

GACETA UNISON

JULIO - AGOSTO 2015 | NÚMERO 302



WWW.USON.MX

**Recibe la alma mater
a sus estudiantes
6,719 son de nuevo
ingreso y 21,000 de
semestres avanzados**



ACONTECER

Diego Valadés Ríos,
nuevo integrante de la
Junta Universitaria

ESPECIAL

Rinden tributo
al escritor
Ignacio Solares

**UNIDADES
REGIONALES**

Firma convenio URS
y bomberos de Navojoa

CULTURA

Unison, sede del Festival
de Monólogos "Teatro a
una sola voz"

DEPORTE

Reconocen
a medallistas Búhos de
la Universiada Nacional

Directorio

Heriberto Grijalva Monteverde
RECTOR

Guadalupe García de León Peñúñuri
VICERRECTORA URC

Luis Enrique Riojas Duarte
VICERRECTOR URN

Luz Haydée Cruz Morales
VICERRECTORA URS

Luis Armando Mendoza Arreola
DIRECTOR DE COMUNICACIÓN

Evauelina Abril Soto
SUBDIRECTORA DE COMUNICACIÓN

Víctor Manuel de la Torre López
JEFE DE INFORMACIÓN Y PRENSA

Armando Zamora Aguirre
ASESOR EDITORIAL

Aleyda Gutiérrez Guerrero
EDITORA

Beatriz A. Espinoza Sotelo
Cruz Delia Montaña
Eliás Quijada
Jesús Alberto Rubio
Lin Mendivil Alvarado
STAFF DE REDACCIÓN

Ramón Arturo Flores Rodríguez
DISEÑO Y FORMACIÓN

Enrique Vilches Valenzuela
INFORMACIÓN URS

Reyna Elizabeth Torres García
INFORMACIÓN URN

Ezequiel Silva Figueroa
Cruz Teros Canizalez
STAFF FOTOGRAFÍA

Rosalina de la Cruz Martínez
CIRCULACIÓN

ÓRGANO INFORMATIVO DE LA DIRECCIÓN
DE COMUNICACIÓN

GACETA 

GACETA UNISON es una publicación mensual de la Dirección de Comunicación de la Universidad de Sonora.

Dirección: Boulevard Luis Encinas y calle Rosales (Edificio de Rectoría)
Código Postal: 83000
Teléfono y fax: (662) 259 2101 y 259 2182
Correo electrónico:
gaceta@direcciondecomunicacion.uson.mx

Impreso en: Norwork
Tiraje: 3,000 ejemplares

EN PORTADA



Bienvenidos búhos.
Inicia semestre 2015-2

XI CONGRESO MUNDIAL DE MEDIACIÓN

I CONGRESO NACIONAL PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA PAZ

Tejiendo juntos una vía hacia la cultura de paz



LIMA, PERÚ | Del 21 al 26 de septiembre, 2015

www.congresodemediacion.com

DESTINATARIOS

Mediadores nacionales e internacionales - Integrantes de los poderes Legislativo, Judicial y Ejecutivo.
Abogados y académicos investigadores del Derecho - Profesionales del Campo humanístico comunitario, educativo y social - Autoridades comunitarias indígenas encargadas de la resolución de conflictos
Organizaciones sociales - Estudiantes universitarios - Empresarios - Partidos Políticos
Corporaciones policiales - Cooperación internacional.

Acontecer



Fomento a la lectura

Luego del éxito alcanzado en el XV Maratón de Lectura, en el que intervinieron 51,229 lectores, el Sistema Institucional Bibliotecario organizó la segunda "Siembra y cosecha de libros", que se realizó en la Biblioteca "Fernando Pesqueira" y en las escalinatas del Museo y Biblioteca de la Universidad de Sonora.

A destacar

- **BÚHOS CON VALOR**
Logra primer lugar en Concurso Internacional de Servicio Social
- **RECONOCEN A ESTUDIANTES**
Obtuvieron el Premio de Desempeño de Excelencia por resultados de EGEL
- **BIENVENIDOS**
Recibe la alma mater a alumnos de intercambio que vienen de universidades del país y el extranjero

Aviso

XLVIII Congreso Nacional de la Sociedad Matemática Mexicana (SMM)

Cuándo: del 18 al 23 de octubre de 2015

Organiza: SMM y el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Sonora

Sesiones especiales: Álgebras topológicas, De joven a joven, Encuentro de escuelas matemáticas, La SMM en el bachillerato, Las matemáticas en la licenciatura, Matemáticas y la luz, Miscelánea matemática, y presentaciones de libros.

Dónde: Instalaciones del Departamento de Matemáticas, Universidad de Sonora, campus Hermosillo

Mayores informes: <http://sociedadmatematicamexicana.org.mx/congreso/>

Diego Valadés Ríos

Nuevo integrante de la Junta Universitaria

En la sesión ordinaria número 111 de la Junta Universitaria de la Universidad de Sonora tomó protesta y se integró como nuevo miembro el catedrático y jurista mexicano Diego Valadés Ríos.

En el inicio de la reunión, el órgano de gobierno recibió el informe del presidente saliente, Alfonso Rangel Guerra; posteriormente, se realizó el cambio y ratificación de la presidencia, correspondiendo el turno a Ranulfo Romo Trujillo.

Entre los puntos de la sesión, la Junta recibió el informe de Auditoría Interna, el informe trimestral del ejercicio presupuestal y revisó el proceso para la designación del auditor externo de los estados financieros de la Universidad de Sonora en 2015.

Asimismo, inició el procedimiento para la sustitución del miembro de la Junta que por ministerio de ley terminará su encargo el 29 de noviembre de este año, además de analizar la propuesta de reformas a los reglamentos de Adquisiciones, arrendamientos, servicios y obras de la Universidad de Sonora y el de Asignación de Premios Anuales.

El nuevo miembro de la Junta Universitaria fue nombrado por el Colegio Académico durante la sesión celebrada el 29 de octubre de 2014, y sustituye a Alfonso Rangel Guerra, quien cumplió con su mandato de ley.



Perfil

Diego Valadés Ríos nació en Mazatlán, Sinaloa, el 8 de mayo de 1945; cursó la Licenciatura en Derecho en la Universidad Clásica de Lisboa y en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); es doctor en Derecho por la Universidad Complutense de Madrid; ha sido profesor e investigador de la UNAM desde 1968, y profesor invitado de más de diez universidades.

Ha escrito para más de doce prestigias publicaciones sobre Derecho de México, y ha formado parte de más de diez academias de esta materia en universidades de México y América Latina. Fue subdirector de Radio UNAM, director de Difusión Cultural, Abogado

General, Coordinador de Humanidades y Director del Instituto de Investigaciones Jurídicas de esa casa de estudios. Es investigador titular C de dicho Instituto, e investigador nivel III del Sistema Nacional de Investigadores.

Es miembro de El Colegio Nacional, de El Colegio de Sinaloa, de la Academia Mexicana de la Lengua y de la Academia Mexicana de Ciencias, también de la Real Academia Española y de la Academia Nacional de Ciencias Morales y Políticas de Argentina.

Es vicepresidente de la Sociedad Europea de Cultura. Es miembro honorario del Seminario de Cultura Mexicana, y se desempeñó como Procurador General de la República en 1994.



Diego Valadés Ríos, al momento de rendir protesta ante el presidente en turno Ranulfo Romo Trujillo, en presencia del rector Heriberto Grijalva.



Alfonso Rangel Guerra recibió reconocimiento al concluir su periodo.

"BÚHOS CON VALOR"

Logra primer lugar en Concurso Internacional de Servicio Social



En el marco del XXXII Congreso Nacional y VI Internacional de Servicio Social y Voluntariado Universitario, celebrado en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, tres alumnos de la Universidad de Sonora obtuvieron el primer lugar en la categoría de Carteles, cuyo lema fue "Búhos con valor".

En el evento, donde compitieron 27 trabajos de 17 instituciones de educación superior de México, Centro y Sudamérica, se brindó reconocimiento al equipo ganador integrado por María Laura Palafox Gastélum y Giovanni Kotaki López González, del noveno semestre de Administración y Arquitectura, respectivamente, así como a Norma Beatriz Salguero Castro, egresada de Literaturas Hispánicas.

Fue la alumna María Laura Palafox, así como la académica Isabel García Moreno, asesora del proyecto y docente del Departamento de Contabilidad, quienes recibieron el galardón a nombre del equipo y de los 18 integrantes del grupo de brigadistas de servicio social de nuestra institución que respondieron a la convocatoria del congreso, organizado por la Comisión Interuniversitaria de Servicio Social (CISS) y la Universidad Autónoma de Chiapas.

Palafox Gastélum indicó que en el cartel presentaron lo que la brigada universitaria, integrada por alumnos de diversas licenciaturas, realiza como servicio social en casas-hogar para niños de Hermosillo, lo cual calificó como una enriquecedora experiencia formativa y de participación comunitaria.

Por su parte, Giovanni Kotaki López, autor del cartel, expresó que en el trabajo dieron a conocer lo que realizan a través de un resumen de su servicio e involucramiento social, métodos y resultados.

"Este proyecto inició en Contabilidad y Administración, y ahora ya forma parte de los proyectos de servicio social de todo estudiante universitario", advirtió luego de señalar que el objetivo de esta brigada es establecer una conexión entre la Universidad y la comunidad, además de cultivar valores tanto en alumnos como en los niños que viven en esos centros, o en algunos de educación especial.

Indicaron que el tema del congreso fue "La Responsabilidad Social en las Instituciones de Educación Superior", y que el acto de premiación se llevó a cabo en la Biblioteca Central Universitaria "Carlos Maciel Espinosa" de la casa de estudios chiapaneca.

Entre las entidades participantes figuraron Baja California, Coahuila, Distrito Federal, Hidalgo, Nayarit, Nuevo León, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Tabasco y Yucatán, así como representantes de Costa Rica y Colombia.



Durante el XXXII Congreso Nacional y VI Internacional de Servicio Social y Voluntariado Universitario, también recibió un reconocimiento por su trayectoria y trabajo en esta área la docente Rosalina Ramírez Olivas, académica de la Unison.

RECONOCEN A ESTUDIANTES

Obtuvieron el Premio de Desempeño de Excelencia por resultados de EGEL

En el marco de una emotiva y significativa ceremonia, la Universidad de Sonora llevó a cabo la entrega de reconocimientos y medallas a nueve estudiantes que, por sus resultados académicos sobresalientes, se hicieron acreedores del Premio Desempeño de Excelencia del reciente Examen General de Egreso (EGEL), del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval).

Enrique Velázquez Contreras, secretario general académico, expresó el orgullo que significa para nuestra casa de estudios el reconocimiento que se entregó a los egresados en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Nuevo León, campus Monterrey. Dio a conocer que de acuerdo al reporte del Ceneval, de 88,343 sustentantes de todas las instituciones de educación superior públicas y privadas del país, sólo 1,099 fueron los que obtuvieron ese premio, lo cual representa el 1.2% de ellos.

Precisó que en el caso de nuestros alumnos, los laureados fueron María Fernanda Gamboa Quintero, Raquel Jaqueline Osuna Durán, Arturo Suplee Rivera y Conchita Adylene Montijo Ruiz, de la licenciatura de Medicina; Geobanni Torres Montaña y Kathia Itzel Ramírez Armenta, de Química Clínica, así como Roberto Carlos Michelena Santacruz, de Ciencias de la Comunicación, y Pablo Baldenegro Barrera, de Derecho, campus Caborca.

Por su parte, Jesús Manuel Barrón Hoyos, director de Servicios Estudiantiles, así



como María del Carmen Candia Plata, jefa del Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud, coincidieron en señalar el denodado esfuerzo y el desempeño académico de los egresados, lo cual se reflejó en su resultado en el EGEL del Ceneval.

Esto, reiteraron, llena de orgullo a la Universidad de Sonora, por ser un reconocimiento nacional producto del esfuerzo de los propios egresados, sus docentes y padres de familia.

Al expresarles una cálida felicitación, citaron que el Premio Ceneval al Desempeño de Excelencia-EGEL fue resultado de cada una de las áreas evaluadas de los exámenes que correspondieron al periodo escolar julio-diciembre de 2014.

Al acto, celebrado en la Sala Interactiva I de la Dirección de Servicios Estudiantiles, también asistió Ramón Enrique Robles Zepeda, director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, así como padres de familia de los alumnos galardonados.

Gana concurso con su tesis de Maestría en Administración



Alejandrina Durán Elías, alumna egresada de la Maestría en Administración de la Universidad de Sonora, ganó el primer lugar del Premio Nacional de Tesis de Licenciatura y Posgrado convocado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (Anfeca).

En el concurso, en el que participan trabajos de tesis de las áreas de Contaduría, Administración, Informática Administrativa, Negocios Internacionales y Mercadotecnia y/o Relaciones Comerciales, Alejandrina Durán obtuvo el primer lugar en la categoría del Segundo Premio Nacional de Proyectos Terminales para la Obtención de Licenciatura y Grado Académico de Posgrado. En el certamen convocado por Anfeca, a través de la Coordinación Nacional de Investigación, la galardonada presentó el trabajo "Las tecnologías de información y comunicación a través de portales virtuales como soporte para la gestión del conocimiento en las pequeñas y medianas empresas (Pymes) de Hermosillo, Sonora", en el nivel de Maestría, área de Informática Administrativa.

El premio se le entregó a Durán Elías en el marco de la LVI Asamblea Nacional de Anfeca, así como a sus asesoras: Elva Leticia Parada Ruiz, Josefina Andrade Paco, María Leticia Verdugo Tapia y Josefina Ochoa Ruiz, integrantes de su jurado de tesis.

BIENVENIDOS

A la Universidad de Sonora



A través del Programa de Movilidad Estudiantil, la Universidad de Sonora dio la bienvenida a 29 estudiantes de otras instituciones de educación superior del interior de México y otros países de Sudamérica.

Gerardo Paredes Quijada, subdirector de Movilidad Estudiantil, programa dependiente de la Dirección de Servicios Estudiantiles, habló a los nuevos búhos a nombre del rector Heriberto Grijalva Monteverde y del titular de la dependencia, Manuel Barrón Hoyos, y puso a disposición los servicios de la alma mater para una estancia placentera.

Durante la reunión de bienvenida y de información, realizada en la Sala Interactiva I, del edificio 8-A del campus Hermosillo, el funcionario universitario expresó un agradecimiento a los jóvenes que vienen a cursar un semestre en nuestra casa de estudios, lo que indica un reconocimiento a la calidad de los programas institucionales.

Los invitó a aprovechar la infraestructura y a los académicos de la Universidad para complementar sus estudios, así como también divertirse, convivir con el resto de la comunidad universitaria y conocer la cultura regional.



Paredes Quijada dijo que se pretende que los 29 estudiantes que se integran a la familia Búho, tengan una experiencia académica y cultural diferente a la que ellos tienen de origen. Recordó que el Programa de Intercambio y Movilidad Estudiantil inició desde el año 1997, y en él han participado varias generaciones de alumnos, tanto en los que se envían, que han sido hasta 200, y los que vienen, que en esta ocasión fueron 29. Indicó que en esta ocasión se tienen alumnos de universidades de Argentina, Colombia y Perú, principalmente, y los nacionales provienen de las universidades Autónoma de Baja California, Veracruzana, de Guanajuato, Durango y del Instituto Politécnico Nacional, entre otras. Las licenciaturas a las que se integran los alumnos a partir del próximo lunes por un semestre son Psicología, Literaturas Hispánicas, Derecho, Negocios y Comercio Internacional, Artes Plásticas, Artes Escénicas, Ingeniería Química, Comercio Internacional, Contaduría y Diseño Gráfico, sólo por mencionar algunas.

Los alumnos interesados en información sobre el Programa de Intercambio y Movilidad Académica para el próximo semestre pueden acceder al sitio <http://www.movilidad.uson.mx/wp-content/uploads/2015/05/convocatoria-2016-1.pdf>, llamar al teléfono (662) 259-2266, comunicarse a los correos gerardo.paredes@guayacan.uson.mx y marisoldt@correom.uson.mx o acudir a las oficinas de Servicios Escolares, en el edificio 8-A del campus Hermosillo.

Destaca a nivel internacional en química



El estudiante universitario Jesús Alberto Barreras Uruchurtu, integrante de la selección mexicana, obtuvo mención honorífica en la 47 Olimpiada Internacional de Química, luego de participar en este tradicional evento académico que se realizó del 20 al 29 de julio en Bakú, Azerbaiyán.

El delegado de la Olimpiada de Química en Sonora, David Corona Martínez, comentó que la mención honorífica representa un cuarto lugar internacional, mismo que Barreras Uruchurtu obtuvo luego de participar entre 300 estudiantes más, originarios de 76 países.

El también catedrático del Departamento de Ciencias de la Salud del campus Cajeme comentó que Barreras Uruchurtu es alumno de nuevo ingreso en el Departamento de Ingeniería Química, y fue uno de los cuatro seleccionados mexicanos que representaron a nuestro país en el citado evento.

Añadió que parte del entrenamiento que Barreras Uruchurtu recibió estuvo a cargo de docentes de la Universidad de Sonora de los departamentos de Ciencias de la Salud, campus Cajeme; de Ciencias Químico Biológicas y de Física, del campus Hermosillo.

Los temas que se abordaron en las sesiones de capacitación fueron sobre química orgánica, inorgánica, analítica, físico química y otros conceptos para resolver problemas relacionados con determinación de mecanismos de reacción, cálculos de constantes de equilibrio, estado estacionario, equilibrios simultáneos y resonancia magnética nuclear, sólo por citar algunos. Agregó que la etapa final de capacitación de la selección mexicana estuvo a cargo de la Facultad de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).



EN EL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Generan su propia energía



Investigadores del Departamento de Física de la Universidad de Sonora comenzaron a generar electricidad con el uso de celdas solares, suficiente para el mantenimiento y operación de un laboratorio energéticamente sustentable ubicado en esa unidad académica.

Luego de un largo proceso de instalación, acondicionamiento y adaptación del equipo, el grupo de docentes inició con el registro de producción y consumo de la energía que se está generando con 24 paneles solares, mismos que fueron colocados en el techo del edificio 3E del campus Hermosillo.

Ezequiel Rodríguez Jáuregui, jefe del Departamento, informó del proyecto que inició con la idea de tener un aula energéticamente sustentable que ya comenzó a entregar energía eléctrica a la red del campus universitario.

"Es un proyecto de la Universidad, del Departamento de Física, para contribuir en la disminución del uso y consumo de energía eléctrica, y la meta es hacerlo cuando menos en un 10%, porcentaje que se puede lograr produciendo nuestra propia energía", expresó al señalar que ya pueden monitorear lo que generan y se entrega, en tiempo real, al flujo de la red eléctrica de Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Precisó que los académicos que integran el equipo de investigación del proyecto por un Laboratorio energéticamente sustentable, son Horacio Munguía Aguilar, José Alfredo Figueroa Morfín, Armando Ayala Corona y Rigoberto Franco Maldonado.

La idea, añadió, es para el funcionamiento de un laboratorio de energía solar, donde los muchachos ingenieros y físicos se capaciten y tengan los conocimientos para trabajar con las tecnologías para la generación de energías limpias y lo lleven a la práctica.

"No estamos en la punta de desarrollo de energía, pero sí en la capacitación de estudiantes para que utilicen a título personal estas tecnologías.

"Queremos desmitificar lo que se piensa de la energía solar como una tecnología de uso para empresas grandes. Queremos que los estudiantes y los padres de familia se convenzan de que pueden tener en su propia casa esta tecnología, y que tengan los conocimientos para utilizarla eficientemente para llevarla a los hogares de Hermosillo", apuntó.



Por su parte, el encargado del proyecto, Horacio Moya Aguilar, dijo que se incorporarán dos o tres estudiantes al estudio y evaluación del proyecto de tecnologías con celdas solares, mediante el cual pretenden determinar la eficiencia, costos y cantidad de energía que se puede generar con este equipo, y en unos seis meses tendrán los primeros resultados.

"Vamos a durar unos seis meses haciendo mediciones y entregar esos resultados, para que las autoridades vean los beneficios. Se va a producir energía para alimentar esta aula sustentable, donde funcionarán el aire acondicionado, luces y computadoras, y lo segundo es que, independientemente de los resultados y el proyecto, esto va a ser un laboratorio de prácticas para estudiantes", explicó.

// HABLA EL ESPECIALISTA EN ESTA DISCIPLINA: JOSÉ DE JESÚS MARTÍNEZ ALARCÓN //

El delito, como un acto omnipresente en la sociedad, tiene mucha importancia porque cuando no se indaga queda en la oscuridad, impune. En múltiples ocasiones, es a partir de la prueba criminalística que se esclarece y se vincula al delincuente con su delito, dijo José de Jesús Martínez Alarcón.

El académico, con 25 años impartiendo la materia Criminalística en el Departamento de Derecho, en la especialidad de Derecho Penal y Criminología, explicó que esta es una ciencia que estudia las evidencias materiales que se suscitan en hechos delictivos, con el fin de dar con el autor del delito. Agregó que la criminalística es muy amplia, puesto que estudia las evidencias que el delincuente haya dejado en el lugar de los hechos, una de las más importantes --destacó-- es la huella digital, porque cuando una persona imprime su huella al tocar cualquier objeto, es una prueba innegable de que esa persona estuvo en ese sitio, por lo tanto, es más importante aún que la confesión, y la ley le concede el carácter de prueba plena.

Otras evidencias, mencionó Martínez Alarcón, son las balas, casquillos, sangre, una pisada, un cabello, un pedazo de tela y cualquier objeto, todos estos indicios son interpretados, estudiados y presentados en la primera instancia, en la averiguación previa o en el proceso, bajo un elemento que se llama dictamen pericial criminalístico, y es importante saber cómo se interpreta y qué valor tiene.

Otro peritaje muy común es el de grafoscopia, que se practica en delitos donde interviene la escritura, como son fraudes, anónimos, chantajes, extorsiones, amenazas que se hacen a través de manuscritos o impresiones, porque las máquinas impresoras también tienen sus peculiaridades muy propias, mencionó.

Los delitos más graves son más delicados en su proceso, indicó, porque cometer una injusticia sería muy grave. Por ejemplo, inculpar a una persona inocente de un homicidio; en cambio, añadió, cuando va acompañada de un dictamen pericial, sea de balística, de dactiloscopia o de grafoscopia, el juez tiene más elementos para corroborar su culpabilidad o su inocencia.

La huella del zapato

El experto comenzó a trabajar en el ámbito de la investigación de los delitos el año de 1964, como agente investigador, en el Departamento de Investigaciones Municipal, y en el año de 1990, la Universidad de Sonora lo invitó para que impartiera la materia Criminalística, y a la par no ha dejado de trabajar en los juicios que se le encomiendan particularmente, ya sea por la defensa o por los juzgados mismos, como perito especial en discordia, de manera que tiene 50 años de trabajar en materia de criminalística. "Desde 1994 me jubilé como servidor público en la Policía Municipal, y en la actualidad trabajo en forma particular como perito, y en ocasiones la misma autoridad me nombra como tercero en discordia, que es un trabajo eventual, podemos decir, que le asigna a uno el gobierno, las autoridades encargadas de administrar justicia, concretamente", reveló.

Recordó un caso que fue muy llamativo en



IMPORTANCIA de la *criminalística*



Hermosillo hace algunos años, donde hubo una serie de asesinatos de taxistas para robarlos, y en la colonia San Luis se encontraron huellas de zapato que fueron las que dieron la idea de la persona que podía haber sido el delincuente, y se lograron esclarecer esos crímenes gracias a esas pisadas, porque analizadas en forma exhaustiva se encontraron las características que la ley marca para dar por seguro que esa pisada si correspondía a una determinada persona, como el desgaste, número y el dibujo del calzado. La criminalística, reconoció José de Jesús Martínez, es una ciencia relativamente nueva, porque nació en 1894, y dijo que antiguamente no se utilizaban las evidencias materiales para investigar los delitos sino la presión sobre la persona: la confesión, la testimonial y el señalamiento.

Vinculada al desarrollo tecnológico

"La ley de 1940, aquí en Sonora, ya le da una importancia muy grande a las evidencias materiales, y esto está relacionado con la tecnología, porque nos permite determinar con certidumbre las características de la evidencia. Hace 200 años, si se encontraba una gota de sangre en el lugar de los hechos, no tenía ningún valor porque no había tecnología que nos dijera qué tipo de sangre era, si era humana o si era pintura, pero en la actualidad, una gota de sangre se puede analizar y proporcionar muchos elementos clave, como el ADN", explicó. Esta ciencia se vincula con el desarrollo tecnológico, que actualmente es muy grande, porque se pueden hacer muchos tipos de análisis, comentó, y puso como ejemplo las ciudades donde existen muchas cámaras de video, que son una prueba irrefutable cuando una persona comete un delito porque la graba, y su rostro, su manera de andar y sus peculiaridades físicas la

ubicar como la persona que estuvo en ese lugar. "Y en lo sucesivo, la criminalística va a cobrar más importancia, porque la tecnología cada vez es mayor, se está sustituyendo el método antiguo de la tortura y la presión sobre la persona, con evidencias materiales", advirtió. Martínez Alarcón destacó que la diferencia entre el nuevo sistema de justicia que está próximo a implementarse, con el actual, es que habrá más inmediatez, y que el perito deberá presentarse físicamente y mostrar sus evidencias para convencer en el acto a la persona o personas que están apreciando esa prueba. Y en la actualidad, informó, se hace con un documento escrito.

Con base en las evidencias, el juez estudia su caso globalmente, revisa todas las pruebas, analiza a su criterio y da su sentencia; por lo tanto, lo que el perito hace es tratar de convencer al juez de lo que está afirmando en su dictamen, y si lo logra, es una persuasión sobre la verdad, dijo.

El académico resaltó que todos los profesionistas tienen que tener conocimiento de criminalística, con más razón si tienen un cargo en la administración de justicia. Por ejemplo, un psicólogo, porque hay casos de personas que usurpan una personalidad, por lo tanto, es muy importante para los funcionarios públicos y para los abogados postulantes conocer su contenido y poder establecer los métodos bajo los cuales se presenta un dictamen.

"La criminalística es una lucha en busca de la verdad, y el hombre, por naturaleza, es mentiroso: no queremos aceptar las cosas que nos traen problemas, pero cuando nos traen beneficios hasta podemos usurpar otra personalidad; es nuestra naturaleza, de ahí su importancia", finalizó.

IMPLEMENTARÁN MODELO EN ESCENARIOS EDUCATIVOS

Capacitan a transformadores de paz



Motivados por el aprendizaje sobre una propuesta centrada en una visión y proceso de construcción de paz, se realizó en la Universidad de Sonora el "Diplomado internacional de educación para la Paz. Niños, niñas y jóvenes transformadores de paz", con duración de seis meses.

Al finalizar esta capacitación, promovida por el Cuerpo Académico Multiculturalidad, Identidad y Cambio Social —conformado por docentes de los departamentos de Trabajo Social y Sociología, así como el de Psicología y Ciencias de la Comunicación—, se realizó la entrega de constancias a los participantes en la Sala de Usos Múltiples de la Unidad Integral de Posgrado.

En la ceremonia de clausura, Amelia Iruretagoyena Quiroz, directora de la División de Ciencias Sociales, reconoció la trascendencia de favorecer la formación de niños, jóvenes, profesores, investigadores, facilitadores, orientadores y mediadores, para alcanzar la posibilidad de ampliar las reflexiones, conocimiento, estrategias de acción y la construcción de comunidades más amigables, sensibles y propositivas en la búsqueda de mejores relaciones humanas y de paz.

Por su parte, Ernesto Munro Palacio, secretario de Seguridad Pública del Estado de Sonora, expresó que la paz es lo que permite que una sociedad siga adelante en todos sus proyectos de trabajo, de educación y cultura, por lo que invitó a los participantes a desarrollar de manera cotidiana los conceptos, ideas y habilidades aprendidas en el diplomado.

Señaló que le fue muy grato compartir el gran logro de ese esfuerzo —al que asistieron 50 personas: 35 adultos y 15 niños—, gracias a la alineación y al trabajo transversal de varias instituciones interesadas en que la paz siga siendo una realidad en nuestra comunidad.

Dijo que para la dependencia a su cargo es y seguirá siendo prioritario el abonar a todos aquellos procesos que nos lleven a fortalecer la cohesión social con base en los valores democráticos, como son el respeto, la libertad, la honestidad y la confianza, entre otros.

El diplomado, en la modalidad semipresencial, con mediación virtual, tuvo entre otros instructores a Mónica Salazar Castilla y Julián Andrés Loaiza de la Pava, académicos del Centro de Estudios Avanzados en Niñez y Juventud, de la Universidad de Manizales, Colombia, quienes hablaron de la posibilidad de que en el mediano plazo puedan traducirlo en una especialización o maestría.

Metodología para la construcción de paz

Blanca Valenzuela, académica de tiempo completo de la Licenciatura en Psicología y del Posgrado Integral en Ciencias Sociales, y una de las coordinadoras de este proyecto —junto con Amelia Iruretagoyena Quiroz, de Trabajo Social—, explicó que esta acción se realizó en convenio con la Universidad de Manizales, Colombia. Destacó que en el Diplomado se estableció una metodología que trata de recuperar y aprender de aquellos que llevan años trabajando en el concepto, como son los investigadores colombianos, de quienes están asimilando la pedagogía que llevan a cabo para las construcciones de la paz y promoverla en los escenarios educativos, enfocados precisamente hacia los niños, niñas y jóvenes, que forman parte fundamental de donde debe partir esta construcción.



"Nos dimos a la tarea de establecer contacto y relación con la Universidad de Manizales, de Colombia, donde existe un grupo de académicos investigadores que tienen más de una década trabajando estos procesos, y, a partir de ello, establecimos un convenio de colaboración", declaró. Entre las acciones que se han llevado a cabo gracias a este acuerdo, Valenzuela destacó que, además del Diplomado, cuentan con algunas publicaciones en conjunto, así como intercambios académicos y de movilidad, tanto de profesores como de estudiantes entre las dos universidades.

Durante seis meses, añadió, transitaron por distintos módulos que buscan proporcionar algunas herramientas conceptuales, metodológicas, pedagógicas para la construcción de la paz en los escenarios educativos, en los que participaron los distintos profesores y facilitadores involucrados en este proyecto de formación y educación.

"Este programa viene a fortalecernos como académicos, como investigadores, pero además contribuye en la formación de expertos especialistas de diferentes dependencias del gobierno municipal y estatal que están participando en el diplomado, que se llevó a cabo gracias a los recursos del gobierno federal, con el apoyo de la Secretaría de Seguridad Pública del Gobierno del Estado y el Ayuntamiento de Hermosillo, junto con la División de Ciencias Sociales de la Universidad de Sonora, y la Universidad de Manizales", informó.

Asistentes de varias disciplinas y localidades

Blanca Valenzuela dio a conocer que hubo representantes de diferentes disciplinas en el diplomado, desde abogados y psicólogos, hasta sociólogos, comunicólogos y educadores, provenientes de diferentes instituciones, no sólo de Hermosillo, sino también de Nogales y Ciudad Obregón, a través de las instituciones de educación primaria, secundaria y preparatoria, y que en la misma Universidad de Sonora hay profesoras de la División de Ciencias Sociales y expertos especialistas en mediación que son facilitadores.

"Creemos que esta experiencia de formación en la que estamos involucrados nos va a dejar bastantes elementos, tanto conceptuales, como metodológicos, para poder llevar a cabo prácticas de paz desde donde estemos situados, sea de nuestra propia institución, desde donde nosotros podemos sacar una reconfiguración de las identidades, que tiene que ver con los perfiles de construcción de paz", dijo.

La académica agregó que este diplomado facilitó el acercamiento a los conceptos y la metodología de construcción de paz, a las experiencias de éxito de educación para la paz que han tenido otros colegas a nivel internacional, y en que de cierta manera buscan que este proyecto se ligue a los programas de mediación que maneja el Posgrado en Derecho.

"Hay que reconocer que el Posgrado en Derecho ha sido pionero en este tipo de propuestas a nivel institucional, y ha sido muy constante en ese propósito, entonces creemos que esto viene a apoyar, a fortalecer parte de este plan académico, de este plan social, que tiene la institución, como un beneficio que se debe acercar a los ciudadanos; entonces, es complemento de este programa de mediación, y en un futuro se busca generar especialistas de educación para la paz", concluyó.



Mónica Salazar Castilla
y Julián Loaiza de la Pava.

Es posible construir un mundo distinto

Hoy resulta un imperativo social soñar un mundo distinto, donde se reconozcan las voces de los niños y los jóvenes desde un escenario de esperanza y de construcción de paz en una dimensión cotidiana y más humana, afirmaron Mónica Salazar Castilla y Julián Loaiza de la Pava, académicos de la Universidad de Manizales, Colombia.

Los profesores investigadores de esa institución plantearon que el tema de construcción de paz es, ante todo, un asunto de lo humano, no de las políticas públicas solamente, ni de los gobernantes o de las instituciones, sino que es parte de la vida cotidiana. En ese orden de ideas, establecieron que el despliegue de los potenciales humanos son los que a los ciudadanos nos permiten construir y configurar escenarios de paz desde cualquier territorio en el que nos encontremos.

Salazar Castilla y Loaiza de la Pava, miembros del Centro Internacional de Educación y Desarrollo Humano (CINDE), destacaron que la idea es que los participantes del diplomado multipliquen esta propuesta educativa de construcción de la paz desde los propios escenarios donde trabajan con niños y jóvenes, y con ello amplíen la posibilidad de construir paz en su entorno.

"Necesitamos ir hacia la construcción de espacios y procesos de convivencia democrática, en las cuales los niños y jóvenes se reconozcan como sujetos diversos, complejos y dinámicos, con capacidad para participar en la construcción de respuestas equitativas, intergeneracionales y pacíficas, a las necesidades del contexto social y político en el que habitan", puntualizaron.

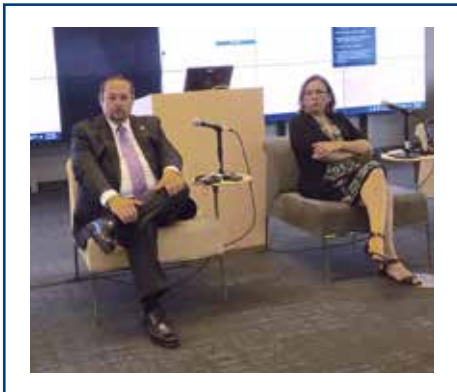
Ambos plantearon la necesidad de fortalecer las dinámicas de relación entre los actores sociales, consolidar concepciones favorables a una vida humana digna, posibilitar la conformación de escenarios de convivencia pacífica y fortalecer la participación infantil y juvenil en procesos de construcción de caminos hacia la paz y la democracia en contextos de alta conflictividad social.

Establecen colaboración transfronteriza

Instituciones de educación superior de Sonora y Arizona asumieron el compromiso de colaborar conjuntamente en el establecimiento de directrices que mejoren el desarrollo regional de ambas entidades fronterizas; acuerdo en cual participa la Universidad de Sonora, además de otros centros de estudio.

La máxima casa de estudios de la entidad participó en el Coloquio Sonora-Arizona, convocado por la Universidad Estatal de Arizona (ASU, por sus siglas en inglés), a través del Programa para las Comunidades Transfronterizas, de la Escuela de Estudios Transfronterizos, y el Colegio de Artes Liberales y Ciencias.

Al respecto, el rector de la Universidad de Sonora, Heriberto Grijalva Monteverde, señaló que temas relacionados con la escasez de agua y la inmigración, sólo por citar algunos, afectan a los dos estados, y es a través de las universidades que se puede alcanzar un desarrollo regional sustentable en estos y otros temas.



Los responsables de las instituciones de educación superior coincidieron al señalar que se requiere aprender de experiencias pasadas y construir una agenda de cooperación y colaboración que trascienda más allá de los gobiernos en turno y las buenas intenciones de los rectores. En este encuentro también se contó con la participación de titulares e investigadores de las principales instituciones universitarias de Sonora: Universidad de Sonora, El Colegio de Sonora y el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo. Lo que se busca es que la región Sonora-Arizona sea un modelo de colaboración con la construcción de una agenda interinstitucional que impulse el desarrollo estas entidades fronterizas. Para lo anterior, se realizaron cuatro mesas de trabajo en las que participaron investigadores líderes en temas considerados estratégicos para el desarrollo regional y la construcción de dicha agenda de colaboración, y se

abordaron temas relacionados con redes de investigación, movilidad, intercambio e internacionalización y prioridades de salud fronteriza.

La bienvenida e inauguración del evento estuvo a cargo del presidente de la Universidad Estatal de Arizona, Michael M. Crow, quien resaltó la importancia e impacto de las universidades y centros de investigación en el mejoramiento de la calidad de vida de la región Sonora-Arizona. Frente a la diversidad étnica y socioeconómica que existe en Arizona, la inclusión es la clave del éxito, y en este sentido, la Universidad Estatal de Arizona es una institución con sólidas bases de representatividad.

Por parte de la Universidad de Sonora también asistieron investigadores y especialistas en temas de nutrición y salud, energías renovables, desarrollo económico, asuntos transfronterizos y de movilidad estudiantil.

Donan juguetes

Un intercambio de emociones, además de caritas sonrientes, se observó durante la entrega de juguetes y material didáctico a los niños y jóvenes del Instituto Iris.

Martina Elisa Platt Borbón, secretaria académica del Departamento de Ingeniería Industrial, informó sobre la entrega de los 121 artículos que elaboraron alumnos como requisito final de las materias Sistemas de Producción y de Ingeniería de Métodos, que cursaron durante el semestre 2015-1.

Comentó que los estudiantes fueron coordinados por los docentes María de los Ángeles Navarrete Hinojosa y Graciela Rodríguez Vega, así como por Francisca Pedroza y Patricia Sortillón, además del apoyo de Magdalena Romo Ayala, encargada del laboratorio de Ingeniería de Métodos.

Platt Borbón, quien también es la responsable del proyecto, añadió que los alumnos del programa de Ingeniería Industrial y de Sistemas elaboraron los juegos didácticos con base en las especificaciones que les proporcionaron los maestros del Instituto, de acuerdo a las necesidades del centro.



Los productos que se realizaron fueron figuras geométricas con relieve, pizarrones didácticos, ábacos de Kramer, tubos y cajas didácticas, hexapuzzles y odómetros de doce piezas, así como ruletas magnéticas, panderetas, tableros de texturas y ruletas Fignum. Además, los alumnos fabricaron ábacos de madera, cubos de texturas con figuras geométricas, tableros multifuncionales, tablillas para contar y otros juegos.



Implementarán programa de nutrición en hospitales y centros de la SS

La Licenciatura en Ciencias Nutricionales implementará en hospitales y centros de atención de la Secretaría de Salud (SS) el programa "Group Lifestyle Balance", considerado a nivel mundial un estándar de oro para el control y prevención de sobrepeso y obesidad, informó el coordinador de esta carrera, Rolando Giovanni Díaz Zavala.

Este programa tiene bases psicológicas para incidir en un cambio conductual alimenticio, y además ha demostrado su efectividad, existe evidencia científica de esto, y quienes participan en este programa disminuyen un promedio de 9% su peso corporal, y está comprobado que cuatro años después, e incluso ocho, conservan la pérdida de peso, explicó.

Lo importante de esto es que con cuatro a cinco kilos que se bajen, los beneficios a la salud son muchos: se ha comprobado científicamente que se previene y controla la apnea del sueño, diabetes, hipertensión arterial, depresión e, incluso, la incontinencia urinaria, y se mejoran niveles de lípidos, dijo. En el Centro de Promoción de Salud Nutricional de la Universidad aplicamos este programa y hemos tenido muy buenos resultados; dicha evidencia se presentó a la Secretaría de Salud, y el "Group Lifestyle Balance" se aplicará durante un año a usuarios del Hospital General del Estado (HGE), del Centro Avanzado de Atención Primaria a la Salud (Caaps) y del Centro de Salud "Dr. Domingo Olivares".

Según los resultados obtenidos, replicarán este esquema en el sistema de la SSA a nivel estatal, reveló Díaz Zavala. El programa no sólo trata de seguir una dieta, se trabaja en un protocolo conductual que brinda a los participantes habilidades psicológicas para lograr cambiar, se establecen metas específicas y alcanzables de pérdida de peso. Estableció que se enseña al participante a leer las etiquetas de los alimentos, que realice un automonitoreo de los alimentos que consume, que identifique los estímulos que lo llevan a comer, cómo evitar recaídas, y también se premia a quienes más peso pierden; los primeros cuatro meses las consultas con el nutriólogo son cada semana, y luego se van espaciando. Hay también sesiones grupales y se evaluará la salud mental y calidad de vida de los participantes, se les harán estudios de laboratorio, como perfil de lípidos, glucosa, insulina, triglicéridos, colesterol y enzimas hepáticas; todo lo anterior se realizará gratuitamente y se contará con el apoyo del Laboratorio de Bioquímica Clínica del Departamento de Medicina, añadió.

En total, se captarán 250 usuarios del sector salud y se les dará el anterior seguimiento durante un año de manera gratuita. Indicó que ya se tiene el permiso de la SSA para realizar este programa, y primero se llevará a cabo la etapa de capacitación del personal responsable de implementar este programa estandarizado y comprobado a nivel mundial con evidencia científica, que es lo mejor para tratar la obesidad y el sobrepeso.

Recordó que desde su creación, el Centro de Promoción de Salud Nutricional implementa el programa "Group Lifestyle Balance", se trata de un mecanismo considerado a nivel mundial como la mejor estrategia para bajar de peso, y no sólo eso, sino también de cambiar conductas alimenticias, lo cual permite a los pacientes, después de perder kilos, mantenerse en el peso alcanzado.

Importante la intervención profesional en situación de crisis

La necesidad de atender profesionalmente el estado emocional desequilibrado de una o más personas como consecuencia de un hecho impregnado con el sentimiento de pérdida, llevó a un grupo de académicos de la Universidad de Sonora a formar la Red Sonora de Apoyo Psicosocial en Crisis.

Lilia Encinas Norzagaray, maestra de tiempo completo y coordinadora de la Licenciatura en Psicología, preside actualmente la asociación civil, que cuenta con el apoyo de una brigada estudiantil y atiende casos grupales, comunitarios y de tipo individual.

"Los casos más frecuentes que hemos atendido han sido en comunidad como consecuencia de un incendio, alguna explosión y otras situaciones de violencia que ocurren en las escuelas y el bullying, que desafortunadamente es muy frecuente", expresó.

Recordó que la Red "surgió en el 2010 como consecuencia del evento de la Guardería ABC, al darnos cuenta que los psicólogos necesitábamos tener una respuesta rápida y eficaz, además de adecuada para atender las necesidades de una población inmersa en una crisis".

Decidimos organizarnos, contó, y ahora somos alrededor de 22 los compañeros, un grupo multidisciplinario que colabora desde diferentes instituciones para apoyar las emergencias.

Comentó que cuando sucedió el incendio en la guardería, los académicos de la Universidad de Sonora querían hacer muchas cosas, pero no sabían qué hacer, cómo intervenir, y fue cuando iniciaron su preparación en manejo de desastres y emergencias, y ahora son especialistas en intervención de crisis.

Olimpia Salazar Serrano, maestra de asignatura de la misma licenciatura y vicepresidenta de la Red, comentó por su parte que su trabajo lo realizan más a nivel comunitario, a través de las brigadas juveniles en las que participan estudiantes de la carrera, pero también atienden casos de crisis, que llegan solicitando apoyo de manera individual.

Aclaró que una situación de crisis es cuando un evento desequilibra el sentido emocional de una o más personas y hace que se pierda el nivel normal de respuesta a las acciones cotidianas.

"Una crisis es un evento que hace que la persona pierda el equilibrio y, sobre todo, que no encuentre las respuestas para lo que le sucede en el momento. La persona no sabe lo que pasa con ella. Esta es una situación normal dentro de un evento de crisis, y lo ideal es trabajar para resolverlo con el apoyo profesional", explicó.

Salazar Serrano dijo que se están presentando muchas situaciones que tienen que ver con el ambiente escolar como son las autolesiones, el bullying, el duelo y la violencia, entre otras. "Estos casos son identificados por la o el maestro del grupo y nos llaman para atenderlo", comentó.

Encinas Norzagaray agregó que la Red Sonora de Apoyo Psicosocial en Crisis está fortalecida con la participación de personas de varias profesiones, además de que se trabaja desde varias instituciones, resaltando la importancia de la acción de los psicólogos luego de que las personas fueron socorridas en sus necesidades básicas e inmediatas.

"La parte psicológica también atiende la emergencia, es el sostén de la parte emocional", expresó, y añadió que como organización se encuentran trabajando también en la promoción de que la reparación del daño emocional también sea un derecho.

Las académicas comentaron que el servicio se brinda a cualquier persona que lo solicite, y para hacerlo pueden acercarse a las oficinas de atención ubicadas en la planta alta del edificio 9G, de la Licenciatura en Psicología, en el campus Hermosillo de la Universidad de Sonora, o comunicarse al correo electrónico red_sonora@hotmail.com o a los teléfonos 6622-563360 o 6621-390530.



Olimpia Salazar y Lilia Encinas.

“Por suerte, las historias me llegan; si no me llegan, no puedo escribir, es algo que se da o no se da. Es como un flechazo, como una invasión, y por donde van a pasar los hechos pasan antes las palabras. Yo sí creo en el poder de la palabra, y que de repente lo posee a uno”, señala Ignacio Solares.

El escritor originario de Chihuahua destaca que no ha perdido su capacidad de asombro, que no tiene límites, y que a la fecha lo sigue asombrando todo; como persona menciona que ésta es su principal característica por sobre cualquier otra.

Resalta que también lo asombra el haber sido escritor, que le hayan publicado una línea y haber trabajado con quien trabajó: Octavio Paz, Vicente Leñero, Julio Scherer, Juan Ramón de la Fuente, quienes en algún momento fueron sus jefes y compañeros.

“Me sorprende todo, la vida. A veces pienso que si pierde uno la capacidad de asombro, lo que pierde es la vida, sobre todo porque lo que le da sentido a la vida le da sentido a la muerte; entonces, para que la muerte tenga sentido, tienes que encontrar el sentido de la vida y después, solito, llega el sentido de la muerte.

“Por desgracia, o por suerte, padezco un insomnio del que ya me he curado un poco, pero siempre me despierto al amanecer --aunque aclara que luego vuelve a dormir--, y tengo la costumbre, desde que vivía en Chihuahua, de ver los amaneceres. Y en Chihuahua, uf, los amaneceres no se comparan, por ello, cada vez que puedo y resisto, vuelvo a ver un amanecer o un atardecer”, afirma.

Ignacio Solares fue el invitado especial del Encuentro Hispanoamericano de Escritores “Horas de Junio” 2015, en el que se le hizo entrega de un reconocimiento por parte de las autoridades universitarias y los organizadores del evento.

Considera un honor este homenaje y, en especial, por ser en el norte del país, porque él es del norte. Y aunque hace alrededor de 30 o 40 años que no visitaba Hermosillo, es para él una gran satisfacción que sus casi paisanos, como los menciona, se fijen en su persona y su trabajo; indica que una de las ventajas de estar aquí es conocer más sobre la literatura sonorensis, a la que piensa “clavarle el diente”.

El escritor ha sido galardonado con el Premio Diana Novedades (1989), Premio Fuentes Mares (1996), Premio Xavier Villaurrutia (1999), Premio Mazatlán de Literatura (2004). Ha sido becario de la Fundación Guggenheim y también recibió el Premio Fernando Benítez 2008 por su trayectoria en el Periodismo Cultural, y el Premio Nacional de Ciencias y Artes 2010, en el campo de la Lingüística y Literatura.

Él: Periodista

Solares, de 70 años, ha publicado varios libros y ha incurrido en su escritura en temas sobre el psicoanálisis, psicología e historia; ha hecho investigación y también escribe dramaturgia y cuentos, por mencionar algunos géneros, pero al preguntarle, asegura que él se siente más periodista que cualquier otra cosa.

Comparte que inició como periodista y nunca ha dejado de considerarse como tal. Menciona que todavía le dan tentación los reportajes, las entrevistas, y ahora como realizador de la revista de la UNAM escribe una columna que se llama “Modo de ser”, que según sus palabras, quiere ser periodística de alguna manera.

Tiene un libro de entrevistas, y en su carrera le ha tocado platicar con distintas personalidades, entre ellas algunos escritores como Jorge Luis Borges, Octavio Paz, Julio Cortázar, Mario Vargas Llosa, Alejo Carpentier, Carlos Fuentes y Erich Fromm.

Creo en el poder de la palabra: Ignacio Solares



“Yo tuve la suerte de empezar a trabajar en periodismo para sobrevivir, para no morir de hambre, pero luego se volvió una pasión, y aunque entré a estudiar Letras, siempre seguí trabajando en periodismo, y yo diría que mi escritura, por ejemplo la de los libros “Madero, el otro” o “El jefe máximo”, es muy periodística en el sentido de la investigación; incluso, mi lenguaje está muy contaminado por esa claridad que se necesita en el periodismo; no puedo ser un escritor barroco, por mi raíz periodística, creo”, apunta.

Ignacio Solares opina que esto le da cierta objetividad, cierta claridad y un interés particular por lo exterior, porque no quiere vivir en su mundo, en su torre de marfil porque eso le aburre, y cree que por eso le gusta el teatro, porque es de alguna manera el salir de sí mismo, estar con compañeros, gente que se disfraza de otros personajes.

“Me gusta salir al mundo, creo en la convivencia, creo en mi prójimo, en mi próximo; me gusta mucho, no la vida social, pero sí la vida en que puede uno profundizar en el alma de un ser aparentemente desconocido”, resalta.

A pregunta directa de si le gusta más escribir sobre la verdad o el imaginario dice enfático: “Ahí está la mezcla”, porque cree que la ventaja del novelista es que puede llenar con la imaginación los huecos que deja la historia. “Ahí, donde la historia ya no puede ir más lejos, interviene la imaginación del novelista”, dice el autor de “La noche de Ángeles” y “El gran elector”.

El precio de la escritura

Entre los cargos que ha desempeñado Solares como funcionario en la máxima casa de estudios del país, están el de director de Teatro, de Danza y de Literatura, coordinador de Difusión Cultural y, actualmente, director de la revista de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM); además, realiza un programa en TV UNAM.

“Aparte de mi trabajo, soy escritor y padre de familia. Mi esposa me dice: puedes ser buen escritor y buen padre de familia, buen escritor y buen funcionario público o buen funcionario y buen padre de familia, pero no puedes con las tres cosas,

porque algo sacrificas, y lo que siempre sacrifico es la familia. Por ejemplo, los fines de semana, para escribir", revela al hablar del precio de la escritura.

Algunos de sus libros son "La instrucción y otros cuentos", "Imagen de Julio Cortázar", "Cartas a un joven sin Dios", "Ficciones de la revolución mexicana", "Palabras reencontradas", "Presencia de lo invisible", "El" y "Un sueño de Bernardo Reyes", de reciente publicación. En este momento incursiona en los cuentos cortos y aforismos, algo que no había hecho y considera que son géneros muy apasionantes.

Y aunque ha comentado que no reconoce más patria que la infancia, siente que "al menos ya alcancé cierto grado de libertad. Ahora escribiré lo que se me antoje, haré lo que se me antoje, que en realidad es lo que he hecho siempre", dice, y suelta una carcajada que inunda la Sala de Exposiciones del Centro de las Artes.

"Ama la literatura, por sobre todas las cosas"

A diferencia de algunos escritores, que dicen que no, Solares reconoce que sí hay un libro que a él lo marcó: "Delirium Tremens", porque señala que está hecho con el dolor de su prójimo. Es un libro que me es muy entrañable, y este año va a salir una edición especial por los 40 años que se cumplen de haberlo escrito. . . y ahí sigue".

En "Delirium Tremens", el autor reúne 110 testimonios de alcohólicos reclusos en sanatorios psiquiátricos que sufren de alucinaciones, es una reflexión que sumerge al lector en el mundo del alcohólico. Esta publicación se utiliza como parte de las terapias de rehabilitación en reuniones de Alcohólicos Anónimos.

El chihuahuense estudió las licenciaturas en Letras Españolas y en Psicología, y también escribió el libro "La joven psicóloga", que dedicó a su hija, pero admite que ella siempre no estudió esa carrera: "Me traicionó, se volvió química en alimentos. Fue una traición, yo casi la corro de la casa; no se vale, tanto trabajo", dice riendo en referencia a este material.

Casi al finalizar la charla con el escritor, que dio muestra de humildad y amabilidad, preguntamos que si cuál es el mensaje principal que da a los universitarios interesados en las letras o a los noveles escritores, y responde: "Yo les diría: ama la literatura por sobre todas las cosas y haz lo que quieras", y ríe al parafrasear a San Agustín, que decía: "Ama y haz lo que quieras".

Indica que no hay nada más divertido que, ya que llega el tema, que lo invade el tema, escribir; y no hay nada más insostenible que escribir a fuerzas.

"La diferencia entre una gente normal que escribe una carta, o lo que sea, y un escritor, es que al escritor le cuesta más trabajo. Imagínate la autocrítica", admite.

¿Lo ha sufrido?, surgió la pregunta de manera casi inercial, y casi inercial fue la respuesta: Ufff.

Le brindan homenaje

En la Unison

En el marco de actividades de Horas de Junio, Encuentro Hispanoamericano de Escritores, que en este 2015 cumplió 20 años, se llevó a cabo un tributo al escritor Ignacio Solares, en el Auditorio del Centro de las Artes de la Universidad de Sonora.

En el presidium estuvo como invitado José Luis Martínez, periodista cultural del periódico Laberinto y de la revista Milenio, quien realizó una semblanza sobre los inicios de este encuentro y el homenajeado.

En 1995, Raúl Acevedo Savín, Francisco Luna, Alejandro Aguilar Zeleny y Abigael Bohórquez—quien moriría ese año—, crearon el encuentro literario que desde entonces se viene realizando en la ciudad de Hermosillo, con el nombre de uno de los grandes poemas de Carlos Pellicer —Horas de junio—, una fiesta de la palabra que durante 20 años ha ganado el reconocimiento del entorno, el país e, incluso, el extranjero.

En esta edición, dijo, se celebra el vigésimo aniversario de Horas de Junio, y rinde un tributo a un maestro de la literatura, Ignacio Solares, por su obra, pero también por sus 70 años. Narrador, dramaturgo, periodista, editor, añadió, el homenajeado es el actual director de la Revista de la Universidad Nacional Autónoma de México, y del suplemento La Cultura en México.

Martínez añadió que Solares es un autor prolífico, un curioso, un impertinente, que ha buscado en todas partes para construir sus novelas y relatos, en donde el misticismo y lo sobrenatural tienen un lugar privilegiado. La condición humana ha sido una de las preocupaciones fundamentales en la literatura de nuestro autor, subrayó.

Por su parte, Raúl Acevedo Savín, jefe del Departamento de Desarrollo y Producción Editorial y coordinador de Horas de Junio, mencionó que "las horas son un lugar fuera del tiempo, donde el diálogo habla, la amistad habrá de dominar, donde nos reencontramos con el material, la sustancia de nuestros sueños, 20 años de voluntad, de arrebatar ese tiempo al reloj, de exponer la piel y los zapatos".

A su vez, el homenajeado agradeció a la Universidad de Sonora, a Horas de Junio y a los asistentes, por la distinción. Les quiero comentar, agregó: "Yo acuñé una frase que me aclara mucho a veces poder decir las cosas concretas como parte de mi vocación periodística: la violencia, el mal es el veneno, el antídoto es la cultura".

"Nunca, como ahora, en nuestro país estamos viviendo una época particularmente difícil, particularmente violenta, que por desgracia tiene que ver con algo que para nosotros, de alguna manera creyentes, se llama Mal con mayúscula", indicó.

En el evento estuvo presente Manuel Ignacio Guerra Robles, director de Vinculación y Difusión de la Universidad de Sonora, e Ignacio Mondaca, coordinador de Literatura del Instituto Sonorense de Cultura, entre otros funcionarios, escritores y amigos de la literatura.

"Horas de Junio" se realizó del 28 al 30 de mayo con la presencia de más de 200 escritores programados, y las lecturas se llevaron a cabo en el Auditorio y en la Sala A del Centro de las Artes. Hubo 31 mesas de trabajo y siete presentaciones de libros y poemarios. Además del tributo a Ignacio Solares se organizó el evento de homenaje "20 años del poeta mayor, Abigael Bohórquez".



Con múltiples actividades celebró 20 años el Encuentro Hispanoamericano de escritores Horas de Junio

Organizan II Jornadas de Enfermería

La Universidad de Sonora, a través de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, el Departamento de Ciencias de la Salud del campus Cajeme y el programa académico de la Licenciatura en Enfermería, organizó las Segundas Jornadas de Enfermería "Práctica Integrativa en el cuidado humano". El evento, cuya sede fue el Club Campestre de Ciudad Obregón, se realizó en el marco del Día Internacional de Enfermería, con el objetivo de

abrir espacios para la actualización e intercambio académico sobre temas de vanguardia para los estudiantes de la licenciatura y los profesionales del ramo.

Además de los universitarios, participaron profesionales de la salud del Hospital General de Ciudad Obregón, del Issste, Isssteson, Centro de Salud Obregón, IMSS, Colegio de Enfermeras, la Escuela de Enfermeras del IMSS y el IFPCE, entre otras.

Durante el programa, se presentó el tema "Medicina alternativa-enfermería integrativa" en un panel en el que participaron Carlos Chávez Samaniego, de la Unión Nacional de Asociaciones de Médicos y Técnicos Acupunturistas, y las docentes del campus Cajeme Reyna Isabel Hernández Pedroza y María Rosario Martínez Vega.

También participó la biocosmetóloga Jhazeel Beltrán Rodríguez con el tema "Prácticas saludables para el cuidado de la piel"; María Rosario Martínez Vega, con el tema "La profesión de enfermería en el retorno a la naturaleza de su quehacer", y Esther Josseanné Ormeño Claudet, con el tema "Participación de la familia en la salud y su impacto en la sociedad actual".

Durante la ceremonia de inauguración estuvieron presentes Juan Carlos Gálvez Ruiz, jefe del Departamento de Ciencias de la Salud; Alejandro Vidal Gómez Alcalá, coordinador de la Licenciatura en Enfermería; las académicas Francisca Lazo Jalavera y Consuelo Lara Aceves, responsable del evento, así como Isamar Enríquez Quintero, dirigente de la Sociedad de Alumnos de la Licenciatura en Enfermería. Las Segundas Jornadas de Enfermería "Práctica Integrativa en el cuidado humano", tiene su antecedente en la primera edición, realizada en el año de 2012, organizada en el marco de las actividades por el 70 aniversario de la máxima casa de estudios.



Realizan alumnos de Medicina viaje de estudios a Yavaros

Con el fin de interactuar con la realidad humana, ambiental y social, y observar las limitantes en los servicios de salud, que son un principio fundamental de los derechos humanos, alumnos que cursan la materia de Bioética en la carrera de Medicina del campus Cajeme, realizaron un viaje de estudio al puerto de Yavaros, municipio de Huatabampo, Sonora. La jornada académica y social permitió identificar los obstáculos que tienen los habitantes de este puerto para llevar una calidad de vida que permita la sobrevivencia en armonía con el ambiente.

Entre las observaciones realizadas por el grupo de universitarios, destacan que la bahía de Yavaros cada día está más azolvada; sus manglares, cada vez más reducidos, con evidente contaminación por la industria sardinera, y el conglomerado de las viviendas se ha conformado de una manera anárquica, insalubre, y se hace evidente la ruptura entre el hombre y el ambiente, lo que hace necesaria una visión de participación más armónica entre estos elementos.

Fue relevante también palpar la ausencia, por renuncia, del médico pasante en servicio social en la comunidad, y se aprovechó la entrevista



con el médico de la Unidad de Medicina Familiar No. 26 del IMSS en Yavaros, con quien se intercambiaron experiencias sobre lo que es este año en la etapa formativa del médico general, así como el trabajo en una clínica del medio rural, con muchas necesidades de educación y promoción para la salud.

De esta manera, los estudiantes de Medicina del campus Cajeme palparon cómo es la convivencia humana en una comunidad vulnerable, para ubicar su papel como médico general a corto plazo, y el de llevar a cabo su servicio social comunitario con un compromiso bioético.

Selecciona programa CancerVac a estudiante



Ricardo Alberto Terminel Zaragoza, alumno de la Licenciatura en Ciencias Nutricionales del campus Cajeme, fue seleccionado entre más de 80 estudiantes de diversas instituciones de educación superior del país para participar en el programa CancerVac. Mario Hiram Uriarte Montoya, académico del campus y responsable del Servicio Social de esa unidad académica, informó que Ricardo Alberto realizó su estancia en la Universidad de Washington, en la ciudad de Seattle, del 27 de junio al 9 de agosto, y participó en actividades del programa, coordinado entre el Centro de Investigación de Cáncer en Sonora (CICS) y el Tumors Vaccine Group (TGV, por sus siglas en inglés: Grupo de Vacunas Antitumorales) de la institución sede. Uriarte Montoya añadió que en la selección a nivel nacional estuvieron alumnos de universidades como la Autónoma de Baja California, del Valle de México, Autónoma de Guadalajara, Xochicalco y la Universidad de Sonora.

Indicó que, una vez aceptados, los estudiantes iniciaron una formación científica y clínica dirigida a promover en ellos el interés por la investigación oncológica en sus diferentes áreas, como son la inmunológica, nutricional, genética, patológica, quirúrgica, entre otras.

Firman convenio URS y Bomberos Navojoa

Para establecer las bases de colaboración con el Cuerpo de Bomberos de Navojoa y Unidad Municipal de Protección Civil, la Universidad de Sonora firmó un convenio con el propósito de desarrollar programas y proyectos acordados por ambas instituciones en beneficio de la sociedad.

El compromiso es también ofrecer apoyo institucional para la implementación y ejecución de programas específicos, dando apertura a la vinculación para generar, planear e implementar proyectos de desarrollo de habilidades y conocimiento, como programas de capacitación, prácticas académicas, proyectos de investigación, así como su aplicación a fines estratégicos, que impacten positivamente al desarrollo de las comunidades de la región del sur del estado.

En el acuerdo se incluyen programas de colaboración académica y de investigación, y capacitación, acordados por ambas partes, en beneficio de la sociedad, de los elementos de bomberos, de los estudiantes y comunidad universitaria, y principalmente del fortalecimiento de ambos organismos.

Luz Haydée Cruz Morales, vicerrectora de la URS, entregó el documento firmado por Heriberto Grijalva Monteverde, rector de la alma mater, a Juan Manuel Ramírez Sandoval, director general del Cuerpo de Bomberos de Navojoa y Unidad Municipal de Protección Civil, quien signó el acuerdo ante funcionarios universitarios y representantes de medios de comunicación.

"Sabemos que somos una unidad que tiene una gran cantidad de alumnos, a los que se suman académicos y trabajadores, y esto tiene riesgos, por ello debemos tomar las medidas necesarias y pertinentes para poder llevar a cabo todas



las actividades necesarias propias de la institución, y es de gran importancia contar con el apoyo del Cuerpo de Bomberos", señaló Cruz Morales.

Destacó que con la firma de este convenio van a ganar las dos partes, porque es muy importante para la Universidad la oportunidad de que los alumnos puedan realizar sus prácticas profesionales y servicio social en esa institución.

Por su parte, Juan Manuel Ramírez Sandoval agradeció a las autoridades universitarias por establecer este compromiso institucional, y se comprometió a ofrecer todo el apoyo que la Universidad requiera.

Indicó que además del servicio social, prácticas profesionales y estadias, los alumnos de la máxima casa de estudios podrán enriquecer sus conocimientos de manera adicional a lo que adquieren en los estudios superiores.

"Podrán llevar algo más en su carrera, como son primeros auxilios, ya que la protección

civil la hacemos todos, y en ese mismo tenor, todos tenemos que estar preparados, desde el nivel preescolar hasta la universidad. Estamos en la mejor disposición de colaborar con la Universidad de Sonora", indicó.

A Bomberos nos da mucho gusto, nos beneficia a todos, porque así hay más capacitación, más oportunidades de enseñar a salvar una vida; lo vemos muy sano, porque qué mejor que todos los alumnos de este campus tan vigoroso se lleven un granito de arena para poder ayudar a la población civil. Es un compromiso fuerte, pero de eso vivimos, finalizó.

En la reunión estuvieron presentes Norma Patricia Adán Bante, secretaria de la URS; Víctor Manuel Ramos Salazar, director de la División de Ciencias e Ingeniería; Ramón Yépez Sánchez, coordinador de Seguridad Universitaria; Rafael García Quezada subdirector técnico del Cuerpo de Bomberos de Navojoa y Unidad Municipal de Protección Civil, así como representantes de los medios de comunicación de la localidad.



Van a Expociencias nacional en Tamaulipas

Con el proyecto de divulgación "Matemáticas, Física y Química: BFF", las alumnas: Mayra Carolina María Castellón Navarro, Luz Olivia Flores Sarracino y Melissa Valenzuela Rincón obtuvieron el pase para participar en el evento de Expociencias a nivel nacional, a celebrarse en Tampico, Tamaulipas, en noviembre próximo.

Las estudiantes de Químico Biólogo Clínico del campus Navojoa, con la asesoría de Adriana Leticia Navarro Verdugo, defendieron su propuesta de divulgación de las ciencias en el pasado evento "Expociencias Regional Pacífico" realizado en Mazatlán, Sinaloa, a donde asistieron como parte de la representación de la Universidad de Sonora y del estado.

Harán estancia en Argentina



Janeth Ivonne Castillo Martínez y Guadalupe Ramón Almada Siari, estudiantes del sexto semestre de Ingeniería Industrial y de Sistemas en la Unidad Regional Sur, realizarán una estancia académica en la Universidad Nacional del Litoral, en Santa Fe, Argentina. Los alumnos participarán en el programa de Movilidad Estudiantil de la alma mater cursando el semestre 2015-2, una vez que fueron aceptados después de demostrar su alto rendimiento académico, responsabilidad e interés en su formación profesional.

En ese mismo sentido, Carlos Alfredo Mendivil Ramírez, alumno del sexto semestre de la carrera de Ingeniería Industrial y de Sistemas en el campus Navojoa, fue aceptado para realizar su residencia profesional en la empresa MWC de México, con sede en Agua Prieta.

El universitario colaborará en el proyecto "Balanceo de líneas y estudio de tiempo", que tendrá una duración de 340 horas y se realizará durante nueve semanas.

Víctor Manuel Ramos Salazar, director de la División de Ciencias e Ingeniería de la URS, informó que los alumnos han recibido el apoyo institucional para participar en la convocatoria de Movilidad Estudiantil, y de esa manera podrán fortalecer su formación profesional al convivir con alumnos y académicos de otras universidades.

Realizan evaluación y seguimiento de unidades académicas de la URN

Para evaluar y dar seguimiento a las actividades de las unidades académicas de la Unidad Regional Norte (URN), se llevó a cabo en el campus Santa Ana una reunión en la cual se analizó la situación actual de cada una de ellas en relación con los objetivos establecidos en los planes de desarrollo y el Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas (Profocie).

Ahí, el vicerrector, directores de División, jefes de Departamento, así como coordinadores de Programa y presidentes de Academia, bajo la dinámica de mesas de trabajo, diseñaron estrategias y acciones que permitan alcanzar los objetivos de mejora, mediante la aportación de ideas, realimentación y el intercambio de experiencias.

El vicerrector Luis Enrique Riojas Duarte indicó que la importancia de esta reunión radicó en identificar las fortalezas y problemas de cada programa educativo y departamento, así como las situaciones que dificulten la concreción de los objetivos de mejora.

"La dinámica de trabajo se ha establecido bajo una serie de ejes, como pertinencia de los programas de licenciatura, posgrado, innovación educativa, cooperación académica y educación ambiental, así como vinculación y competitividad académica, entre otros aspectos", apuntó.

Durante esta actividad, enmarcada en el Plan de Desarrollo Institucional, se estableció como objetivo prioritario el fortalecimiento de la cultura de la planeación, autoevaluación, seguimiento y prevención en el desempeño de la gestión, teniendo como finalidad dar certidumbre al rumbo que ha de seguir la Universidad de Sonora.

Por último, los diversos análisis y propuestas de cada mesa de trabajo fueron presentados en sesión plenaria, compartiendo así ideas y experiencias que contribuyan al enriquecimiento de estrategias y acciones de los campus Caborca, Santa Ana y Nogales, además de establecer líneas de trabajo comunes.



Participan en estudio internacional para detectar plantas tóxicas



Con el objetivo de investigar especies de plantas tóxicas para el ganado, académicos de la Unidad Regional Norte colaboraron en un proyecto de investigación con investigadores del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos y del Laboratorio de Plantas Tóxicas de Logan, Utah.

Durante dos meses, Fernando A. Ibarra Flores, Martha H. Martín Rivera, Salomón Moreno Medina y Francisco Denogean Ballesteros, investigadores del campus Santa Ana, realizaron visitas a más de 30 predios ganaderos en los municipios de Nogales, Ímuris, Santa Cruz, Cananea y Agua Prieta, en compañía de James A. Pfister, Daniel Cook y su grupo de trabajo, de las dependencias norteamericanas.

Los docentes señalaron que realizaron una investigación sobre plantas de los géneros *Astragalus*, *Oxytropis* y *Swainsona* en ambos países, y monitorearon el contenido de swainsonina en su follaje.

Añadieron que los animales envenenados pueden mostrar severo daño neurológico, y aunque algunos de los efectos tóxicos se

resuelven después de que los semovientes son removidos de áreas infestadas con estas plantas, el perjuicio puede ser permanente. El ganado que ha consumido este alcaloide presenta pérdida de peso, depresión, comportamiento alterado, reducción de libido, infertilidad, abortos, defectos en las crías al nacer y la muerte. "Todo ello —señalaron— impacta la producción ganadera, ya que reduce el potencial de producción de los agostaderos y de los ranchos ganaderos".

Los predios muestreados incluyeron áreas comunales, ejidales y propiedades privadas —incluyendo el Rancho de la Universidad de Sonora, en Cananea—, donde los académicos recolectaron diversas especies de la llamada "hierba loca", las cuales fueron enviadas al Departamento de Investigación en Toxicología de Logan, en Utah, para su análisis. Actualmente se está trabajando en la preparación de un convenio de colaboración entre el personal del USDA/ARS y de la máxima casa de estudios para ampliar el campo del conocimiento y ofrecer soluciones prácticas a los ganaderos de ambos países.



Colabora académico en capacitación de productores pecuarios

El académico Fernando Arturo Ibarra Flores participa en un proyecto de rescate impulsado por la Comisión Nacional de las Zonas Áridas (Conaza) con el fin de contrarrestar los efectos de la desertificación y mitigar los trastornos del cambio climático, para encontrar el equilibrio de los ecosistemas de áreas afectadas. El investigador del campus Santa Ana, ha sido invitado a participar en el ejercicio propuesto por la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) para apoyar al sector ganadero de la región. Al respecto, el docente universitario mencionó que el proyecto surge por la gran cantidad de superficie de nuestro país con climas áridos y problemas de sobrepastoreo —"poco más de un millón de kilómetros cuadrados", señaló—, por lo que es urgente detener su desertificación.

Ibarra Flores dio a conocer que, con el objetivo de contrarrestar los efectos de la desertificación, recuperar el suelo, mitigar los efectos del cambio climático y devolver el equilibrio de los ecosistemas de las áreas rehabilitadas, entre otros aspectos, Conaza diseñó el Programa Nacional de Rehabilitación de Agostaderos (Pronara). En ese marco, dijo el catedrático, se firmaron 13 convenios de trabajo con el mismo número de entidades que se localizan en las zonas áridas del país (de las regiones norte, noroeste y altiplano), a través de productores organizados en sus uniones ganaderas. "Así —indicó—, la Unión Ganadera Regional de Sonora, con el apoyo de instancias académicas y técnicas, estableció una ruta crítica en la que seleccionó 15 asociaciones ganaderas para una primera etapa en la operación del Pronara, ofreciendo asistencia técnica a los productores a través de charlas y cursos".

La capacitación se está impartiendo por los académicos Alberto Navarro Córdova, Bianeth M. Gorozave Aguilar, de Baja California, y el propio Fernando Arturo Ibarra, de la alma mater.

Estudiará en Argentina



Fernando Dórame Ruiz, estudiante del campus Caborca, cursará el séptimo semestre de Ingeniería Industrial y de Sistemas en la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA), en Buenos Aires, Argentina.

Mediante el Programa Institucional de Movilidad, el alumno será beneficiario de una experiencia académica que enriquecerá los conocimientos en su disciplina, abriendo nuevas perspectivas de desarrollo profesional.

Dórame Ruiz manifestó sentirse motivado para desempeñar un gran papel representando a su alma mater, y agregó que participará en actividades extracurriculares, lo que permitirá aprovechar al máximo su estancia en aquel país sudamericano.

"Es una universidad especializada en el tema, mi interés surgió a partir de una investigación acerca de su Escuela de Tecnología, donde están las ingenierías", apuntó.

El estudiante agregó que las cinco materias que cursará son Gestión de Calidad Total, Investigación Operativa, Información y Dinámica de Sistemas, Higiene y Seguridad en el Trabajo, además de Programación y Control de la Producción.

"Agradezco a mi coordinadora de programa, Carmen Sotelo Jáquez, por el apoyo brindado durante los trámites, así como a la Universidad de Sonora, y sin duda asumiré este reto con responsabilidad", finalizó.



Presentan Festival de Danza Unison 2015

Bajo el lema "Bailando al compás del alma", alumnos del grupo representativo de Danza "Dajest", del campus Caborca, ofrecieron, la edición 2015 del tradicional festival de baile, en el Auditorio Cívico Municipal de esa ciudad. El evento contó con la participación de egresados de la alma mater y alumnos externos de la Universidad, quienes integran también el Grupo Representativo de Danza Unison. Además, las exalumnas Angélica Morales Quintanar y Belcia Valeria Osoria ofrecieron una participación solista.

Con Programa Delfín va a Guanajuato

Bajo el Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico –socialmente conocido como Delfín–, Valeria Humberta Portillo Arvizu, alumna del octavo semestre de Derecho en el campus Caborca, viajó a Guanajuato con la finalidad de convivir con investigadores universitarios de esa entidad.

En entrevista, la alumna indicó que su tutora fue la investigadora Teresita de Jesús Rendón Huerta Barrera, de la Universidad de Guanajuato, con quien desarrolló el proyecto "Hacia una ley reglamentaria del artículo 115 Constitucional". "El objetivo de la investigación es replantear la estructura del artículo a partir del pluralismo de la vida local, y de la necesidad de establecer en la ley una tipología de municipios", indicó. Portillo Arvizu agregó que el tema de la investigación fue determinado dada la necesidad de diseñar competencias específicas a cada municipio y recursos adaptados a su realidad, además de diseñar competencias de obligatorio cumplimiento y recursos fiscales que permitan cumplir con sus cometidos.

"Agradezco a la División de Ciencias Económicas y Sociales de mi alma mater por la oportunidad brindada, y veo un parteaguas en mi futuro profesional con la realización de este proyecto, dado el alcance académico que tiene", aseguró. aseguró Valeria Portillo.



Se preparan docentes con el curso Planeación Didáctica ante retos del Siglo XXI

Con el objetivo de proveer mayores elementos a la organización didáctica del profesorado, acorde a las demandas actuales del estudiante, se realizó en el campus Caborca el curso "La Planeación Didáctica y el Docente ante los retos y escenarios del siglo XXI". El expositor, Gildardo Linarez Placencia, indicó que durante esta actividad, los docentes de las licenciaturas de la División de Ciencias Económicas y Sociales interactuaron para después aplicar los diseños y estrategias de aprendizaje que deben manejarse para poder desarrollar las competencias profesionales en los alumnos.

"Es importante crear espacios de reflexión para

establecer un diálogo acerca de la función y responsabilidad del académico universitario del siglo XXI, que contribuya, además, a la práctica docente en el aula, de acuerdo a los requerimientos de calidad institucional que se demandan", añadió.

Por su parte, Reyna Elizabeth García Moraga, directora de División, señaló que el principal interés de este curso –con duración de 20 horas– es que el alumno "encuentre a un docente actualizado en su desempeño, con herramientas congruentes al aprendizaje de cara al siglo XXI, y que permita el fortalecimiento y mejora de los seis programas educativos de la División", puntualizó.

ESTUDIANTES DE CIUDADES FRONTERIZAS

Prefieren estudiar antes que migrar para conseguir un empleo

A pesar de ver un sombrío panorama laboral en México, estudiantes de secundaria, preparatoria y universidad en Tijuana, Baja California; Nogales, Sonora, y Ciudad Juárez, Chihuahua, prefieren estudiar antes que migrar a Estados Unidos para conseguir un empleo. Los académicos José Guadalupe Rodríguez Gutiérrez, del campus Nogales de la Universidad de Sonora, y David Rocha Romero, de la Unidad Tijuana de la Universidad Autónoma de Baja California, señalan lo anterior en un estudio realizado para conocer la situación de las familias radicadas en la frontera norte de México. Los resultados del estudio "Familias transfronterizas del norte de México. Perspectivas entre migrar, estudiar y deseos de trabajar en Estados Unidos, de estudiantes de Tijuana, Nogales y Ciudad Juárez", fueron presentados por Rodríguez Gutiérrez en el 55 Congreso Internacional de Americanistas, que llevó a cabo en San Salvador. Los académicos realizaron un trabajo de investigación para conocer cómo los jóvenes estudiantes de secundaria, preparatoria y universidad de esas tres ciudades fronterizas del norte de México, ven la educación y la migración para conseguir futuros empleos y su deseo o no de trabajar en Estados Unidos. Ellos concluyen que, a pesar de que alrededor de la cuarta parte de estos estudiantes tienen una fuerte influencia directa de la migración, pues su padre o tutor ya han migrado, sólo una cuarta parte de ellos considera esta opción para conseguir empleo, pues, de acuerdo a cómo aumenta el grado escolar, la perspectiva de estudiar está más afianzada

con la idea de conseguir un empleo antes de cruzar la frontera. En los resultados que se obtuvieron en la aplicación de encuestas sobre estas alternativas, destaca que existe mayor confianza en la educación que en la migración. "Casi dos terceras partes de los encuestados desean trabajar en Estados Unidos; sin embargo, entre los universitarios, el deseo disminuye a menos de la mitad, y por lugar de nacimiento, los nacidos en la frontera desean menos trabajar en la frontera, y los que desean trabajar del otro lado de la frontera son precisamente los nacidos allá". En sus conclusiones, los académicos establecen que los alumnos de los tres niveles encuestados consideran que la educación es garantía de encontrar un empleo en México, aunque no descartan el deseo de trabajar de aquel lado de la frontera. Por último, los investigadores, añaden que urge diseñar políticas de empleo que tengan por objetivo a los jóvenes que egresan de educación superior y que no maten que los problemas estructurales de una economía estancada, como la mexicana –con un bono poblacional joven que exige mejores condiciones de desarrollo humano–, en el corto plazo será un reto para el diseño de políticas fiscales. Es indispensable, precisan los investigadores, que se observe el mercado laboral no formal, con más de once millones de trabajadores, y una política migratoria que se replantee el mercado laboral de poco más de once millones de mexicanos en Estados Unidos, como dos áreas potenciales de promoción del empleo.

Invitan a Seminario sobre Desarrollo Humano en la región Sonora-Arizona

Investigadores y académicos de diversas instituciones de la región colindante entre Sonora y Arizona convocan a la participación en el Seminario sobre Desarrollo Humano en la Región Transfronteriza Sonora-Arizona, edición 2015-2016.

José Guadalupe Rodríguez Gutiérrez, integrante del comité organizador, informó sobre la organización del evento en el que se desarrollarán cuatro ejes temáticos que se abordarán el 19 y 20 de noviembre de 2015, en Nogales, Sonora, y el 11 de febrero y 10 de marzo de 2016, en Hermosillo, Sonora.

El objetivo del encuentro, indicó, es reunir a expertos, académicos, profesionistas y líderes comunitarios, y la convocatoria, donde se establecen las bases de participación así como la temática que se desarrollará, se puede consultar en el sitio <http://www.ues.mx/Seminario2015/>. Comentó que el primero de los cuatro ejes temáticos será "Desarrollo Humano Sustentable: capacidad de adaptación al cambio climático", con temas específicos sobre derecho humano al agua, pobreza energética y derecho a un ambiente sano y equilibrado, y se abordará el 19 de noviembre. En la segunda sesión, a celebrarse el 20 de noviembre, el tema central será "Migración y Movilidad Humana Transfronteriza: retos del mañana priorizando los problemas del presente", con temas específicos como el de desarrollo humano en las poblaciones móviles de América Latina y Europa, familias transnacionales separadas y crisis humanitaria en el tránsito migratorio, y retorno e inserción de niños, jóvenes y ancianos, entre otros.

La tercera jornada de trabajo se llevará a cabo en Hermosillo, el 11 de febrero de 2016, bajo el eje central "Economía Regional y Desarrollo Humano: creciendo con equidad en la región Sonora-Arizona", con temas específicos como la integración e interdependencia económica, y empleo, pobreza, bienestar y calidad de vida, entre otros.

La cuarta y última sesión se realizará, también en Hermosillo, el 10 de marzo del próximo año, bajo la temática general "Oportunidades para el desarrollo humano: el rol de la salud y la nutrición", con temas precisos sobre enfermedades crónicas no transmisibles, embarazo en adolescentes, y el de infecciones reemergentes, como son la rickettsia, el dengue y la chikungunya, entre otros. Rodríguez Gutiérrez precisó que este evento es organizado por un equipo multidisciplinario integrado por docentes e investigadores de algunas instituciones de educación superior de la región, como son las universidades de Arizona, la Estatal de Arizona y la Universidad de Sonora, campus Hermosillo y Nogales. Además de otros centros de estudios, como son la Comisión Sonora-Arizona, El Colegio de la Frontera Norte, el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD), El Colegio de Sonora y la Universidad Estatal de Sonora.



Participan docentes en taller de Seguimiento y Evaluación de la Tutoría

Con el objetivo de analizar la importancia del proceso de evaluación y sus resultados en el desarrollo de un programa de Tutorías, se llevó a cabo el taller "Seguimiento y Evaluación de la Tutoría" en el campus Nogales, con una duración de 20 horas.

María Josefina Ojeda Lizama, instructora acreditada por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (Anuies), mencionó que este curso-taller brindaría elementos de calidad para favorecer la retroalimentación y mejoramiento de los procesos y prácticas tutoriales de forma institucional.

Esta actividad formó parte del Programa de Apoyo a la Formación y Capacitación de Docentes Tutores del campus Nogales.

Continuarán su preparación musical en EU



Tadeo Tapia Villaseñor y Mariana Mevans Vidal, egresados de la Licenciatura en Música, especialidad en piano, tienen la oportunidad este semestre de cursar su maestría en la Universidad de Arizona.

Los ex alumnos fueron aceptados para ingresar a los programas de maestría en los programas de Pianista Colaborador y en Ejecución Instrumental, con especialización en Clavecín, respectivamente, en la institución de Arizona a partir del mes de agosto.

Tadeo y Mariana compartieron la emoción de haber logrado un lugar en la prestigiada institución, en donde primeramente reconocieron sus dotes y su preparación, adquirida en las aulas de la Universidad de Sonora. Para Tadeo, haber sido seleccionado es un logro muy importante, porque es, precisamente, el reconocimiento al trabajo realizado en su alma mater durante su desarrollo en la Licenciatura en Música, y explicó que el programa que cursará, la Maestría de Pianista Colaborador, le brindará las herramientas para formarse como pianista especializado en el acompañamiento, ya sea de danzantes, instrumentistas o de repertorio vocal.

Reconoció el apoyo y el trabajo realizado previamente con el maestro Pedro Vega para llegar a superar este reto importante. "Llego a trabajar a los Estados Unidos con músicos y con muy poco tiempo. Fue una experiencia muy padre y afortunadamente fuimos seleccionados".

Por su parte, Mariana comentó sentirse muy emocionada y estar viviendo una situación muy diferente a las que ya está acostumbrada. "Voy a estudiar el clavecín, un instrumento antiguo, principalmente barroco. Yo siempre me sentí muy a gusto tocando la música barroca", expresó.

Comentó que después de terminar la Licenciatura en Música, con especialidad en piano, se dedicó a presentar conciertos y a realizar

investigación sobre música barroca, y acudió a un curso de música especializada antigua. "Este curso me marcó totalmente y definió lo que yo quería ser".

Tadeo Tapia Villaseñor pertenece a la generación 2010-2014, y Mariana Mevans Vidal, a la 2009-2013, y ambos tienen la idea de continuar preparándose para regresar a Hermosillo y contribuir a fortalecer una cultura más apegada a la música.

"Yo quiero dedicar mi vida a la música antigua. Realmente me interesa dedicarme a este campo aquí en Sonora porque realmente no hay gente especializada; hay gente que toca esta música, le gusta, pero alguien que esté preparado totalmente en el campo no la hay", expresó Mariana, mientras Tadeo reitera su propósito de prepararse y compartir aquí sus conocimientos con más compañeros.



SELECCIONAN A ESTUDIANTE DE CANTO PARA EL TALLER DE OPERA DE SINALOA

Buscar un 'hobbie' mientras realizaba sus estudios de Ingeniería Industrial y de Sistemas, llevó a Eloísa Molina Olivas a encontrar su vocación en el canto operístico, un talento que no creía tener, pero descubrió con la ayuda de sus maestros.

Ahora, cuatro años después de haber participado en los Talleres Libres del Departamento de Bellas Artes, ha sido seleccionada para formar parte del prestigiado Taller de Ópera de Sinaloa para el programa 2015-2016.

Entrevistada sobre la invitación que recibió, Eloísa dijo sentirse emocionada por seguir recibiendo oportunidades y, sobre todo, por el reconocimiento al talento que ha ido fortaleciendo un poco más cada día.

"Me invitaron a hacer la audición para el Taller de Ópera de Sinaloa, que está a cargo de Carlos Serrano, un barítono reconocido internacionalmente. En este taller brindan la oportunidad a jóvenes cantantes como yo para que se desarrollen, se preparen con repertorio propio y hagan las cosas más en grande, más profesionales", expresó.

Eloísa contó que después de haber quedado inscrita en la carrera de Ingeniería Industrial y de Sistemas, buscó qué hacer con su tiempo libre, queriendo dar seguimiento a su participación en una rondalla durante su estancia en la preparatoria, y se animó a inscribirse en el Taller de Canto, donde todo al principio fue una novedad.

Comentó que después de los cursos que llevó con la maestra Sarahí Luna, tuvo la inquietud de asistir al Conservatorio de Morelia, en verano, y gracias al apoyo de sus papás, amigos y maestros, logró asistir.

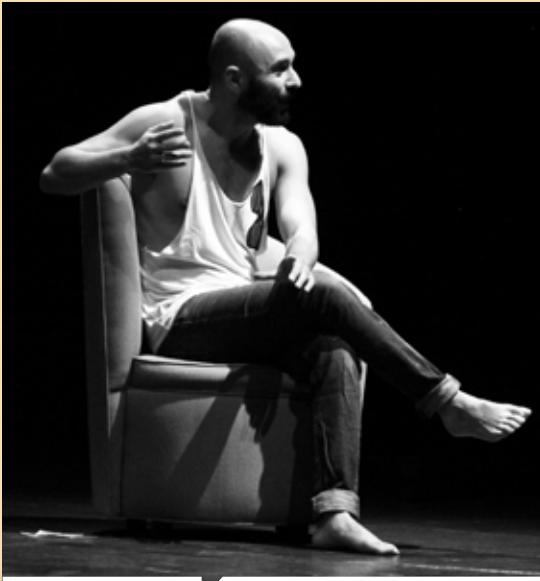
"Quería saber si era buena para eso, y me fue muy bien en Morelia, de ahí me fui a Oaxaca", contó al señalar que en ese tiempo también el reconocido maestro Linus la invitó a cantar en la Orquesta del Sur de Arizona.

"De ahí no he parado", expresó, y dijo que posteriormente participó en Las Vocallis, en Pachuca, Hidalgo, con la maestra Cynthia Laurence, colaboradora de Pavarotti. Llegó a pensar en parar y ya no buscar convocatorias, pero sus amigos y maestros siguieron invitándola, hasta llegar la oportunidad de participar recientemente en el evento de Artescénica, en Torreón, Coahuila, donde también tuvo una presentación en el Teatro de la Ciudad, y ahora, a partir de septiembre próximo, sigue el Taller de Ópera de Sinaloa.

Ahora, Eloísa piensa en cumplir con esta nueva oportunidad que se le abre en el camino y concluir lo relacionado con su licenciatura, de la cual le falta cumplir con las prácticas profesionales, pues no ha definido dejar su carrera de ingeniería por la ópera.



CULTURA



**Avestruz no
vuela,
mexicano**

Aguascalientes 
De: Saeed Pezeshki, Miriam Castañeda y
Sofía Ramírez
Dirección: Miriam Castañeda
Compañía: Circuito Liqueñ



La hora del diablo

Distrito Federal 
Dramaturgia de: Clarissa Malheiros sobre textos de Fer-
nando Pessoa, San Agustín, Cecilia Lemus y Willem Flusser
Dirección: Clarissa Malheiros y Juliana Faesler



**Scaramouche
Jones**

Reino Unido 
De: Justin Butcher
Dirección: Guy Masterson

MONÓ- LOGOS '15



**Patán, monólogo para un
perro cuya vida es sueño**

Jalisco 
De: Enrique Olmos de Ita
Dirección: Fausto Ramírez
Compañía: A la Deriva Teatro





Dicen que me parezco a Santa Anna ¡Y ni guitarra tengo!

Distrito Federal
 De: Paola Izquierdo e Isaac Pérez Calzada
 Dirección: Paola Izquierdo
 Compañía: Arte Nuevo de México



Diversas emociones vivieron los asistentes a la Décimo Primera Edición del Festival de Monólogos "Teatro a Una Sola Voz", que presentó siete propuestas en el teatro Emiliana de Zubeldía de la Universidad de Sonora, del 8 al 14 de julio.

Cutberto López Reyes, encargado de Difusión Cultural de la Dirección de Vinculación y Difusión, y quien dio la bienvenida por parte de la alma mater en el inicio del Festival, informó que después de Sonora, este programa de presentaciones unipersonales estaría en los estados de Sinaloa, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Jalisco, Guanajuato, Colima, Michoacán, para concluir la gira en la Ciudad de México.

Dijo que el Festival de Monólogos "Teatro a Una Sola Voz" es un circuito creado para desarrollar el talento individual, la décima primera edición se llevó a cabo del 8 de julio al 5 de agosto, correspondiendo a Hermosillo el arranque.

Añadió que la selección de obras que integraron el programa de este año se realizó mediante convocatoria, y que el listado contempló obras de actores de Jalisco, Michoacán, Querétaro, Aguascalientes y el Distrito Federal, más un monólogo invitado del Reino Unido.

El programa para Hermosillo incluyó "Patán, monólogo para un perro cuya vida es sueño", de Enrique Olmos de Ita, que presentó la compañía A la Deriva Teatro, de Jalisco, el 8 de julio.

El jueves 9 de julio se presentó "A lo mejor te encuentro (y cuando te encuentre voy a abrazarte mucho)", de la compañía Vaso Teatro, de Michoacán; el viernes 10 le tocó el turno a "Scaramouche Jones", de Justin Butcher, bajo la dirección de Guy Masterson, del Reino Unido.

El sábado 11 fue la presentación de la obra "Mr. Bright", de la compañía de teatro Sabandijas de Palacio, de Querétaro; el domingo 12 se montó "Avestruz no vuela, mexicano", de Saeed Pezeshki, Miriam Castañeda y Sofía Ramírez, de la compañía Circuito Liquen, de Aguascalientes.

El lunes 13 de julio los asistentes apreciaron la presentación de "La hora del diablo", de la compañía La Máquina de Teatro, del Distrito Federal, y como cierre del programa estuvo, el martes 14 de julio, "Dicen que me parezco a Santa Anna ¡y ni guitarra tengo!", de Paola Izquierdo e Isaac Pérez Calzada, representada por la compañía Arte Nuevo de México, con sede en el Distrito Federal.



Mr. Bright

Querétaro
 Texto y dirección: Mariana Hartasánchez
 Compañía: Sabandijas del Palacio



A lo mejor te encuentro

Michoacán
 Texto y dirección: Manuel Barragán
 Compañía: Vaso Teatro

UNI ZOOM

OPTICA ESTUDIANTIL TALLER DE FOTOGRAFÍA CULTUREST



Rebeca Lucero Mungarro.



Dialy Fernanda Hermosillo Estrada.



Beyra Zared González Cruz.



Larami Janette Vega Navarro.



Fiorella Yasmin Ortega Hurtado.



Carolina Ochoa Limón.



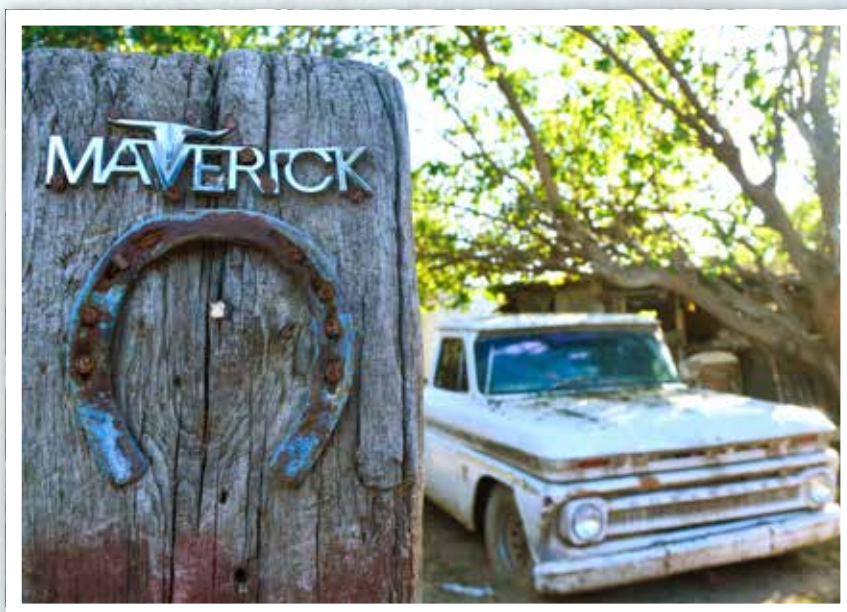
Edna María Salomón López.



Larami Janette Vega Navarro.



Cecilia Saijas.



Deniss Alejandra Álvaro López.



Jaqueline Cheno.

Reconoce Unison a medallistas Búhos de la Universiada Nacional 2015



En ceremonia especial, el rector Heriberto Grijalva Monteverde entregó reconocimientos y estímulos a los medallistas de la Universiada Nacional 2015, donde felicitó a los atletas búhos por mantener a la institución entre las diez mejores delegaciones deportivas entre más de 2,000 representaciones del país.

Al felicitar a deportistas que con alto esmero le dan orgullo y prestigio nacional a los colores de esta casa de estudios, reconoció en ellos la forma en cómo enfrentan el reto de ser estudiante y, a la vez, atletas con un alto nivel competitivo, lo cual "hace la gran diferencia en su esfuerzo cotidiano como universitarios", dijo. En su mensaje, ofrecido en el auditorio del Centro de las Artes, les aseguró que la institución hará los esfuerzos necesarios para que puedan desarrollar de manera óptima su doble responsabilidad como atletas y estudiantes búhos, sobre todo cuando tienen el reto de asistir en fecha próxima a eventos a nivel internacional. "Ustedes son el plus del deporte universitario, son atletas de alto rendimiento que merecen todo nuestro reconocimiento, como también aquéllos que sin ganar preseas participaron en esa justa nacional", les expresó al señalar que "somos la mejor opción educativa de Sonora para poder desarrollar y construir juntos el impulso del deporte, cultura, carácter y orgullo universitario".

Por su parte, Fernando Bernal Reyes, jefe del Departamento de Ciencia del Deporte y Actividad Física, así como el medallista en judo, Martín Robles Landavazo, expresaron mensajes significativos en torno a la participación de la alma mater en la Universiada Nacional, celebrada en Monterrey, Nuevo León, y los resultados obtenidos.

Ambos agradecieron el apoyo institucional para sentirse orgullosos defendiendo los colores búhos, alcanzar con plenitud el sentimiento de identidad, además de comprometerse a redoblar esfuerzos para

que en la Universiada Nacional 2016 "podamos volar más alto".

Reconocimientos

Los galardones fueron para los medallistas de oro, Martín Robles Landavazo, alumno de Ingeniería en Minas, quien lleva seis años obteniendo la presea áurea a nivel nacional en judo, así como a los tiradores con arco individual y por equipo Alejandra Valencia, (Diseño Gráfico), Julio Urquidez Murrieta (Ingeniería Civil) y Héctor Smith Acuña (Ingeniería en Minas). También se premió a Héctor Ruiz Dórame (Cultura Física y Deporte) por sus preseas de plata en 200 y 200 metros planos; a Ángel Cuevas Mendoza, de la misma carrera, quien logró bronce en halterofilia en la categoría de 895 kilogramos, así como a Elvia Berrospe Galván (Derecho), también por su bronce en judo. Otros medallistas, con bronce, fueron Alán Valle Zavala, Mónica Colín Juárez y David Ferra Alvarado, los tres en tae kwon do y estudiantes de Cultura Física y Deporte. En la ceremonia se presentó a Fabián Barceló Chávez (Contaduría Pública), Javier Lucero Contreras (Ingeniería Civil) y David Acedo (Derecho), miembros del equipo de handbol invitados para formar parte del equipo mexicano de cara al Mundial 2015, así como a Jesús Tonatiú López Álvarez, quien viene de Olimpiadas Infantiles y Juveniles, donde ha ganado el oro en 800 y 400 metros planos en los últimos cinco años. El prospecto búho se incorporará a Cultura Física y Deporte.

Al acto también asistieron Guadalupe García de León Peñúñuri, vicerrectora de la Unidad Regional Centro; Ramón Enrique Robles Zepeda, director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, así como Roberto Ung Vázquez y Jesús Bañuelos Arzac, responsables del Deporte Representativo y el Programa del Deporte Curricular, respectivamente, además de entrenadores y académicos de los homenajeados.

¿Se te antoja



uno de estos libros?

Sigue la flecha

ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE APRENDIZAJE EN LA CULTURA FÍSICA Y EL DEPORTE

María de los Ángeles Maytorena Noriega y Daniel González Lomelí

Unison-Pearson

Manual que pretende guiar en el aprendizaje y desarrollo de habilidades que permitan elaborar, planear y diseñar programas que faciliten la activación física en personas de todas las edades, como parte de un estilo de vida saludable, lo cual implica conocer aspectos educativos como lo son los procesos de enseñanza, aprendizaje y evaluación, conceptos clave que se abordan en el texto desde dos perspectivas teóricas como son la psicología conductual y la psicología cognoscitiva, con aplicaciones que incluyen tanto la educación formal como la no formal.



RUMOR DE AQUELLOS PASOS

Omar Gámez Navo

Ojos de búho, colección literaria-Unison

Universalizar lo que llaman poesía es el gran mérito de un poeta. Y el autor de este libro, según palabras de Jeff Durango, lo sabe: nada más fácil y sencillo que conectarse con el fuego de sus versos, de sus vagancias y sus milagros...con sus sueños y amores, con sus ilitaciones y murmullos que ayudan a encender las visiones y la exégesis del lector.

Omar Navo volvió sobre sus pasos, hizo acopio de los rumores que le brotaban de su corazón y los reunió en este volumen, con el coloquialismo y la crónica colectiva que define el estilo y la voz del autor que lo acercan más a la gente, a ese lector que busca una poesía que lo identifique y que lo haga descubrirse así mismo.



INTERCAMBIOS, ACTORES, ENFOQUES, PASAJES DE LA HISTORIA LATINOAMERICANA EN UNA PERSPECTIVA GLOBAL

Coordinador: Aarón Grajeda Bustamante

Unison

Con el enfoque de casos específicos e inspirados por la Historia Global, quienes participan en este libro documentaron cómo los entrelazamientos y las interacciones entre actores sociales, instituciones y formas de producción material o simbólica, no se multiplicaron en escala planetaria de forma continua en el tiempo, como tampoco lo hicieron de forma equitativa.

Ubicando a América Latina como vaso comunicante entre Asia y Europa, los procesos de contacto entre sistemas y grupos humanos que aquí se documentan, operaron en secuencias de intensificación y retroceso, mostrando diferentes centros de influencias, los cuales no estuvieron exentos de rivalidad, explotación o de fuertes contradicciones de intereses.



EL ADVENIMIENTO DE LA MODERNIDAD EN LA LITERATURA MEXICANA (SIGLOS XIX Y XX)

Juan Pascual Gay, coordinador

Unison-El Colegio de San Luis

Lo nuevo es un signo de la modernidad, pero por su vínculo con lo actual justifica su permanencia. La modernidad, siempre cambiante, perdura en su inmediata desaparición, en la inminencia de lo fugaz. Esta relación tan novedosa como desconocida a finales del siglo XIX trastocó todo a su paso: desde los hábitos cotidianos hasta la fisonomía de las calles y bulevares de las grandes ciudades, desde el alumbrado eléctrico hasta aquellos teléfonos ahora de museo, desde las revistas hasta el ejercicio periodístico.

También la modernidad en México dotó a la literatura de una serie de elementos recurrentes que habrían de marcar el siglo XX; la profesionalización del escritor, el tránsito de las revistas de autor a las de grupo, la coexistencia a partir de entonces de grupos adheridos a movimientos de signo contrario que ofrecieron en la polémica sus aspectos más redituables en términos culturales.

Los capítulos que conforman este volumen se orientan a dar explicaciones parciales del advenimiento de la modernidad en México. Algunas propuestas son históricas, otras asedian aspectos puntuales, pero en conjunto no dejan de ser un esfuerzo por cartografiar esa modernidad que agitó el panorama de la literatura mexicana desde la República Restaurada.



Se les obsequiará una de estas obras editoriales a los primeros estudiantes de la Universidad de Sonora que acudan personalmente, y con credencial vigente, a las oficinas del Área de Información y Prensa, ubicada en el Ala Norte del Edificio de Rectoría, con Aleyda Gutiérrez (Editora).

PIXEL



EN CONTACTO:



@Buhosuson

@RadioUnison

@DesdelaUniversidad



Soyunison

**IDENTIDAD Y SABIDURÍA**

Foto: Olivia Llano Medina

Alumna de la Licenciatura en Psicología