguido que cientos de alumnos de los diferentes programas de la UACJ se sumaran a los trabajos de intervención en beneficio de la sociedad, los cuales incluyen la siembra de árboles, pintura de casas, limpieza en los alrededores y talleres gratuitos.

Desde el 11 de enero, fecha en la que comenzó este apoyo a la comunidad, al 12 de junio, 928 universitarios han colaborado en conseguir cambiar el entorno de familias juarense que viven en Urbivilla, de la mano con 51 empleados administrativos, y que en un periodo de 5 meses han conseguido pintar 471 casas, sembrar 40 árboles frutales y 168 lilas, además de recoger 2.1 toneladas de tiliches, 20.5 toneladas de basura, 151 piezas de llantas y 3.5 toneladas de tierra de arrastre.

Milcar Abigail Huchim Medina, participante de Urbivilla color y alumna de Derecho, dijo que se enteró de este servicio por la página de Facebook de la UACJ, y le pareció que era buena idea formar parte de un proyecto que ayude a la comunidad a mejorar sus condiciones de vida. "Creo que es muy bueno esto que hacen, a veces los universitarios solo nos enfocamos en estar en la escuela y superarnos, pero como universitarios también tenemos que conocer a la sociedad, conocer sus necesidades, sobre todo



En el proyecto participaron cientos de estudiantes universitarios.

si ejercemos en carreras donde las personas son parte de nuestro trabajo. Es importante que convivamos con la comunidad para poder ser mejores, no solamente como licenciados, sino también ser personas de una sociedad que convive con la sociedad". Por su parte, Alejandra Pulido Hernández, estudiante del posgrado de Procesos Creativos en Arte y Diseño, comentó que llevar a cabo este

proyecto le ha ayudado mucho en su formación profesional, pero sobre todo en el aspecto personal, pues esta dinámica le hizo ver que le gusta convivir con la gente. "Me ha ayudado a ver otras aplicaciones para mi trabajo que pueden ser más útiles para la comunidad, ya que el mundo del arte siento que está muy encerrado en sí mismo, y realizar esto es una forma de llevarlo a otros niveles, y de ayudar así a

Resultados de 5 meses de actividad:

471

casas pintadas

40

árboles frutales sembrados

168

lilas sembradas

Se retiraron:

2.1

toneladas de tiliches

151

llantas

3.5

toneladas de tierra de arrastre

Presenta libro sobre derechos de la mujer

La autora, Clara Eugenia Rojas, afirmó que la obra marcó el cierre de su vida académica

GABRIELA MARTÍNEZ

Como parte de su participación en la Feria del Libro de la Frontera, la doctora Clara Eugenia Rojas Blanco presentó su obra *Coyunturas retóricas entre lo político y lo moral: políticas de contención ante los derechos de las mujeres en Ciudad Juárez (2002-2018)*.

La primera en participar fue la doctora Maribel Núñez Rodríguez, quien dijo que se trata de un libro que hace mucha falta y que ayuda a entender muchas situaciones, no solamente en un nivel académico, sino también político y de vida.

“Es difícil ser una mujer en Ciudad Juárez y que este libro no nos toque de alguna manera, porque alude a diferentes momentos muy recientes en la historia de las mujeres que habitamos aquí”, agregó la participante. Por su parte, el doctor Salvador Salazar Gutiérrez dijo: “Cruzando transversalmente la obra, encontramos un hilo que conecta, por un lado, un posicionamiento desde



Los doctores Salvador Salazar y Maribel Núñez comentaron la obra de la doctora Rojas Blanco.

epistemologías feministas que han desanclado los marcos androcéntricos de interpretación, observación y designación, así como una base testimonial de una experiencia propia comprometida con el trabajo junto y desde el activismo feminista aquí en la frontera”.

“En el texto no solo habla la extraordinaria académica; habla la mujer, la madre, la profesora y la guía solidaria”, puntualizó el doctor Salvador Salazar.

Antes de culminar la presentación, la autora compartió algunas dificultades y pausas a las que se enfrentó mientras realizaba la escritura de esta obra: “Este libro significó para mí un cierre de mi vida académica”. Clara Eugenia Rojas Blanco es doctora en Filosofía de la Retórica y la Comunicación, con énfasis en Teoría y Análisis del Discurso Feminista. Su especialidad es en Estudios de las Mujeres, laboró en la UACJ como profesora de tiempo comple-

to de 2004 a 2020. Actualmente es investigadora independiente adscrita al Sistema Nacional de Investigadores Conacyt, Nivel 2.

De modo virtual, se contó con la presencia de los doctores Maribel Núñez Rodríguez, Salvador Salazar Gutiérrez, Alejandro Vázquez Martínez y, por supuesto, la doctora Rojas Blanco, quienes emitieron sus comentarios a través del Facebook de la Editorial UACJ y de la Feria del Libro de la Frontera.

Aumenta la violencia política por cuestiones de género: magistrada

“Es un hecho de que a medida que las mujeres han ocupado cargos públicos, ha aumentado la violencia política en contra de ellas”, dijo la magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Chihuahua, Roxana García Moreno, en la conferencia que impartió sobre justicia electoral y paridad de género. La plática fue organizada por el Programa de Derecho de la UACJ, El Colegio de la Frontera Norte y el Instituto Estatal Electoral.

En su participación, mencionó algunos casos de violencia política por cuestiones de género: uno ocurrido en un municipio de Oaxaca, en el que el alcalde emprendió acciones en contra de la síndica para que no

podiera ejercer el cargo.

Otro de los casos que señaló sucedió en un municipio de San Luis Potosí, en el que un regidor emprendió acciones contra la alcaldesa por su apariencia y vestimenta, e incluso la amenazó de muerte.

En la conferencia, que fue transmitida por las páginas de Facebook del Departamento de Ciencias Jurídicas de la UACJ, del Programa de Derecho y de El Colegio de la Frontera Norte, la magistrada mencionó que la violencia política de género tiene diversas manifestaciones, como la desacreditación de la vida privada de la mujer, haciéndola pública (situación que no viven los varones); la minimización

de sus opiniones, exclusión de juntas y consensos; el condicionamiento de recursos públicos; la realización de juicios sobre su apariencia física, su forma de vestir o sus relaciones personales; y desmeritar su participación.

Dijo también que la violencia política de género, se puede realizar antes, durante y después de las campañas políticas, o sea, que se perpetúa en el desempeño de los cargos de elección popular.

En otra parte de la conferencia, García Moreno citó a Janine Otálora, magistrada de la Sala Superior del Poder Electoral del Poder Judicial de la Federación, quien expresó que la violencia política de género no es



Roxana García Moreno, magistrada.

la enfermedad, sino el síntoma de la desigualdad económica y social que existe entre hombres y mujeres.

Al inicio de su participación, la magistrada se refirió a actos de discriminación contra las mujeres durante los siglos XIV, XVI y XVII, y dijo también que, aunque en el siglo xx se le otorgó a la mujer el derecho a la ciudadanía y, por consiguiente, a votar y a ser votada, ha sido hasta el siglo XXI cuando se han realizado actos para hacer efectivo este derecho.



El CCF vuelve a abrir sus puertas a la ciudadanía.



Sala de exposiciones del Centro Cultural de las Fronteras.

Reabre Centro Cultural de las Fronteras

ISAMAR HERRERA

Certificado con el Sello de Calidad Punto Limpio como un espacio comprometido con la salud y las buenas prácticas de higiene, el Centro Cultural de las Fronteras (CCF) abre sus puertas a la ciudadanía para que pueda disfrutar de exposiciones, de un lugar para tomar y comer algo en el Café Universitario, recientemente remodelado, y para disfrutar de las proyecciones del Cinito Universitario al aire libre. Con este distintivo, se les garantiza tanto a los usuarios como al personal que ahí labora, que se han implementado todos los protocolos de salud requeridos actualmente, medidas establecidas por organismos internacionales, explicaron Mayra González Castillo y Luz Mireya Terrazas Sigala, adscritas a la Subdirección de Formación y Vin-

El CCF obtuvo el certificado Sello de Calidad Punto Limpio por su compromiso con la salud e higiene

culación Cultural.

“Esta certificación fue voluntaria, a través de una invitación que Gobierno del Estado hizo a todos los museos y centros de la ciudad, por medio de la Red de Museos, para tomar esta capacitación que les da garantía a los usuarios. Es una muestra palpable, tangible, del compromiso que tiene la Universidad del cuidado y bienestar de los ciudadanos, y de su personal”, comentó Mireya Terrazas.

Con este reconocimiento, el Centro Cultural de las Fronteras permitirá un aforo de cien personas, quienes tendrán como opción acudir al Café Universitario, a las proyecciones al aire libre del Cinito Universitario o a

algunas de las salas de exposiciones, donde recientemente se inauguraron dos proyectos expositivos. Semanalmente, las actividades, horarios y la capacidad de las personas se irán modificando, dependiendo del color del semáforo epidemiológico.

“La contingencia nos obliga a innovar y buscar espacios que podamos adecuar para ofrecer servicios al aire libre, como es el caso del Café Universitario. En él, la gente puede venir a comprar algo de comer y, con una distribución que ya tenemos de las mesas, pueden degustar, ya sea en los vestíbulos o a un lado de las salas de exposiciones, e incluso habilitamos con mesas el jardín interior

para aquellos que no se sientan cómodos en espacios cerrados puedan comer al aire libre”, comentó Mayra González.

Punto Limpio es un sello otorgado por la Secretaría de Turismo y avalado por las secretarías de Salud y Trabajo y Previsión Social, el cual surgió tras la propagación de la influenza y que ahora con la COVID-19, ha sido modificado con el fin de ajustarse a los protocolos de higiene que se requieren a causa de este virus.

Actualmente, en todo el estado, únicamente diecisiete lugares, entre museos y centros, cuentan con esta certificación, inicialmente diseñada para hoteles y restaurantes.

Toma de temperatura, aplicación de gel antibacterial y preguntas de sintomatología por parte del personal médico es el primer filtro sanitario que se realiza antes de ingresar al Centro Cultural de las Fronteras.

Poeta escribe por recomendación de siquiatra

Dolor, muerte y violencia intrafamiliar son algunas de las situaciones que se viven en La casa que fuimos, el poemario que presentó César Trujillo en la Feria del Libro de la Frontera, acompañado por José Ávila Cuc, Luis Adrián Maza Trujillo y Lourdes Ortiz Quintana. El autor, César Trujillo, compartió que sus tres obras más recientes (Evocación de la infancia, La luz

que no se nombra y La casa que fuimos) surgieron por recomendación de su psiquiatra: “Me dijo que tenía que escribir todo aquello que tenía guardado y que me estaba carcomiendo el alma; entonces me refugié en la literatura, para tratar de sanar todo lo que tenía, y salieron tres libros que, curiosamente, obtuvieron tres galardones”.

En su participación, el maestro

José Ávila comentó: “Cuando el poeta nos abre su casa, dándole a cada elemento del hogar un espacio en su poética, lo que realmente sucede es que nos está abriendo su intimidad, su ser y, como dice el título, lo que fue”.

“El verso se hace historia, se hace pasado, contando lo que ocurrió en esa casa y su contexto”, concluyó Ávila.

Por su parte, Luis Adrián Maza ha-

bló acerca del trabajo colaborativo que se hizo en cuanto a la edición y el diseño: “Nos propusimos un trabajo colaborativo de coedición del sur y del norte, unir las fronteras. Nos llevamos todo el 2020 trabajando en este poemario, tanto la parte que le tocó a la Universidad Autónoma de Chiapas, en coedición, y la parte de diseño que le tocó a la Universidad Autónoma de Coidad Juárez”.

APUESTA UACJ POR EL USO DE TECNOLOGÍAS VERDES

Hasta un 70 % de ahorro energético será posible obtener gracias al reemplazo de luminarias que la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez implementa en sus instalaciones.

El ingeniero Carlos Álvarez Ornelas, director de Infraestructura Física, comentó que este es un proyecto que comenzó desde el inicio de la administración del maestro Juan Ignacio Camargo Nassar, rector de la UACJ, y que se espera concluir en 2024: "Planeamos reemplazar todo el luminario existente a iluminación LED de alta tecnología y de control. Este ofrece ahorros de hasta el 70 % en consumo y con garantía de 30 años en su producto".

El director de Infraestructura Física explicó que se trata no solo de la disminución en el consumo de energía eléctrica, sino también de un ahorro indirecto en los consumibles que generan las lámparas convencionales, como la necesidad de cambiar las bombillas constantemente, la renta de la maquinaria para el acceso a las que están colocadas en altura y el recurso humano para dar el mantenimiento.

Además de los beneficios ambientales y económicos, este sistema de iluminación también es amigable con el cuerpo humano, ya que permite la fácil adaptación visual de los usuarios, independientemente de si es de día o de noche, comentó Álvarez Ornelas.

Actualmente se está trabajando en el cambio de la iluminación en todas las áreas exteriores de la UACJ, como estacionamientos, corredores y andadores; una de las prioridades fue el estacionamiento de alumnos ICESA.

Además, la institución realiza otras obras de construcción y remodelación en las que se está implementando esta tecnología, como el nuevo Centro de Lenguas, la Macroplaza del IIT y del IADA.

FOTO: Luis Meraz



Instalan centro de acopio en estacionamiento de IADA-IIT.

Recolectan tres toneladas de basura electrónica

CÉSAR MOLINA

Se realizó campaña con motivo del Día Mundial del Reciclaje

Tres toneladas de aparatos electrónicos fue el acopio que logró reunir la Universidad el pasado 17 de mayo al conmemorar el Día Mundial del Reciclaje, campaña que realizó con el objetivo de crear mayor conciencia sobre el adecuado fin que deben tener los desechos electrónicos, que una vez que están en "esqueleto" (con los componentes expuestos), se deben considerar como residuos peligrosos.

La colecta estuvo a cargo de la Subdirección para la Sustentabilidad Ambiental Universitaria y el destino del material reunido se entregó a la empresa Ecorecikla, única en el es-

tado con licencia para el manejo de todo tipo de material electrónico.

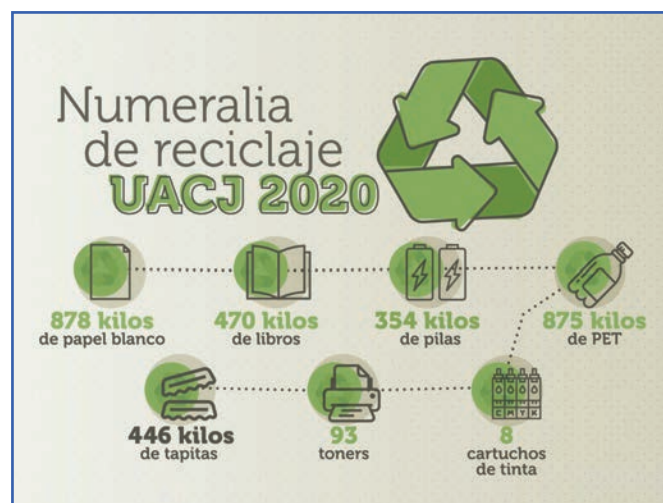
Entre los aparatos que más entregaron, se encuentran televisores, monitores de computadora, impresoras, laptops y celulares, que ocuparon el 70 % del acopio, mientras que el 30 % restante fue de electrodomésticos, donde se incluyen los microondas.

La tarea de acopio se llevó a cabo en el estacionamiento de tres niveles de los institutos de Ingeniería y Tecnología y Arquitectura, Diseño y Arte, donde se colocaron tres depósitos.

El director de Ecorecikla, Francisco

Sánchez, con quien la Subdirección de Sustentabilidad trabaja coordinadamente, destacó lo loable de esta tarea emprendida por la institución, ya que es importante evitar que estos residuos lleguen al relleno sanitario por lo dañino que resultaría para la salud y el medioambiente.

Sánchez señaló que con la pandemia el desecho de los aparatos electrónicos se disparó, ya que muchas personas aprovecharon el estar en casa para hacer limpieza o hacer mejoras en su hogar, evitando así el acumulación de polvo.



La Subdirección de Sustentabilidad Ambiental Universitaria (SUSAU) dio a conocer los resultados de la campaña permanente de colecta de diversos materiales para su reciclaje y que se desarrolló en 2020. Estos materiales incluyen papel blanco, libros, pilas, PET, tapas de plástico, toners y cartuchos de tinta. Esta campaña continua este año y ahora se incluye la colecta de colillas de cigarrillos para que tengan una disposición final adecuada.

UACJ arrasa en campeonato nacional de atletismo

Obtienen 21 medallas en el campeonato universitario que se desarrolló en Coahuila

GABRIELA MARTÍNEZ

Con todas las medidas sanitarias asignadas por el Comité Organizador, los Indios de la UACJ se presentaron a las pruebas de 100 y 400 metros planos; 100 y 110 metros con vallas; 800, 1500 y 5000 metros; relevos 4 x 100 y 4 x 400 metros para ambas ramas, en las que ganaron 11 medallas de oro, 8 de plata y 2 de bronce.

Del 27 al 30 de mayo, los atletas de la Universidad viajaron a la Unidad Deportiva Campus Arteaga, en Coahuila, para participar en el Campeonato Nacional Universitario Condde 2021.

En la prueba de los 100 metros planos, el oro de la rama femenil fue para Lizeth Ivonne Montes Vázquez, estudiante de la Licenciatura en Diseño Industrial; y en la rama varonil fue para Moisés Raúl Méndez Corral, del Programa de Cirujano Dentista; mientras que la plata la obtuvo Daniela Sofía Soriano García, de la Licenciatura en Matemáticas.

Fernanda Carolina Cruz Cruz, de Ingeniería Industrial y de Sistemas, ganó la medalla de oro en la prueba



Atletas de UACJ ganaron 11 medallas de oro, ocho de plata y 2 de bronce.

de los 400 metros planos.

Lizeth Ivonne Montes obtuvo el oro en los 100 metros con vallas y Miriam Azul Álvarez, la plata. De la rama varonil, en la prueba de los 110 metros con vallas, Julián González Morales se llevó el oro y Brandon Ulises Cano, la medalla de plata.

Dos medallas de plata más se sumaron al medallero de la UACJ gracias a los resultados de Mía Ivana Cabrera, quien participó en las pruebas de 800 y 1500 metros.

En la prueba de relevos de 4 x 100 metros fueron Daniela Sofía Soriano,

Abril Yolanda Loya, Fernanda Carolina Cruz y Lizeth Ivonne Montes quienes ganaron el oro de la rama femenil; mientras que de la varonil fueron Brandon Ulises Cano, Bernardo Bautista Rivera, Moisés Raúl Méndez y Enrique Garibaldi Robles. El oro de la prueba de relevos 4 x 400 metros de la rama femenil, lo obtuvieron Mía Ivana Cabrera, Itzel Adriana Cervantes, Fernanda Carolina Cruz y Abril Yolanda Loya; y la plata en la rama varonil fue para Brandon Ulises Cano, Moisés Raúl Méndez, Bernardo Bautista Rivera y Miguel Ángel Jiménez Palacios.

En halterofilia los Indios levantan cinco preseas

Atletas de la UACJ lograron traer del Campeonato Nacional Universitario de Levantamiento de Pesas 2021, realizado en Saltillo, Coahuila, 3 medallas de plata, una de bronce y una de oro en sus diferentes categorías.

En la rama femenil, Ana Cristina Reyes Dosal consiguió la medalla de plata luego de lograr un levantamiento de 59 kilogramos, al igual que Lizbeth Torres Hipolito, que en la divi-

sión de los 55 kilogramos también se posicionó en el segundo lugar.

Por su parte, en la rama varonil, Axel Ceballos Garibay trajo consigo la medalla de oro al conquistar la categoría de 109 kilogramos, mientras que Benjamín de Jesús Cassanova Romero, en la división de 89 kilogramos obtuvo la medalla de plata y Pedro Iván Ceballos Garibay logró la presea de bronce en la categoría de 109 kilogramos.



Axel Ceballos Garibay ganó medalla de oro.

La competición se realizó a puerta cerrada, y sin público, del 4 al 7 de julio.



El nuevo estratega.

NOMBRAN A MIGUEL RUBIO ENTRENADOR DE VOLEIBOL FEMENIL

Disciplina y respeto serán los ejes principales con los que Miguel Ángel Rubio Herrera dirigirá al equipo de voleibol de la UACJ como su nuevo entrenador, quien desde el pasado 7 de mayo firmó contrato con la Universidad para orientar a este equipo representativo en las próximas competencias deportivas.

A través de la aplicación Zoom es como el entrenador tuvo su primer acercamiento con las integrantes del equipo y, desde el lunes 17 de mayo, comenzaron los entrenamientos de manera presencial.

“Hay muy buenas jugadoras y se van a integrar otras. Esperamos dar los resultados que merece esta institución; el objetivo es llegar a la Universiada Nacional”, comentó el licenciado Rubio Herrera.

Agregó que durante su entrenamiento va a haber mucha disciplina y respeto: “Vamos a tratar de implementar todos los valores que un joven universitario debe de tener. Antes de ser atletas deben ser buenas personas, que ayuden a su comunidad y, a través del deporte, sobresaldrán hasta donde ellas lo deseen”.

Miguel Ángel Rubio ha sido entrenador en diversas instituciones del sector público y privado, docente en el plantel número 11 del Colegio de Bachilleres del Estado de Chihuahua y en la UACJ. Es vicepresidente de la Asociación Estatal de Voleibol y fundador de la Academia “Lobos Voleibol Club”.



OFERTA EDUCATIVA DE POSGRADOS 2022-1

<http://www.uacj.mx/admision/posgrados/index.html>

CON APOYO CONACYT

Maestría en Administración
Maestría en Arquitectura
Maestría en Ciencias de los Materiales
Maestría en Ciencias Odontológicas
Maestría en Cómputo Aplicado
Maestría en Educación Especial con Énfasis
en Aprendizaje y Lenguaje
Maestría en Estudios Literarios
Maestría en Ingeniería Civil

Maestría en Ingeniería Industrial
Maestría en Ingeniería en Manufactura
Maestría en Salud Pública
Maestría en Tecnología
Doctorado en Ciencias Administrativas
Doctorado en Ciencias de la Ingeniería Avanzada
Doctorado en Ciencias Químico Biológicas
Doctorado en Tecnología
Especialidad en Endodoncia

Especialidad en Ortodoncia
Especialidad en Odontopediatría
Especialidad en Periodoncia
Especialidad en Prótesis Bucal Fija y Removible

SIN APOYO CONACYT

Maestría en Administración (en línea)
Maestría en Matemática Educativa y Docencia
Especialidad en Patología y Medicina Bucal

REGISTRO



INFORMES: ✉ posgrados@uacj.mx ☎ (656) 68821 00, ext. 2996 📱 UACJposgrados