

GACETA

DICIEMBRE - ENERO 2013 | NÚMERO 281



WWW.USON.MX

Universitarios destacan como deportistas

ACONTECER

Analizan en Argentina avances en estudio de cáncer. Participa Unison

UNIDADES REGIONALES

Regularizan rancho ganadero donde practican alumnos de Santa Ana

PERSONAJE

Alán Efraín
Noriega
Quiñones

CULTURA

La importancia
de un coach
de la voz

ESPECIAL

Jaime Varela recibe
Premio a la Trayectoria
y Mérito Académico



Directorio

Heriberto Grijalva Monteverde
RECTOR

Guadalupe García de León Peñúñuri
VICERRECTORA URC

Arturo Baldenegro Campa
VICERRECTOR URN

Saúl Robles García
VICERRECTOR URS

José Peralta Montoya
DIRECTOR DE COMUNICACIÓN

Vilma Campa Robles
SUBDIRECTORA DE COMUNICACIÓN INTERNA

Víctor de la Torre López
SUBDIRECTOR DE COMUNICACIÓN EXTERNA

Beatriz Angélica Espinoza Sotelo
JEFA DE INFORMACIÓN Y PRENSA

Armando Zamora Aguirre
ASESOR EDITORIAL

Aleyda Gutiérrez Guerrero
EDITORIA

Jesús Alberto Rubio
Lin Mendivil Alvarado
Eliás Quijada
Cruz Delia Montañó
STAFF DE REDACCIÓN

Ramón Arturo Flores Rodríguez
DISEÑO Y FORMACIÓN

Paulina Estrada Martínez
INFORMACIÓN URN CAMPUS CABORCA

Enrique Vilches Valenzuela
INFORMACIÓN URS CAMPUS NAVOJOA

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

La opinión de los articulistas no refleja necesariamente el criterio de este órgano informativo de la Dirección de Comunicación.

Hacia una
Unison
Sustentable




AHORRO DE ENERGÍA

EN PORTADA



Lanzamiento de bala.
Foto: Cruz Teros



Acontecer



Murales y más...

Con la participación de 22 alumnos de la Licenciatura en Diseño Gráfico, se realizó la exposición "Murales Efímeros" en la Sala de Usos Múltiples del Departamento de Arquitectura y Diseño.

Lilian Urías, titular de la materia Expresión Gráfica III, coordinó el trabajo de los jóvenes expositores, que presentaron láminas de pintores famosos, como Renoir, Picasso, Monet y Botero, entre otras obras muy creativas.



A destacar

➤ **CÁTEDRA CUMEX**
Unison es sede del evento académico de Contabilidad y Administración.

➤ **AL FRENTE DE LA CDU**
Armando Nieblas Picos asume responsabilidad de los derechos universitarios.

➤ **PREMIAN EL TALENTO**
Realizan Feria de la Creatividad y Vinculación y el Segundo Día Regional del Emprendedor.

➤ **RECIBEN RECONOCIMIENTO**
Académicos con 35, 40 y 45 años de servicio fueron distinguidos en ceremonia especial.

Convocatoria

XXXVIII SIMPOSIO DE HISTORIA Y ANTROPOLOGÍA
Edición Internacional

Organiza: Universidad de Sonora, a través del Departamento de Historia y Antropología.

También participan El Colegio de Sonora, la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, los Institutos de Investigaciones Históricas de la Universidad Autónoma de Baja California y de la Universidad Autónoma de Chihuahua y el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo. **Para:** historiadores, investigadores sociales, cronistas e interesados en la historia y las Ciencias Sociales.

Cuándo: del 19 al 22 de febrero de 2013.

Dónde: Auditorio de la Sociedad Sonorense de Historia.

Mayores informes: (01 662) 259 21 31, simposio@sociales.uson.mx y www.simposio.uson.mx

UNIVERSIDAD: PARTICIPA LA ALMA MÁTER EN RED LATINOAMERICANA

Analizan avances en estudio de cáncer



Más de 300 investigadores de ocho países se reunieron en Buenos Aires, Argentina, en la IV Reunión Anual de la Red Latinoamericana de Investigación de Cáncer para evaluar y planear acciones del estudio en el que se busca el perfil molecular del cáncer de mama en la mujer latinoamericana. La Universidad de Sonora, al igual que la Universidad de Guadalajara, participan en esta red de investigación y representan a México en el estudio que busca determinar los perfiles de la enfermedad para una mejor y oportuna detección, así como para aplicar los tratamientos más personalizados. En esta cuarta reunión, investigadores de Colombia, Perú y Puerto Rico se incorporaron a la Red que dirige el Instituto Nacional de Cáncer de Estados Unidos incrementando la cooperación internacional en la búsqueda de los valores de esta enfermedad y estar preparados para reducir la carga de este mal y prolongar la vida.

Analizan estrategias

Edward Trimbe, director del Instituto Nacional de Salud de Estados Unidos, dijo que ese organismo se ha interesado en trabajos como el que apoya el Instituto Nacional de Cáncer en proyectos como el del estudio del cáncer de mama en

Latinoamérica para el mejoramiento de la salud global.

"Mejorar el nivel de salud en el mundo ha sido un propósito del Instituto", dijo al señalar que este sector apoya otras investigaciones para armar estrategias de atención, apoyo y prevención de varias enfermedades en el mundo, que van desde la malaria y el tabaquismo, hasta la obesidad.

Por su parte, Jorge Gómez, representante para América Latina del Instituto Nacional de Cáncer de Estados Unidos, señaló que la investigación se encuentra en el punto de actuar de una manera más decisiva.

Dijo que se cumplieron los objetivos trazados para esta IV Reunión de los miembros de la Red. "Hace dos años inicié un concepto algo difícil de entender; el año pasado aún quedaban ciertas dudas, pero hoy no sólo se tiene una idea clara de la investigación, sino que además han surgido otros proyectos y subproyectos que habrá que iniciar", expresó.

La reunión concluyó con el compromiso de continuar trabajando coordinadamente para obtener conocimientos que fortalezcan la lucha contra el cáncer en América Latina y el mundo, Clausuraron el evento Osvaldo Podhajcer, director del Instituto Leloir de Argentina, y Ruth Ladenheim, viceministro de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva del país anfitrión.

Mención especial se hizo de la presencia en el acto del rector de la Universidad de Sonora, Heriberto Grijalva Monteverde, y del rector del Centro Universitario de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Guadalajara, Héctor Raúl Pérez Gómez.

Participación de la Unison

La participación de la Universidad de Sonora en la investigación de cáncer de mama en la mujer latinoamericana es un reconocimiento pleno a la calidad y a la responsabilidad de sus investigadores, declaró Heriberto Grijalva. Luego de terminados los trabajos de evaluación de la Red, el rector estableció que el trabajo realizado llevará a la institución a participar en otros proyectos y que la participación de los investigadores de la alma máter ha sido muy responsable.

Añadió que en el marco de la reunión, se planteó realizar una serie de reuniones entre el cuerpo de investigadores de la Universidad de Guadalajara y la Universidad de Sonora para intensificar la colaboración y avanzar en otros temas de salud.

Forman periodistas científicos

En el marco de la IV Reunión Anual de la Red Latinoamericana de Investigación de Cáncer, periodistas de cinco países de América Latina participaron en el Tercer Taller de Periodismo Científico.

En la apertura de los trabajos, Osvaldo Podhajcer, del Instituto Leloir, de Argentina, resaltó la importancia de la reunión, ya que las investigaciones que se llevan a cabo, como es el caso de la Red sobre el cáncer de mama en la mujer latinoamericana, retoma mayor importancia por el incremento en las estadísticas que reflejan que este padecimiento sigue aumentando como causa principal de muerte, y no sólo en mujeres. Nelvis Castro, directora de Comunicación y Educación del NCI, dio la bienvenida a los periodistas, y dijo que el taller está diseñado para formar profesionales de la comunicación en una mejor difusión de los temas de salud y ciencia en los medios de información. Dijo que en esta ocasión se recibieron alrededor de 100 solicitudes vía web, y fueron seleccionados 38 participantes de medios impresos y electrónicos, así como de radio e internet, de diez países latinoamericanos.

Por la Universidad de Sonora asistió Beatriz Angélica Espinoza Sotelo, así como los periodistas Armando Hugo Encinas Norzagaray, de Radio Sonora; Edgar Molina Sánchez, de Televisa Hermosillo, y Francisco Javier Quintero Flores, del periódico El Valle.



Participará Unison en nuevas líneas de investigación

Se integrarán grupos interdisciplinarios abocados al estudio de otros males cancerígenos: Jorge Gómez

La Red de Investigación en Cáncer para América Latina, donde participa activamente la Universidad de Sonora, proyecta en el corto plazo desarrollar nuevas líneas de investigación sobre otras patologías o alteraciones genéticas en el organismo humano que aquejen a la población hispana; en especial, de México.

El director de la Oficina de Apoyo a los Programas de Cáncer de Latinoamérica, del Instituto Nacional de Cáncer de Estados Unidos, Jorge Gómez Jaramillo, reveló que el proyecto inicial, enfocado a cáncer de mama, servirá para desarrollar un nuevo modelo de trabajo en la formación e integración de grupos interdisciplinarios abocados al estudio de otros males cancerígenos, como el de colon. Advirtió que toda la información que recaben dará oportunidad de analizar y conocer la razón por la cual ciertos pacientes responden al tratamiento --de manera parcial-- y cuál es la relación del perfil molecular de esos tumores. Planteó que tienen la responsabilidad de investigar las causas de que existan alteraciones genéticas hereditarias entre las mujeres latinas, que no estudian en Estados Unidos y países europeos por la falta de representación en sus estudios de ese grupo hispano.

Carlos Arturo Velázquez Contreras, coordinador del Grupo Sonora en nuestra institución, informó sobre los avances del proyecto "Perfil molecular del cáncer de mama en estado clínico II y III en mujeres latinoamericanas que reciben tratamiento estándar de referencia", en el que también participan Argentina, Brasil, Chile, México, Uruguay y Estados Unidos, representado por el Instituto Nacional del Cáncer, principalmente.



David Franco, Jorge Gómez, César Osvaldo González, Carlos Arturo Velázquez y María Isabel Arámburo.

El investigador, docente del Departamento de Ciencias Químico Biológicas, señaló que se estudia a nivel molecular cómo responde la genética de las pacientes en Latinoamérica --y específicamente de Sonora-- durante esta enfermedad y tratamiento, y destacó que esta acción ayudará a sentar las bases científicas para, con el apoyo de más de 250 investigadores de diferentes áreas, incidir en mejores diagnósticos y tratamientos.

Coincidieron en señalar que con el avance de la ciencia se tendrán mejores indicadores de cómo el estudio ayudará a resolver este problema, con la expectativa de que en un periodo de dos años puedan identificar anomalías genéticas y hacer pruebas para discernir si una persona puede desarrollar cáncer de mama y tomar medidas preventivas. "En el futuro mediano, podremos contribuir con bases científicas para identificar también si una persona ya tiene la alteración genética y qué tipo de tratamiento se le puede dar, apoyados en tecnología de punta", expresó ante la presencia de David Franco, enlace Institucional en nuestra casa de estudios; María Isabel Arámburo Rubio y César Osvaldo González Mondaca, del Hospital

Regional No. 2 del IMSS en Hermosillo.

Destacó que en la institución se creó un biobanco con las muestras de los pacientes para futuros estudios y, en términos generales, realiza esta función de coordinación en diferentes instituciones como el IMSS en Hermosillo y Obregón, el Hospital Integral de la Mujer y el Oncológico.

Indicó que son alrededor de 40 médicos e investigadores de esas instituciones los que están participando activamente, además de incorporar a personal administrativo y de psicología, así como cirujanos, médicos oncólogos, radiólogos y biólogos moleculares, entre otros, que son parte de la fortaleza del Grupo Sonora que analiza las muestras de los pacientes que se recolectan.

Dijo que en los diferentes institutos de salud obtienen muestras de tejidos de los pacientes reclutados para realizar ensayos de patología y biología molecular, entre otros muy específicos, y que la base principal se lleva a cabo en nuestra institución.

A un año de iniciar el proyecto, agregó, la meta es reclutar unos 400 pacientes, y a la fecha 84 están incluidos en el estudio, dentro de las instituciones participantes.



Espacio libre de

humo

El Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud obtuvo el reconocimiento como la primera área libre de humo de tabaco en el interior de la Universidad, mención que fue entregada por la Dirección de Salud Mental de la Secretaría de Salud del Estado de Sonora.

Este logro fue gracias al trabajo titánico de los estudiantes del séptimo semestre de esta unidad académica, que durante dos años realizaron desde el logotipo de la campaña, encuestas para saber el sentir de la comunidad universitaria, así como capacitaciones y un plan de divulgación sobre los efectos negativos en el consumo del tabaco.

ACADEMIA: LA UNIVERSIDAD DE SONORA ORGANIZA EVENTO DE CUMEX

Realizan Cátedra en Contabilidad y Administración "Agustín Reyes Ponce"



La Universidad de Sonora fue sede de la VII Edición de la Cátedra en Contabilidad y Administración "Agustín Reyes Ponce", del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), realizada del 28 al 30 de noviembre, bajo el lema "La Investigación académica al servicio de la cultura empresarial".

En la reunión participaron 174 académicos de 21 instituciones de enseñanza superior del país (17 de ellas dentro de CUMex) y del extranjero, miembros de ocho redes de investigación –dos de ellas creadas en esta edición–, quienes se reunieron en diversas sesiones, y al finalizar el evento presentaron avances y resultados de investigación. En la segunda sesión de esta Cátedra se realizaron tres conferencias magistrales, la presentación de tres libros y cinco talleres: Diseño de las competencias básicas y específicas en el currículo universitario, impartido por José María Ruiz Ruiz, de la Universidad Complutense de Madrid, España, y "Rompiendo Paradigmas en la presentación de reportes de investigación en eventos académicos", a cargo de Marco Francisco Martínez Aguilar, de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí.

Además, se realizaron los talleres "La investigación científica y su impacto en las organizaciones" que ofreció Emeterio Franco Pérez, de la Universidad de Colima; "Innovación y competitividad, reflexiones para México y sus regiones", por Javier Jasso, de la UNAM, y "Fortalecimiento de las capacidades para la publicación en revistas académicas con alto impacto", con Gustavo E. Fischman, de la Universidad del Estado de Arizona.

El reto: más investigación

En representación del rector Heriberto Grijalva Monteverde, presidente del Consorcio, el evento fue inaugurado por el secretario académico de la alma máter

sonorense, Enrique Velázquez Contreras, quien destacó la importancia de este tipo de encuentros, que favorecen el establecimiento de proyectos científicos e intercambio educativo entre las universidades. Destacó que Contabilidad y Administración son programas con mucha pertinencia social y demandados por el mercado de trabajo, pero que tienen el reto de realizar más investigación, y que las cátedras son el marco adecuado para que esto suceda a través del establecimiento de redes de cuerpos académicos. Por su parte, el secretario de Rectoría y coordinador general de CUMex, Francisco Javier Castillo Yáñez, indicó que los programas académicos de licenciatura y posgrado de las universidades integrantes del Consorcio tienen los más altos estándares de acreditación y calidad, y que además de la Cátedra de Contabilidad y Administración, CUMex impulsa áreas como movilidad, de intercambio académico, además de redes con importantes temas de investigación. Dijo que el trabajo colegiado se realiza a través de cuerpos docentes que promueven la formación de redes de conocimiento entre las diferentes universidades que vienen a fortalecer el nivel académico de los profesores e investigadores, y generan mayores oportunidades de

participación de estudiantes, tanto de licenciatura como de posgrado.

Por su parte, el jefe del Departamento de Contabilidad de la Universidad de Sonora, Arturo Alejandro Meza Sánchez Laurel, destacó que las Cátedras CUMex son un espacio de producción, discusión de iniciativas y búsqueda de consolidación de cuerpos académicos, les ayuda a promover una mayor vinculación con el sector productivo de la región, además de que les identifica su carácter internacional. Previo a la clausura, en el auditorio "Astolfo Chavarín" del Departamento de Contabilidad, los responsables de las redes participantes dieron a conocer los principales avances, propuestas, proyectos de investigación y publicación de libros. Las redes establecidas son "Investigación Mipymes", "Autonomía financiera de los gobiernos locales", "Innovaciones organizacionales", "Negocios Internacionales y Sustentabilidad de CUMex", "Desarrollo Sustentable y Responsabilidad Social" y "Gestión de la Mercadotecnia". Y las dos que se integraron en esta edición son la de "Contabilidad y Asesoría de las Administraciones Públicas" y "Finanzas y Contabilidad".



ARMANDO NIEBLAS PICOS

Nuevo titular de la Comisión de Derechos Universitarios

Con el compromiso de trabajar tres conceptos importantes como son: confianza, credibilidad y copromiso, Armando Nieblas Picos asumió la titularidad de la Comisión de Derechos Universitarios de esta casa de estudios, tras ser elegido por el Colegio Académico.

Al tomar posesión del cargo se comprometió a velar por la resolución de toda problemática inherente a las relaciones humanas y laborales en la institución, con resoluciones inmediatas que eviten su polarización. Expresó la seguridad de que sabrá trabajar en las diferencias para que se den las coincidencias en problemas inherentes al ser humano, "donde se supone que las relaciones sociales deben ser más fáciles y no más complejas".

Entre sus principales propuestas de trabajo están dar difusión permanente a la CDU, la creación de talleres, incorporar en las diferentes licenciaturas la materia de derechos universitarios, y, sobre todo, ofrecer una atención personal.

En su proyecto laboral "Los derechos universitarios, una vía hacia la cultura de la paz", el académico también contempla la vinculación, la conciliación y mediación, así como trabajar en defensa de los derechos y libertades de los universitarios ante violaciones o actuaciones de los diferentes órganos y servicios de la institución.

Fue la secretaria técnica del Colegio Académico y secretaria general administrativa de la

MÁS INFORMACIÓN

Las oficinas de la **Comisión de Derechos Universitarios** están ubicadas en el Edificio 3-J del Centro de las Artes.

El teléfono es el (662) 289 3795
www.cdu.uson.mx



institución, Rosa Elena Trujillo Llanes, quien dio lectura y entrega del nombramiento oficial del cargo, mismo que ocupará el nuevo titular hasta el 10 de diciembre de 2016.

Asimismo, agradeció la positiva colaboración de Yadira Jiménez Ramos, quien hasta la toma de posesión de Nieblas Picos ocupó el puesto de encargada del despacho.

En el acto de entrega-recepción participaron Luis Miguel Salazar Canizales, representante de la auditora interna, así como los testigos de asistencia Alda Guadalupe Lomelí Galaz y Humberto Navarrete Federico.



PERFIL

› Armando Nieblas Picos

Tiene tres décadas como empleado administrativo de la Universidad de Sonora, y 14 años de experiencia docente en el Departamento de Sociología y Administración Pública.

Desde el 2005 cuenta con una Maestría en Seguridad Pública, y actualmente estudia el Doctorado en Criminología.

Antes de asumir esta responsabilidad prestaba servicio en la Unidad de Mediación del Posgrado en Derecho.

Avala Comace calidad de la Licenciatura en Enfermería



En ceremonia especial se entregó el testimonio de calidad que avala la reacreditación del programa de la Licenciatura en Enfermería por parte del Consejo Mexicano para la Acreditación en Enfermería (Comace). El rector Heriberto Grijalva Monteverde señaló que este aval académico es un orgullo y prueba de que en la Universidad de Sonora se encuentran los

más destacados académicos e investigadores que día a día se esfuerzan por preparar a los mejores profesionistas de la región. Por su parte, la presidenta de Comace, Magdalena Alonso Castillo, hizo un reconocimiento público a la calidad académica de la alma máter; en especial, a la Licenciatura en Enfermería, la cual es considerada a nivel nacional como referente de las universidades públicas.

La reacreditación que entregó Comace garantiza a la sociedad que los profesionistas egresados de la máxima casa de estudios de Sonora han sido preparados con los más altos criterios y estándares nacionales de calidad, y ello redundará en un mejor cuidado de los enfermos, aseguró.

Reconoció que el Departamento de Enfermería, se sometió a una rigurosa evaluación y se ha observado un crecimiento significativo en todas las áreas evaluadas, proceso que se realizó con estricto rigor científico y ética.

La jefa del Departamento, María Remedios Olivas Peñúñuri, habló sobre el trabajo que han realizado para alcanzar este objetivo y dijo que actualmente, la Licenciatura en Enfermería atiende a 714 estudiantes, que son preparados por un total de 38 docentes. En el evento también estuvieron la vicerrectora de la Unidad Regional Centro, Guadalupe García de León Peñúñuri; el secretario general académico, Enrique Velázquez Contreras; la directora de Desarrollo Académico e Innovación Educativa, Luz María Durán Moreno; la directora de Servicios Universitarios, María Magdalena González Agramón, y el director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, Mario Onofre Cortez Rocha.



Premian a los mejores Proyectos creativos y emprendedores

Como reconocimiento y estímulo a la cultura emprendedora y capacidad innovadora de los estudiantes de educación superior, se llevó a cabo en la Universidad de Sonora la X Feria de la Creatividad y Vinculación Universitaria "Convergencia de Ideas" y el Segundo Día Regional del Emprendedor.

Los días 4 y 5 de diciembre, en la Plaza del Estudiante, se realizó esta actividad, que se organizó en coordinación con la Región Noroeste de Anuies y la Fundación Educación Superior Empresa (FESE).

En el Segundo Día Regional del Emprendedor participaron 59 proyectos multidisciplinarios provenientes de diez instituciones de enseñanza superior de Baja California, Chihuahua, Sinaloa y Sonora --nuestra institución aportó 26 trabajos--, mientras que en la Feria de la Creatividad y Vinculación Universitaria se exhibieron 67 proyectos de 290 estudiantes de 16 licenciaturas de las unidades regionales Norte, Centro y Sur. En el marco de la Feria de la Creatividad se ofreció también la conferencia magistral "Habilidades del emprendedor del Siglo XXI", a cargo de Jordi Muñoz, director ejecutivo de 3D Robotics, en el Teatro Emiliana de Zubeldía, para posteriormente premiar a los ganadores de las seis categorías de cada certamen, quienes recibieron reconocimientos y estímulos económicos.

Los más destacados

Los ganadores del primer lugar del "Segundo Día Regional del Emprendedor" en la categoría "Proyectos de servicios" fueron los proyectos "Club de debates IUS: el poder de tus palabras", y con empate técnico en la categoría "Tecnologías de información y comunicación"

quedaron "Innovateach" y "8-Bits, lo último en tecnología en tu idioma", todos propuestos por estudiantes del campus Hermosillo de la Universidad de Sonora.

Los trabajos "Termo drive controladores programables" y "Construir conciencia" fueron los acreedores del primer lugar en la categoría "Medio ambiente, desarrollo sustentable y energía, mientras que la categoría "Proyectos industriales y tecnológicos" fue para estudiantes del Instituto Tecnológico de Los Mochis.

En el apartado "Agroindustria e industria alimenticia" y "Ciencias de la salud y farmacéutica", los mejores proyectos fueron "Pago express", "Mermeladas con extracto de nopal" y "La ruleta del bien comer".

En la ceremonia, los organizadores de estas actividades también hicieron entrega de reconocimiento y estímulo económico a los más destacados en la "Décima Feria de la Creatividad "Convergencia de Ideas". Los ganadores fueron los alumnos de Ingeniería Mecatrónica de la URC, con el trabajo "Alcoholímetro corta corriente" en la categoría "Industriales y tecnológicos". En "Proyectos de servicios", el primer lugar fue para "CFES, cadenas de favores por la educación en Sonora", del campus Navojoa; en "Agroindustria e industria alimenticia" y "Ciencias de la salud farmacéutica", los trabajos ganadores fueron "Elaboración de nuevos productos cárnicos" y "Productos polar". Asimismo, en el apartado "Medio ambiente y desarrollo sustentable", el mejor proyecto resultó "Barreras de contención ecológico", mientras que en la categoría "Tecnologías de la información y comunicación", el trabajo ganador fue "Innovateach".

Reciben reconocimiento

Académicos con 35, 40 y 45 años de servicio fueron distinguidos en ceremonia especial.



Hablar de más de tres décadas de años de labor como maestro universitario supone la construcción permanente de la sociedad, de sus instituciones, de sus vínculos, de sus creencias y normas.

Por ello, la Universidad de Sonora reconoció la trayectoria de académicos con más de 35 años de servicio en la institución y enalteció, en ceremonia especial, el significado que tiene el maestro como personaje central que adquiere la responsabilidad de cimentar y modelar el conocimiento y el espíritu de varias generaciones.

El rector Heriberto Grijalva Monteverde entregó reconocimiento a 18 académicos como fiel testimonio y agradecimiento a su entrega profesional, compromiso y labor docente durante 35, 40 y 45 años en la institución. Resaltó el trabajo de los docentes que a través de tantos años de servicio han fortalecido las funciones sustantivas de la máxima casa de estudios. Dijo que cuando la docencia es asumida con amor, responsabilidad y dignidad, se manifiesta una actividad sublime y trascendental del ser humano.

"Ustedes han llegado a ser la base y razón académica de nuestra institución; nos han

hecho ver el papel que universidades deben desempeñar, y entender el compromiso social, ético y moral del docente frente al grupo, calidad humana, capacidad creativa y, finalmente, su práctica profesional", destacó. Reconoció en los docentes su esfuerzo y cómo han sido testigos de las transformaciones de la educación de la universidad, "la mejor opción de enseñanza superior en Sonora", que se sustenta precisamente en su trabajo al formar seres sociales de excelencia y enorme calidad humana y profesional, agregó.

Por su parte, a nombre de los académicos, José Lozano Taylor, quien recibió reconocimiento por sus 40 años de servicio, enfocó su mensaje hacia la responsabilidad y el concepto ideal de la actividad en las aulas.

En el acto, realizado en el auditorio del Departamento de Medicina y Ciencias de la Salud, señaló que el profesor debe ser capaz de reconocer a sus alumnos y tratarlo como persona; proveerlo de los conocimientos y habilidades para cubrir exigencias laborales, pero a la vez compartirle y fomentarle una actitud reflexiva, crítica y propositiva, además de sembrar inquietudes y vislumbrar esperanzas.



Los maestros

POR 35 AÑOS

DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

- ▶ Jesús Adrián Duarte Moller
- ▶ Rosa Elena Salazar Ruibal

DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

- ▶ José Castillo Gurrola
- ▶ Francisco Javier Gámez Romero

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA

- ▶ Francisco Vargas Serrano

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

- ▶ Micaela Guadalupe Ávila Godoy

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y METALURGIA

- ▶ Víctor Manuel Sánchez Corrales

DEPARTAMENTO DE DERECHO

- ▶ Miguel Ángel Maguregui Ramos

DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA Y CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

- ▶ José Saúl Hernández López

POR 40 AÑOS

DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

- ▶ Eduardo Rivera Marrufo

DEPARTAMENTO DE DERECHO

- ▶ Domingo Gutiérrez Mendivil

DEPARTAMENTO DE TRABAJO SOCIAL

- ▶ Graciela Ibarra López

DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGÍA Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

- ▶ Andrés Espinoza Mendoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

- ▶ José Luis Díaz Gómez

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN FÍSICA

- ▶ Miguel Arturo Cervantes Montoya

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

- ▶ José Lozano Taylor

POR 45 AÑOS

DEPARTAMENTO DE BELLAS ARTES

- ▶ Mario Moreno Zazueta

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS

- ▶ José Gregorio Mares Martínez

UNIDADES REGIONALES



Festejan 33 aniversario de la URS

Han egresado 7,526 estudiantes del Campus Navojoa, esa es la aportación en la formación de profesionistas para la región y el estado: vicerrector.

Académicos, estudiantes y el personal que labora en la Unidad Regional Sur (URS) de la Universidad de Sonora se reunieron el 26 de noviembre en el patio central del edificio de la Vicerrectoría para celebrar el 33 aniversario de la fundación del campus Navojoa, y cantarle Las Mañanitas acompañados por el Mariachi de la Universidad. El vicerrector Saúl Robles García felicitó a todos los universitarios de la URS después de realizar un recuento de la creación del campus, que inició en 1979 ofreciendo carreras no terminales, por lo que los estudiantes "tenían que trasladarse a cultivar su saber a Hermosillo. Actualmente – destacó – se imparten ocho carreras terminales a una población de 2,842 alumnos".

En la historia de la Unidad Sur, mencionó, "se han inscrito 21,208 estudiantes; han egresado 7,526 y se han titulado 4,054: esa es la aportación de la URS en la formación de profesionistas para la región y el estado de Sonora".

El funcionario resaltó que actualmente la totalidad de las carreras que ofrece el campus han sido evaluadas con el máximo nivel que otorgan los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior, (Ciees). Alfredo Rosas Corral, académico fundador de la Unidad, en su mensaje recordó las condiciones de trabajo de la primera planta de docentes y empleados, y las instalaciones universitarias donde se impartían las clases y prácticas de laboratorio, improvisando áreas del antiguo Hospital de Neumología de Navojoa.

"Es un privilegio para nosotros haber iniciado esta obra. Ahora tenemos instalaciones dignas, laboratorios de primer nivel y servicios a la comunidad que nos llenan de orgullo. La obra aún no se termina, seremos egresados jubilados activos, porque seguiremos impulsando la Universidad desde afuera", resaltó.

Coloquio sobre Cultura, Historia e Identidad del Sur de Sonora

Con la entrega de un reconocimiento a Armando Moreno Soto y un homenaje al finado Ramón Corona Anduaga, distinguidos académicos universitarios, se realizó en la URS el "XVI Coloquio Regional sobre Cultura, Historia e Identidad del Sur de Sonora".

El evento reunió a investigadores, profesionistas y estudiantes en un intercambio de experiencias sobre estudios de la historia y el desarrollo regional.

En el inicio de actividades, el vicerrector Saúl Robles García destacó que el coloquio, enfocado a la integración económica para el desarrollo municipal, debe fortalecerse como un espacio de reflexión, en el cual se realicen aportes con las experiencias e investigaciones de sus participantes.

Por su parte, Leticia María González Velásquez, directora de la División de Ciencias Económicas y Sociales, resaltó que es importante fortalecer la parte humanística que la sociedad requiere hoy en día, con este tipo de acciones, así como formar profesionistas exitosos que egresen de la Universidad de Sonora.

El programa incluyó presentación de libros, mesas de presentación de ponencias y un festival cultural y danza del venado.

Aumenta cantidad de niños participantes en Peraj Navojoa

A un año de iniciar las actividades del programa "Peraj: adopta un amigo" en la URS, la cantidad de niños participantes se duplicó, al igual que el número de estudiantes universitarios que realizan su servicio social como tutores.

En la ceremonia de presentación del proyecto Peraj a las autoridades universitarias y de escuelas primarias participantes, el vicerrector Saúl Robles García expresó que es un orgullo para la Universidad participar en un proyecto tan interesante, "ya que nuestros estudiantes se irán a jugar el papel de tutor".

Agregó que los jóvenes, que a su vez cuentan con un tutor en la alma máter, van a atender a sus amigos estudiantes de las escuelas primarias Francisco Villa y Ramón Óquita, vecinas del campus Navojoa. Subrayó que es una interesante experiencia la que viven, porque le ofrecen una gran



oportunidad a los niños al mejorar su desarrollo escolar y estar al pendiente, sobre todo, de la armonía, de que el niño esté trabajando, asistiendo a clases en las mejores condiciones para propiciar al máximo el aprendizaje.

Por su parte, Celia Guadalupe Torres Ayala, coordinadora del Servicio Social de la División de Ciencias Económicas y Sociales de la URS, expuso los resultados y avances del programa. Recordó que Peraj-Unison es un proyecto de servicio social que inicia en 2011 en la URS, con el objetivo de apoyar a niños de quinto grado de primaria para desarrollar su potencial

individual y social mediante el establecimiento de una relación significativa con un joven universitario que funge como tutor, así como fortalecer la formación integral de los estudiantes universitarios en la dimensión social, cultural y ética.

"La primera generación de tutores y amigos estuvo compuesta por 22 integrantes, y en este ciclo escolar 2012-2013 nos da mucho gusto el poder contar con un número de 88 personas, de las cuales 43 son tutores, 43 amigos y 2 coordinadores, lo que significa que este programa se va consolidando año con año", resaltó.

Regularizan rancho

En el lugar se realizan actividades académicas en el área de producción pecuaria y recursos naturales para los estudiantes del campus Santa Ana.



En el marco de la corrida anual celebrada recientemente en el Rancho Ganadero Experimental de nuestra casa de estudios, ubicado sobre la carretera Cananea-Bacoachi, el rector Heriberto Grijalva Monteverde hizo entrega simbólica de copia del título de propiedad de los terrenos que comprende el predio "Rancho Universidad de Sonora".

El coordinador del programa de desarrollo de ese campo, y fundador del mismo, Francisco Gabriel Denogean Ballesteros, recibió la documentación que regulariza los terrenos, trámite que se concretó gracias a las intensas gestiones realizadas por la Rectoría, a través de la Tesorería General, ante la Secretaría de la Reforma Agraria.

Según la documentación oficial, el rancho cuenta con una extensión de 707-10-21 hectáreas, superficie sobre la cual la institución mantenía posesión desde hace 40 años, y que abriga un hato formado actualmente por 67 cabezas de ganado.

En el acto de entrega simbólica del título de propiedad, que se enmarca en el programa de regularización de terrenos propiedad de la Universidad de Sonora, también estuvieron presentes María Guadalupe Sánchez Soto, tesorera general de la institución, y Francisco Javier Castillo Yáñez, secretario de Rectoría. Además, Arturo Baldenegro Campa, vicerrector de la URN; Salomón Moreno Medina, director de la División de Ciencias Administrativas, Contables y Agropecuarias; Félix Ayala Álvarez,

jefe del Departamento de Administración Agropecuaria, autoridades ganaderas de la región y estudiantes del campus Santa Ana.

Investigación y experimentación agropecuaria

Desde su fundación, el rancho ha cumplido con el objetivo primordial de ser un centro para la realización de actividades académicas en el área de producción pecuaria y recursos naturales para los estudiantes de Administración de Campos Agrícolas y Ganaderos, Agronegocios Internacionales, Desarrollo Regional y Administración de Recursos Naturales; asimismo, de la Maestría en Ciencias Agropecuarias, programas que se ofrecen en el campus Santa Ana.

En el área académica, en el rancho se han desarrollado diversos trabajos de investigación aplicada de profesores adscritos al Departamento de Administración Agropecuaria, con el fin de obtener información técnica que pueda apoyar la ganadería de la región y que además sea útil como apoyo para sus cursos.

Igualmente, derivado de los proyectos de investigación desarrollados en ese espacio, se han obtenido más de 60 productos académicos, entre tesis de licenciatura y posgrado, publicaciones y ponencias en eventos nacionales e internacionales.

En materia de proyectos de investigación actualmente en proceso y ligados al rancho, destaca el proyecto "Pruebas de adaptación de zacate buffel 'frío' [*Cenchrus ciliaris* (L.) Link] en la zona serrana de Sonora", bajo la dirección de Fernando Arturo Ibarra Flores y apoyado por Fundación Produce Sonora, A.C.

También el proyecto sobre validación y transferencia de tecnología al Programa de Apoyo a la Ganadería (PROGAN), que consta de 20 sitios de estudio, dos de los cuales se localizan en diversos potreros del rancho y lo apoyan siete investigadores de diferentes instituciones, y tiene una de las estaciones de monitoreo para la vegetación de pastizales. Finalmente, otro proyecto en proceso que destaca es el referido a la utilización de biosólidos en el mejoramiento de pastizales nativos, bajo la dirección de Martha H. Martín.

Reconocen con premio nacional a docente del campus Caborca

En el marco del 29 Congreso Nacional y 3º Internacional de Servicio Social 2012 "Servicio Social y Voluntariado Universitario: Compromisos hacia los Objetivos del Milenio", la académica Susana Angélica Pastrana Corral fue galardonada con el Premio Nacional de Servicio Social CISS 2012.

En el evento realizado en Mazatlán, Sinaloa, la docente adscrita al Departamento de Ciencias Sociales del campus Caborca recibió el reconocimiento en la categoría "Docente Individual", gracias al proyecto "Brigadas Comunitarias Multidisciplinarias: apoyo al desarrollo comunitario en el área de la costa de Caborca, Sonora".

Al respecto, Pastrana Corral señaló que la propuesta nació en 1988, después se institucionalizó en la Universidad con el objetivo de ofrecer ayuda a las comunidades, sobre todo de las áreas rurales.

"Trabajar en el servicio social no es trabajo; es una satisfacción dar apoyo, ser solidario, es la oportunidad de tener importantes experiencias y aprendizaje en el lugar y en el momento", subrayó.

Al referirse al premio nacional, reconoció que "tiene muchos dueños, pero principalmente se lo debo a mi alma máter, la cual hace posible que las brigadas comunitarias tengan un impacto social significativo".

Agregó que "los brigadistas, por su empeño, dedicación y esfuerzo --compartido con los principales promotores de cambio, que son los



membros de la comunidad--, son factor determinante en el desarrollo del proyecto".

En el mismo Congreso se les brindó un reconocimiento a los brigadistas Juan Antonio Loroña Mendivil, Maribel Méndez García y Norma Erika Ramírez Burboa, quienes obtuvieron mención honorífica en el Concurso de Cartel.

Las brigadas comunitarias brindan apoyo en diversas cuestiones, dependiendo de las necesidades de cada población; las mayores demandas de atención se presentan en los ámbitos jurídicos, de salud y de servicios públicos.

ESPECIAL

JAIME VARELA SALAZAR

Recibe Premio a la Trayectoria y Mérito Académico



A más de 40 años de iniciar su camino en el campo de la docencia, por ser un ejemplo para sus alumnos y compañeros, por motivar cada día a los estudiantes a ampliar su visión sobre el mundo y por compartir su saber, valores y experiencia con varias de generaciones de egresados, la Universidad de Sonora le otorgó este reconocimiento.

En emotiva ceremonia, Jaime Varela Salazar recibió el Premio a la Trayectoria y al Mérito Académico, el reconocimiento más importante que otorga la Universidad a los académicos de la institución, y que este año fue para el profesor emérito por cuatro décadas de contribución académica y científica, además de su noble espíritu, entrega y pasión por la formación de los estudiantes.

El docente del Departamento de Ingeniería Química y Metalurgia, pionero en estudios de ingeniería ambiental en Sonora, quien ha contribuido a formar a más de 5,000 profesionistas, recibió de manos del rector Heriberto Grijalva Monteverde el citado reconocimiento, un estímulo económico y una medalla acuñada en plata con el escudo de la alma máter, que simboliza este premio.

“El Maestro Varela se ha ganado a pulso ser considerado un pilar del cuerpo docente de nuestra institución y un ejemplo a seguir. Nos ha puesto el ejemplo de que con una educación de calidad y al alcance de todos, habrá también, sin duda, crecimiento sustentable y competitividad para nuestro país”, señaló el rector.

Resaltó que este reconocimiento es un acto de congruencia entre la institución y el galardonado, porque con su práctica docente ha demostrado que como universitarios somos capaces de educar a la juventud para construir una sociedad más justa, más solidaria y con igualdad de oportunidades para todos.

Dijo que como todo maestro experimentado, Jaime Varela tiene muy en claro cuál es la relación entre la Universidad y su entorno y hasta qué punto los egresados pueden influir en el mismo y convertirse en un auténtico factor de transformación que ayude a

construir una sociedad con las características necesarias para convivir en armonía.

“Quienes lo conocemos coincidiremos en que desde la práctica y docencia de la ingeniería química ha puesto su parte para que la Universidad de Sonora sea reconocida por su calidad en los diversos ámbitos del saber, pues en la actualidad el desempeño de las instituciones de educación superior se mide no sólo por su infraestructura física, sino también por la excelencia de sus recursos humanos, de los alumnos que forma y su participación en la sociedad”.

Docente, tutor, amigo

Por su parte, el homenajeado con el Premio Universidad de Sonora a la Trayectoria y al Mérito Académico se mostró agradecido y resaltó que el año 2012 concluyó de manera

excelente para él por ese reconocimiento; además, porque recientemente se colocó una placa con su nombre en un edificio de laboratorios de su Departamento.

En un Auditorio del Centro de las Artes lleno, señaló que la Universidad es el producto social más valioso de los sonorenses, y que aún hay cosas por hacer, algunas de manera inmediata como dar respuesta cualitativa a la situación ambiental del estado.

Muchos nombres fueron mencionados por el galardonado, entre autoridades, dependencias, amigos, alumnos y ex alumnos, de quienes ha recibido mucho apoyo, pero en especial destacó el de su hermano Roberto, que lo enseñó a lanzar la pelota de beisbol a los nueve años; el de sus padres Carlos y María de Jesús, que de niño le inculcaron el amor a las ciencias, al arte, al cine y al beisbol; y, sobre todo, el de Elma Nydia, su hija que le ha alegrado tanto y que es el mismo de su esposa y brazo derecho.

En entrevista previa al evento, reconoció que su máximo logro académico es el acercamiento con sus alumnos y aún después de que éstos egresan: “La docencia es mi forma de vida y lo que más me gusta es la colaboración y el acercamiento con mis alumnos; ése ha sido mi máximo logro: tener una amistad con ellos cuando terminan la carrera”.

Al inicio de la ceremonia se proyectó un video con la participación de amigos, compañeros, alumnos y familia –muchos de ellos presentes–, quienes dieron testimonio de los logros y méritos del apreciado maestro en su paso por la máxima casa de estudios, de su quehacer y también de sus valores, así como de su visión y misión que como académico ha aportado a la Universidad.

A la ceremonia asistió un numeroso grupo de personas entre autoridades y miembros de la comunidad universitaria de distintas unidades académicas, quienes ovacionaron de pie al reconocido maestro y amigo.





Profesores, Investigadores y Trabajadores destacados

La alma máter les otorga el Premio Anual por su excelente desempeño en cada una de sus áreas.

La Universidad de Sonora reconoció el esfuerzo y dedicación de 19 trabajadores universitarios que durante el último año han demostrado ser los mejores en su ámbito, con el Premio Anual a Profesores, Investigadores y Trabajadores Distinguidos 2011-2012.

El rector Heriberto Grijalva Monteverde otorgó este galardón a profesores, investigadores, trabajadores administrativos, manuales y de servicio, de las tres unidades regionales y destacó que la ceremonia de entrega de Premios Anuales encierra todo un simbolismo que define y descubre la excelencia en cada una de las actividades que marcan a los protagonistas de la vida de la institución.

A los reconocidos les dijo que son parte de la esencia y pilar fundamental de la Universidad y que gracias a ellos, la institución puede cumplir exitosamente con el mandato que la sociedad le ha encomendado y que representa la razón de ser de su existencia: garantizar una educación integral para los sonorenses.

“Los trabajadores universitarios formamos parte de un equipo vital, sin cuyo esfuerzo cotidiano y permanente la institución no podría alcanzar el reconocimiento del que hoy goza a nivel local, regional, nacional e internacional, al ser considerada como una de las diez mejores universidades del país”, resaltó.

A nombre de los galardonados, César Avilés Icedo, de la División de Bellas Artes y Humanidades, expresó su beneplácito el ver premiada una tarea que se realiza con gusto: formar como mejores seres humanos a los alumnos que recibe en el aula, laboratorio o cubículo.

Indicó que la Universidad de Sonora es una gran institución y que pertenecer a ella representa un gran orgullo. “Como madre generosa nos va prodigando las condiciones para cumplir el deber al que estamos llamados, dentro de su generosidad es capaz de albergar posturas encontradas, de esa indispensable condición de libertad nace la grandeza de la que participamos cuando hacemos simplemente lo que nos toca hacer”.

Además, resaltó, a nombre propio y de sus compañeros, que el reconocimiento les indica que están en el camino adecuado, y agradeció a la alma máter porque al propiciar un marco de retos y oportunidades en el hacer, les brinda a todos la posibilidad de consolidar también su ser.

Los mejores

INVESTIGADOR DISTINGUIDO

► **Unidad Regional Norte**

División de Ciencias Económicas y Sociales
Lizbeth Salgado Beltrán

División de Ciencias Administrativas, Contables y Agropecuarias

José Guadalupe Rodríguez Gutiérrez

► **Unidad Regional Centro**

División de Ciencias Exactas y Naturales
Ricardo Antonio Rodríguez Mijangos

División de Ciencias Biológicas y de la Salud
Luis Rafael Martínez Córdova

División de Ciencias Sociales

José Concepción Gaxiola Romero

División de Ingeniería

Jesús Fernando Hinojosa Palafox

► **Unidad Regional Sur**

División de Ciencias e Ingeniería
Jesús Alfredo Rosas Rodríguez

PROFESOR DISTINGUIDO

► **Unidad Regional Norte**

División de Ciencias Económicas y Sociales
Susana Angélica Pastrana Corral

División de Ciencias Administrativas, Contables y Agropecuarias
Yéssica Lara Soto

► **Unidad Regional Centro**

División de Ciencias Biológicas y de la Salud
Rosa María Tinajero González

División de Ciencias Económicas y Administrativas
Amado Olivares Leal

División de Humanidades y Bellas Artes
Gerardo Francisco Bobadilla Encinas y César Avilés Icedo

► **Unidad Regional Sur**

División de Ciencias e Ingeniería
Lamberto Castro Arce

División de Ciencias Económicas y Sociales
María Guadalupe Alvarado Ibarra

TRABAJADOR DISTINGUIDO

► **Unidad Regional Norte**

Trabajador Administrativo y de Servicios
Sandra Luz Contreras Castro

► **Unidad Regional Centro**

Trabajador Administrativo y de Servicios
María Isabel Meneses Tarazón

Trabajador Administrativo-Con fianza
Rafael Pacheco Rodríguez

► **Unidad Regional Sur**

Trabajador Administrativo-Con fianza
María Clara Duarte Vargas

Trabajador Administrativo-Con fianza
María del Rosario Talamante Talamante

Alán Efraín Noriega Quiñones

Deportista, trabajador y estudiante

“...salí proyectado del vehículo treinta y tantos metros, me detuvo el cerco de un rancho... yo estaba en el suelo y las piernas me quedaron colgando en el alambre de púas... fue tan duro el golpe que me dobló la columna y me dañó la médula... ahí me di cuenta que tenía una lesión... pensé: ya me fregué...”

“Me quise mover y ya no sentía las piernas, tenía un dolor inmenso en las costillas que no me dejaba ni respirar... oía llorar a mi niño en el interior del carro y sentí impotencia porque no me podía mover...”

“El traslado al Hospital Chávez duró casi tres horas, llegué al borde de la muerte, pero alcancé a ver la imagen llorosa y preocupada de mi madre, a quien pude decirle: ‘No te preocupes, amá, estoy bien’... pero no era cierto...”



Fue el 12 de febrero de 2006 cuando la vida de Alán Efraín Noriega Quiñones, cambió para siempre. El incidente ocurrido en el kilómetro 93.5 de la carretera Hermosillo-Nogales marcó su destino, mas no lo detuvo, pues la silla de ruedas que desde entonces lo traslada no ha sido impedimento para conseguir importantes logros y tener en mente muchas metas por cumplir. El encargado de Videovigilancia en la Universidad de Sonora y alumno del sexto semestre de la Licenciatura en Administración Pública en esta casa de estudios, confiesa que el ejercicio siempre ha sido parte importante de su vida, y hoy lo considera base fundamental de su terapia de rehabilitación. En octubre de 2009 comenzó a practicar el atletismo de campo en la modalidad impulso de bala. Gracias a su tenacidad obtuvo una medalla de plata en los Juegos Panamericanos celebrados en Guadalajara, Jalisco, en octubre de 2011, y en noviembre de 2012 fue reconocido con el Premio Estatal del Deporte. Noriega Quiñones entrena regularmente en el Centro de Usos Múltiples (CUM), en la pista de la Milla de la Universidad de Sonora y va al gimnasio, y desde hace unas semanas comenzó a prepararse al 100% con miras al Campeonato Mundial de Atletismo, en Lyon, Francia, cuya selección es en el mes de abril. La meta también está puesta en obtener una medalla en Río de Janeiro, en los Juegos Paralímpicos del 2016, donde cree que puede llegar en su mejor momento.

“No me puedo dejar vencer...”

No niega que sobrevivir al accidente fue bastante difícil, su vida dio un giro de 180 grados, pero considera que poco a poco se va recuperando.

“Fue bastante duro, algo que nunca me hubiera imaginado; de hecho, no conocía a nin-

guna persona con discapacidad y, de repente, verme en esa situación, pues como que se te cierra el mundo, pero me dije: ‘No me puedo dejar vencer, es una situación negativa en la que estoy, es difícil, pero vamos a sacar la mejor actitud y darle para adelante’”.

Lo más complicado, comenta, ha sido estar en silla de ruedas y convertirse en una persona dependiente. “Antes no ocupaba ayuda de nadie, le sacaba la vuelta a pedirle favores a alguien, pero ahora sí requiero de muchos apoyos, y eso me ha hecho más humilde, ahora es más sencillo y cotidiano solicitar un favor”.

En las venas

Eso de ser deportista lo lleva en la sangre. Admira a su abuelo Efraín Noriega Padilla, quien practicó algunos deportes y también fue entrenador, es miembro del Salón de la Fama por su trabajo en basquetbol y volibol, meta que también le gustaría alcanzar cuando tenga los méritos suficientes. Antes de adquirir la discapacidad practicaba basquetbol, era su deporte favorito, pero también le gustaba correr, andar en bicicleta de montaña, ir al gimnasio o echar mano del equipo que tenía en su casa, pero siempre hacía ejercicio.

“En el 2009, practicando basquetbol en silla de ruedas, me hicieron la invitación en la Comisión del Deporte de Sonora (Codeson) para hacer un deporte individual, lo que yo quisiera, y elegí el lanzamiento de bala y comencé a entrenar en el CUM”.

El 19 de noviembre de 2012, Alán Efraín recibió el tercer lugar del Premio Estatal del Deporte, por el cual se siente contento y muy agradecido con las personas que lo han apoyado.

“El logro de la medalla y de este premio no ha sido sólo mío, por eso se lo dedico a mi familia, mis hijos y mi madre; a mis amigos, compañeros y mis jefes en el trabajo, que me

han apoyado bastante, y a los entrenadores. Hay mucha gente detrás...”

“Me gustaría ganar una medalla paralímpica porque me quiero dar ese gusto a mí y a todos los que me han apoyado”.

El ejemplo

Destacó en especial a sus hijos como una fortaleza para seguir adelante. Con Alán y Carlos Noriega Parra, de 9 y 8 años, es con quienes pasa la mayor parte de su tiempo libre los fines de semana.

Les gusta ir al cine juntos: es su vicio, dice. También lo acompañan a sus entrenamientos y hacen ejercicio con él. “Nos divertimos mucho, practicamos algunos deportes juntos y vamos a campo abierto a que se paseen en cuatrimoto.”

“Muchas veces me invitan a fiestas, a salir a diversos lugares, pero les doy prioridad, porque entre semana no nos vemos. Su madre y yo estamos divorciados desde antes de accidentarnos y los fines de semana siempre han sido sagrados, se los dedico a ellos.”

Cree que lo mejor que puede hacer por sus hijos es darles un buen ejemplo. “Me ven que trabajo, que estudio, que hago deporte; han visto que he logrado conseguir buenos resultados y eso es lo que les voy a dejar”.

Enfrentar lo que venga... de la mejor manera

La Ciudad del Sol, Hermosillo, le dio la bienvenida al mundo el 19 de octubre de 1978, donde lo esperaban sus padres Efraín Noriega Topete y Francisca Quiñónez Valencia. Su papá falleció hace tres años y él vive con su madre en la colonia Miguel Hidalgo; ella es su pilar, su base, su mayor apoyo, quien por un tiempo se dedicó a ser estilista, pero ahora está abocada a su hijo, a su hogar y a administrar unos departamentos de renta. Admira la fortaleza de su mamá, la califica

como alguien que se puede doblar pero no se quiebra, y eso le ha aprendido, al igual que la seguridad y la voluntad de ir enfrentando lo que venga y de la mejor manera. "Mi madre siempre nos ha inculcado a mi hermano y a mí el trabajo, así como el apoyo y amor entre nosotros".

Como sus padres estaban separados desde que él tenía 12 años, su abuelo materno contribuyó en su crianza, y era quien lo cuidaba y aconsejaba.

En la colonia Olivares vivió sus primeros años y ahí estudió la primaria y secundaria en las escuelas Ignacia Fimbres y la Estatal Número 31, respectivamente. Mientras que el Cobach Reforma le proporcionó los estudios de preparatoria, para después continuar una carrera técnica en el Instituto Superior de Seguridad Pública.

"Desde chico quise ser policía, o más bien quería ser militar, pero por diversas circunstancias no pude ir a estudiar al Colegio Militar y me preparé en el Instituto, y de ahí inicié mi carrera laboral en la Policía Municipal, en la que trabajé cerca de cinco años".

Alán renunció a esta dependencia para irse a trabajar a un grupo especial de la Policía Judicial del Estado, pero antes de cumplir un año en esta nueva encomienda sufrió el accidente. Apenas unos meses después, en agosto de 2006, surgió una propuesta laboral que le daría nuevas oportunidades a su vida: en la Universidad de Sonora.

Tras el ojo de la cámara

Dice sentirse muy a gusto en su trabajo, el cual considera pieza fundamental para adaptarse a su nueva condición y una gran terapia al mantenerlo ocupado. Pudo acceder al puesto de encargado de Videovigilancia porque los requisitos eran tener conocimientos policiales y una discapacidad.

"Estoy muy agradecido con la Universidad, pues si yo no hubiera tenido esta opción, quizás hubiese seguido en la Policía Judicial, pero tal vez sin el desarrollo que he logrado. "El trabajo es fundamental: tener a una persona ocupada, hacerla sentir útil, que se vaya activando e integrando ayuda mucho a la terapia, ojalá que el gobierno y empresarios volteen un poquito hacia nosotros y nos apoyen más. Hay que capacitar a la gente y darle oportunidad de trabajo para ser autosuficientes, eso nos ayuda mucho más que tenernos cautivos de forma dependiente", menciona.



Sus hijos Alán y Carlos son su fortaleza para seguir adelante y quiere ser un buen ejemplo para ellos.

Su labor en la Universidad consiste en monitorear las cámaras de videovigilancia y analizar videos cuando hay algún incidente o reporte de robo, daño vandálico o de cualquier otro tipo que ocurra en la institución y que haya cámaras que pudieron grabarlo.

Uno de sus aportes laborales ha sido el ordenamiento por zonas o cuadrantes de los nuevos equipos, lo que ha acarreado la disminución del robo de vehículos en el interior del campus. "Gracias a videos y la coordinación con ex compañeros de la Policía Estatal Investigadora, se logró detener a tres bandas de robacarros", añade.

"Yo desarrollo como sugerencia la ubicación de los equipos de video vigilancia y sus enfoques. Hice la propuesta de llevar un control y estadística de los robos de vehículos: contabilizamos 21 en el 2007, y en el 2012 tuvimos sólo un reporte de robo vehicular.

"Este sistema interno nos permitió tener un mapa delincencial de los lugares donde roban, qué marca de automóvil era la más elegida por los ladrones y los modus operandi de éstos, lo cual nos sirvió para la toma de decisiones y ordenamiento de la vigilancia al ubicar los focos rojos".

Destaca que las áreas que cubre el sistema de video vigilancia brindan seguridad a la comunidad universitaria, debido a la disuasión que causan las cámaras de seguridad, además de ofrecer un soporte de las imágenes o videos grabados de las incidencias o delitos que se han suscitado.

Al principio, admite, fue complicado el proceso de adaptación, pues aún se estaba acostumbrando a estar en silla de ruedas, y los primeros meses se cansaba mucho de estar sentado, porque todavía utilizaba corset como parte de su recuperación.

"Después agarré más condición y ya pude aguantar más tiempo, es cuando me animé a inscribirme en la Universidad, porque ya me sentía más fuerte para llevar las clases". Eligió la carrera de Administración Pública porque siempre le ha gustado la política en el sentido administrativo, o como analista.

Lleno de energía

El accidente le produjo una lesión en la médula espinal y el daño es irreversible, pero ante la esperanza de que se concrete alguna cirugía o terapia que le pueda hacer recuperar la movilidad, aparte del deporte, al menos seis días a la semana realiza una tera-



pia física que consiste en flexionar sus articulaciones para que no se atrofién y ayudarlas a matener una buena circulación sanguínea y el tono muscular.

"Me ayuda con las terapias Antonio Navarro, un vecino, que es casi mi hermano; ha sido un gran apoyo para mí y para mi madre. Y así como hay quien me ayuda, hay gente que me ha dicho que les he servido de ejemplo, personas con y sin discapacidad.

"Trato de apoyar a quien me pide consejo, a las personas que conozco en silla de ruedas les he hablado de mis experiencias, porque a mí nadie me ayudó, en ese aspecto yo no conocí a alguien con discapacidad que me dijera 'este es el caminito', fuimos a prueba y error".

"Me llena de felicidad disfrutar a mis hijos, a mi ahijada, a mi hermano; me encanta hacer ejercicio, quedar cansado; me gusta ir al campo, a un ranchito a Mátape y convivir con la naturaleza. También voy a la playa a relajarme con el sonido del mar".

Considera que todavía le falta mucho por dar. "Físicamente me siento fuerte, activo, lleno de energía, casi como antes del accidente. Y a nivel emocional estoy tranquilo, muy en paz. "Me ha ido bien, no me puedo quejar", dice mientras ve pasar la vida lentamente, una nueva vida que inició cuando su cuerpo salió proyectado del vehículo treinta y tantos metros, y se detuvo contra el cerco de un rancho...

CULTURA

El coach de canto es un entrenador de la voz, y más que en la técnica, apoya en muchos aspectos que ayudan a los intérpretes al momento de una presentación en todo lo que corresponde a la belleza de su canto, explicó María Teresa Rodríguez García. La directora del Taller Operístico de la Sociedad Internacional de Valores de Arte Mexicano (SIVAM) reveló que normalmente el coach es pianista y debe estar perdidamente enamorado de la voz, porque es un instrumento con el que va a trabajar. Indicó que dentro de quienes se dedican a ser coaches la mayoría han estudiado dirección de orquesta, y también hay especialistas en dicción o muy enfocados a un idioma específico, dependiendo de la ópera que se vaya a montar, por ejemplo si es rusa, italiana o francesa. "Pero en México, hacemos de todo". "Aunque recientemente el término se ha popularizado, ser coach es toda una disciplina, requiere de mucho estudio, yo llevo 30 años trabajando con cantantes, y puedo decir que se nota inmediatamente en una presentación quien trabajó con un coach y quién no está bien asesorado", señaló.

Afirmó que aunque ella no canta tiene pleno conocimiento de la voz, y que su preparación ha sido la práctica y la experiencia de trabajar con grandes músicos, porque en México no existe una escuela que los enseñe específicamente esta disciplina. "Yo aprendí tocando el piano, estudié dirección, llegué a Bellas Artes y tuve la suerte de poder estar con los mejores del mundo, me pude sentar a su lado para estar oyéndolos y oyéndolos. Claro, hay que tener intuición, sentido de la voz, escuchar y ver cómo corrige uno y el otro.

"El coach tiene que ser un pianista que toque muy bien, porque normalmente tiene que leer la partitura y a primera vista dar recomendaciones al cantante. Muchas veces no sabemos ni qué vamos a tocar, y si es una pieza muy difícil o que no es de mi repertorio, yo pido que me la den antes, porque es música tan complicada, que si me enfoco en leer, no voy a escuchar su voz", reveló.



Teresa Rodríguez García



importancia de un **COACH**



Teresa Rodríguez compartió sus conocimientos con alumnos de la Licenciatura en Música

La pianista, directora y vocal coach, ha trabajado en la Compañía Nacional de y en la Compañía de Ópera de Nueva Jersey. Participó en talleres de ópera en Carolina del Norte, Israel, Italia y Shangai.

Comparte su talento

Teresa Rodríguez fue invitada a la Universidad de Sonora por la Dirección de Vinculación y Difusión, en coordinación con la Licenciatura en Música, para impartir el curso "Coaching de Repertorio Vocal"; además, ofreció una clase magistral y un recital de clausura con los alumnos participantes.

Del lunes 12 al sábado 17 de noviembre trabajó con alrededor de 15 jóvenes de esta casa de estudios, el objetivo de la capacitación fue que los asistentes no sólo emitan muy bien la voz, sino que sepan cómo usar de mejor manera su instrumento vocal, indicó.

La instructora dijo que trabajó con alumnos que toman el curso de canto, quienes ya reciben su clase de técnica vocal, y lo que ella hizo fue hablarles, entre otras cosas, de estilo, dicción, ritmo, afinación, cómo se sostiene el sonido, el buen fraseo, cómo presentarse ante el público y cómo tener una buena interpretación de acuerdo al idioma en que se cante.

Rodríguez García también impartió una clase magistral donde trató aspectos relacionados con la preparación de la voz, qué tipo de trabajo desarrollan los entrenadores de voz, repertorio, análisis de las piezas, qué quería transmitir el autor al componerla y qué sientan al cantarla, entre otros.

Expresó estar satisfecha de su experiencia en Sonora, en donde compartió lo que ha aprendido al lado de grandes músicos y cantantes. También resaltó que los coaches no tienen que ser de fuera, por eso es importante formar formadores.

Reveló que el consejo principal que da a sus

discípulos es que sean serios en su estudio y que no culpen al entorno por lo que no pueden lograr, porque cada quien debe buscar la manera de estudiar, trabajar y aprender, y si no es en su lugar de origen, deben ir a otra parte. También les recomendó aprovechar lo que tienen a su alcance, las artes, idiomas, a sus maestros de piano, y que si les faltan coaches vean la manera de traer a dos o tres al año, para que refuercen lo que aquí les imparten y, en especial, que aprovechen y conserven la energía que observó en ellos.

"Me encanta lo que hago y espero vivir unos años más para continuar yendo a más lugares, sobre todo a esos donde no va nadie. Me gusta sacar agua de las piedras, porque una vez que uno echa a andar esto aparecen como cinco o seis interesados. Yo les digo a mis alumnos 'chicos, pónganse las pilas, porque después éste va a ser un centro al que todos volteen a ver'", declaró.

La entrenadora vocal, originaria de Saltillo, Coahuila, dijo que tiene invitaciones frecuentes como asesora o coach de ópera y viaja a diferentes lugares de la república. Anteriormente había estado en Sonora en el Festival Alfonso Ortiz Tirado (FAOT 2009), acompañando al piano a la soprano Flor Herrera, quien fue su alumna en el SIVAM y ahora es académica de la Unison.

Destacó que en Sonora, como en todo México, hay grandes voces, "de Ciudad Obregón son Martha Félix, Alfonso Navarrete y Miguel Cortés, por mencionar algunos; y está Arturo Chacón, quien es un gran talento sonoreño que llegó al nivel más alto al presentarse en La Scala de Milán, que es como ir a las olimpiadas y obtener una medalla de oro".

No cree en los favoritos, admira a mucha gente, cantantes y músicos. "Tuve la suerte de caer en blandito, estuve con puras medallas de oro y al lado de muchas ratitas de salón, como les digo yo, porque son los que no se ven".



CANAL 8-UNISON
Y
TV-UNAM



Consolidan colaboración

El acuerdo también permitirá que estudiantes de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación participen mediante la realización de estadías profesionales o servicio social en la televisora nacional.

La Universidad de Sonora y la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) refrendaron su compromiso de colaboración institucional a través de XHUS Canal 8 Televisión Universitaria y XHUNAM-TV, respectivamente, lo que permitirá a ambas televisoras hacer producciones conjuntas.

A partir de enero de 2013 se realizarán series televisivas y documentales sobre la cultura sonorenses y de temas de investigación que se desarrollan en los laboratorios de la Universidad de Sonora; también se contempla asesoría técnica mutua, además de capacitación y actualización de personal. Igualmente, estima que exista un intercambio programático donde no sólo Televisión Universitaria hará uso de la programación de TV UNAM, sino que TV UNAM también incluirá en su barra de programación nacional el material que produzca Canal 8. En la reafirmación de este convenio, el rector Heriberto Grijalva Monteverde agradeció el interés de TV UNAM por actualizar el marco de colaboración con Canal 8 Televisión

VÍNCULO:
Televisora de la UNAM

Universitaria, ya que este tipo de televisoras son el medio a través del cual las universidades también hacen llegar su legado cultural y artístico.

Resaltó también la disposición que siempre ha tenido TV UNAM para que la alma máter sonorenses retransmita su programación a través de Canal 8, una vez que éste reinicie transmisiones en el 2010, luego de un periodo de receso.

Actualmente, Canal 8 se encuentra en periodo de pruebas y sólo es posible sintonizarlo en señal abierta; para conformar su programación, Televisión Universitaria capta la señal completa de TV UNAM y selecciona el material que retransmitirá, el cual se intercala con material educativo, cultural y artístico, cápsulas y notas producidas para la difusión del quehacer universitario.

Grijalva Monteverde señaló que el acuerdo refrendado también permitirá que estudiantes de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación participen mediante la realización de estadías profesionales o servicio social en TV UNAM, lo cual les ayudará a reforzar los conocimientos que han adquirido en las aulas.

Por su parte, el director General de TV UNAM, Ernesto Velázquez Briseño, expresó su beneplácito por este convenio, "ya que la alianza entre TV UNAM con Canal 8 en materia de televisión educativa y cultural es de las más importantes que tenemos –aseguró–, así que queremos refrendar esa alianza".

El documento también fue signado por el director de Comunicación de la Universidad de Sonora, José Peralta Montoya, y se contó con la presencia del responsable de Televisión Universitaria, Miguel Ángel Franco.



Por caminos de éxito la televisión cultural: Ernesto Velázquez

El reto de la televisión cultural y educativa en México es hacer programas con gran contenido, de muy buena calidad e impulsar a los jóvenes innovadores a través de los lenguajes audiovisuales con contenidos críticos y plurales, reveló Ernesto Velázquez Briseño. Durante su visita a la Universidad de Sonora, el director general de TV UNAM señaló que la situación actual de la televisión no comercial --cultural y educativa-- va por caminos de éxito, ya que existe un despertar entre la comunidad mexicana por producciones que exhiban mensajes con aprendizaje significativo y con alto nivel evolutivo.

"Hoy en día debemos hacer televisión verdaderamente disfrutable, tenemos que buscar nuevos formatos influyentes para lograr penetrar en los hogares de la sociedad: ese es el mayor desafío", agregó. Dijo que en la actualidad existen más de 450 estaciones de radio y televisión educativas en todo el país, y estos medios atienden a más de 50 millones de personas todos los días.

Velázquez Briseño manifestó que si bien hay un desafío por la fusión de las tecnologías digitales y la renovación de equipos, esto permitirá retransmisiones a través de multiprogramación, que facilitará la difusión de temas de formación social y contenidos de convergencias.

En relación con la transmisión de la señal de TV UNAM en Hermosillo, reiteró que representa un privilegio que permite ampliar la cobertura de manera sustancial de la televisora, y al mismo tiempo se aprovechará para desarrollar temas sonorenses que no han sido atendidos por la televisión cultural, por lo que no son considerados por la televisión comercial. "Es un honor y gusto que TV UNAM este disponible en la ciudad de Hermosillo, pero lo mejor es que está aliado con Canal 8 y que a través de esas dos vías podamos llegar a la población de Sonora con distintos contenidos de calidad", concluyó.



Inmortalizados en el Salón de la Fama

Con un pleno reconocimiento a sus trayectorias deportivas, dos representantes de la Universidad de Sonora, Manuel Ignacio Guerra Robles y Gilberto León León, fueron entronizados en el Salón de la Fama del Deportista Sonorense, promoción 2012, en ceremonia efectuada en el Salón Gobernadores del Palacio de Gobierno.

Guerra Robles, director de Vinculación y Difusión, fue reconocido por su destacado papel como jugador de fútbol en la década de los años ochentas, cuando formó parte de la llamada generación dorada del balompié amateur sonorense.

Además, trascendió como capitán y entrenador de la Selección de Sonora que logró la hazaña de conquistar tres campeonatos nacionales consecutivos de Primera Fuerza a finales de los setentas y principios de los ochentas.

Por su parte, Gilberto León, abogado general de nuestra institución, fue reconocido por su entrega en las canchas de fútbol mostrando siempre tenacidad y empeño desde las categorías infantiles hasta la de veteranos, además de asistir a varios torneos nacionales.

León, quien es líder nato de los actuales campeones Búhos de la Unisón en la categoría Súper Master, pronunció el mensaje a nombre de los nuevos inmortales en el acto presidido por el gobernador Guillermo Padrés Elías.

Un guerrero de las canchas

Para Manuel Ignacio Guerra, como jugador, entrenador y formador de nuevas generaciones, alcanzar un nicho de oro en el recinto sagrado del deporte sonorense le significa un gran privilegio y profundo orgullo.



Los universitarios Manuel Ignacio Guerra Robles y Gilberto León León logran un nicho de oro en el recinto sagrado del deporte sonorense.

“Siempre va a ser importante que te den en vida un reconocimiento de ese nivel”, expresó. Es una dicha y orgullo, añadió, porque el galardón se comparte con la familia y la gente que te quiere y hace sentir mejor.

En el terreno institucional, fue a principios de los años noventas –como subdirector del deporte búho– cuando posicionó a la máxima casa de estudios como la número 1 en dos universiadas nacionales seguidas.

“Impulsamos un desarrollo organizacional y de planificación deportiva para lograr resultados en el corto plazo; así, del lugar 25 en juegos universitarios, alcanzamos el octavo; luego el bicampeonato nacional en Mexicali y Saltillo, así como el segundo en Pachuca”, recordó.

Desde esa década, destacó, el deporte búho se mantiene entre los mejores de la Región III, que conforman Baja California, Baja California Sur, Sinaloa y Sonora.

Citó que en 1996 proyectó la formación de equipos infantiles de fútbol, y al siguiente año fundó el Club Búhos, integrado por hijos de empleados de la institución, y que desde ese año han obtenido 17 campeonatos municipales.

Además, como producto de ese esfuerzo, siete jugadores se han posicionado entre la categoría Sub 20 y el nivel profesional. “Quizá la máxima representación de esa generación sea el portero Jesús Manuel Corona, calificado como gran prospecto para 2013, y material mexicano de exportación por la FIFA”.

Dijo que su Maestría en Desarrollo Organizacional la aplica en la búsqueda de la profesionalización del fútbol y, en especial, en la formación de niños, no sólo en su juego, sino forjándolos como personas, su carácter, autoestima y mentalidad ganadora.

Al recordar su trayectoria como futbolista, indicó que se desempeñó en las posiciones de extremo izquierdo y centro delantero, y que formó parte del seleccionado estatal tricampeón nacional entre 1979 y 1981. En 1978, fueron subcampeones al perder la final ante Jalisco.

En aquella época, evocó, se impuso el talento sonorense como el número 1 del país, además de ser gran proveedor para el nivel profesional en el mundo del fútbol.

Asimismo, citó que otro gran momento fue haber sido campeón goleador nacional, en Quintana Roo, con cinco goles. “Los goles caen por grandes jugadas que vienen desde atrás y a uno le toca culminar, pero quizá el mayor éxito que uno tiene como goleador es estar en el lugar y momento oportuno”, advirtió.

Hizo un reconocimiento a sus compañeros de aquellos equipos representativos, quienes en un momento dado también deberán estar en el Salón de la Fama, porque estuvieron mucho tiempo en la selección estatal gracias a su nivel y gran valor competitivo.

Guerra Robles dijo que fue una generación privilegiada donde el fútbol les dio muchas satisfacciones gracias al apoyo de sus familias, que les permitieron concentrarse en

entrenamientos y asistencia a eventos. “Creo que esos tiempos, donde jugamos con mucha garra, entrega y gran autoestima de que sí podíamos lograr esos campeonatos, nos dio una mentalidad ganadora y fuerte, que fue a fin de cuentas coronada con esos triunfos”.

Indicó que también en 1982, con el equipo Colonia, fue campeón con Sonora en un torneo nacional de los sectores campesino, obrero y popular.

Su destacada trayectoria le hizo recibir invitación para jugar profesional, con el equipo Atlas de Guadalajara, pero que optó por concluir la carrera de Geología en nuestra institución. “Me encontraba en mi mejor momento y podía haber llegado al profesionalismo y establecerme”, concluyó.

Manuel Ignacio Guerra estuvo activo como jugador desde de 1966 hasta hace diez años.

León con corazón de búho

Jugar con el equipo de futbol Búhos marcó la carrera deportiva del abogado general de la Universidad de Sonora, Gilberto León León, y permitió su ingreso al Salón de la Fama del Deportista Sonorense.

Con más de 37 años activo en el deporte, el nuevo inmortal del recinto sonorense se convirtió a fines de los años setentas, bajo la influencia del “juego total” de la “naranja mecánica” de Holanda, en uno de los primeros innovadores como jugador lateral izquierdo universitario y de primera fuerza.

León León, con 30 años en el ejercicio de su profesión y académico durante los últimos 16 de la Licenciatura en Derecho de nuestra institución –de la que egresó en 1985–, guarda especial aprecio por haber sido parte de la identidad y colores búhos.

“Soy búho de corazón: jugué cinco años con la institución, y con todo y ser seleccionado sonorense, prefería siempre al equipo universitario; es algo que siempre llevo en mi corazón”, dijo tras señalar que ello es un

sentimiento muy especial y difícil de explicar, porque cuando se ponía una camiseta de la Universidad sentía un gran orgullo y que podía hacer todo lo que quería.

La mejor parte de su vida, sostuvo, fue durante sus estudios en la alma máter, donde alcanzó la cúspide de su nivel deportivo y la madurez como persona. “Creo que la Universidad ha sido y seguirá siendo para mí la segunda madre”.

Gilberto León vio acción en dos torneos nacionales con la Universidad de Sonora, siendo campeón en uno de ellos, cuando la UNAM y las universidades de Guadalajara y de Nuevo León traían jugadores que después se convirtieron en estrellas del futbol profesional, y aunque ellos tenían muy buen nivel, los búhos salimos adelante, subrayó.

Recordó que formó parte de la llamada generación de oro del futbol sonorense, entre 1979 y 1985, etapa en la que jugó en ocho campeonatos nacionales: cuatro de primera fuerza, dos universitarios y dos del sector obrero.

Citó que fue después de 1981, en que Sonora ganó el tricampeonato nacional de primera fuerza, se convirtió en el jugador sonorense que más participó en campeonatos nacionales, incluso como refuerzo de selecciones estatales.

“Soy parte de una generación de futbolistas donde estuvo la gente que le dio brillo a Sonora en este deporte, junto con Francisco Javier, “el Jicama”, Acuña Félix, también nuevo inmortal –y mi ídolo en este deporte–, confesó–, por lo que siento orgullo de haber jugado al lado del mejor futbolista que ha dado nuestra entidad”, puntualizó.

Asimismo, valoró el gran esfuerzo de realizar, al mismo tiempo, una carrera deportiva y desarrollar sus estudios de licenciatura, lo que le dio una óptima formación para sobresalir en ambos campos.

Actualmente juega con el equipo Búhos de la categoría de máster, así como softbol universitario.



“El deporte te da muchos valores, y lo mejor que te deja es la competitividad: si uno quiere alcanzar ese objetivo tiene que esforzarse, y la única forma de sobresalir en esta sociedad tan competida es, precisamente, esforzándose, estudiando y tratando de ser mejor y tener más disciplina en el deporte que uno practica”, anotó. Expresó que ingresar al recinto sagrado es un orgullo y honor muy grande porque significa todo un tiempo de esfuerzo y de lucha por hacer lo que más le gusta, sin pensar en lograr ese peldaño, que particularmente dedica a sus padres.



EN TORNEO DE VOLIBOL UNIVERSITARIO

Se coronan las "Búhas"

La selección femenil “Búhas” se coronó invicta, con 4-0 en ganados y perdidos, en el Campeonato Regional de Volibol de Sala celebrado en el gimnasio “Alberto Córdova Herrera” de la Universidad de Sonora. En el torneo participaron también los equipos de la Universidad Autónoma de Sinaloa y “Ex Búhas”, los cuales quedaron en el segundo y tercer lugar, respectivamente. Otras instituciones que vieron acción, fueron la Universidad Autónoma de Baja California (UABC) y la Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH).

GALERÍA



APROVECHAN LAS ALTURAS.

UNI
ZOOM



TAMBIÉN JUEGAN A LAS CARRERITAS.



UNISON RECONOCE LABOR DE BETO COYOTE.



NO SÓLO OBERVAN LAS ESTRELLAS.



SIMULANDO UNA TRAGEDIA.



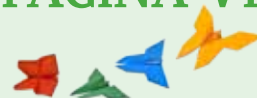
TÉCNICA CUBANA.



Y LA MUERTA NO APARECIÓ...



EN EL DÍA INTERNACIONAL HACEN CANJE DE LIBROS.



Presentan PDS en Cajeme

La Universidad de Sonora es una institución reconocida por su calidad académica y su compromiso con la sustentabilidad, aseguró el rector Heriberto Grijalva Monteverde, al presentar en el campus Cajeme el Plan de Desarrollo Sustentable.

"Hoy nos declaramos una universidad sustentable, nos comprometemos en Cajeme al cuidado del agua, del papel, la energía, los desechos; y cada parte de nuestra actitud debe ir encaminada a buscar esa mejora", señaló.

El rector mencionó que con la implementación de medidas sencillas se consigue la construcción de un mejor ambiente.

Explicó que hace años la institución inició un proyecto de sustentabilidad con el cual se logró la certificación ISO14000; esta acción convirtió posteriormente a la alma máter en la primera en América Latina en alcanzar tal distinción.

En presencia del alcalde de Cajeme, Rogelio Díaz Brown, coordinadores de programas educativos, académicos, estudiantes y trabajadores del campus Cajeme, Grijalva Monteverde invitó a sumar esfuerzos para lograr los objetivos y convertir a la universidad en una institución ejemplo.

Posteriormente, las autoridades universitarias y del Ayuntamiento, así como alumnos y maestros, plantaron árboles en terrenos de la universidad, acción de arranque de un programa de reforestación del área.



Organizan convención "Desarrollo sustentable y desempeño académico"

Durante una semana, estudiantes de los cinco programas de licenciatura del campus Nogales, de la Unidad Regional Norte (URN), participaron en la convención "Desarrollo sustentable y desempeño académico".

En el evento, los alumnos compartieron espacios de discusión, reflexión y aprendizaje a través de diversas conferencias, talleres, foros con empresarios y egresados, y mesas de trabajo en torno a las temáticas que atañen al tema del desarrollo sustentable y ejercicio de su profesión ante ese nuevo reto.

En la ceremonia de inauguración se contó con la presencia de Ramón Guzmán Muñoz, alcalde de Nogales; Silvia Borbón González, coordinadora de Desarrollo Transversal y Organizacional; Rossana Basurto Álvarez, jefa del Departamento de Ciencias Administrativas y Sociales; Concepción Cruz Ibarra, responsable de Vinculación del campus, y Claudia Manjarrez Peñúñuri, en representación de las coordinaciones académicas.

En su mensaje de bienvenida, Guzmán Muñoz dijo sentirse claramente sensibilizado con la temática central del evento, por lo que exhortó a la Comisión de Desarrollo Sustentable del campus y a los estudiantes, a un foro abierto sobre las reflexiones y conclusiones que se generen esta semana, con la idea de asumir algunas ideas y estrategias, y proporcionar los mecanismos necesarios para su implementación.

El programa incluyó venta de libros, mesas de trabajo, foros con empresarios y egresados, y diversos talleres.



Realizan II Foro Ambiental Profepa

Con cuatro conferencias, un debate estudiantil, así como la exposición y premiación de un concurso de esculturas, el Departamento de Derecho de la Universidad de Sonora llevó a cabo el II Foro Ambiental Profepa 2012.

La actividad se desarrolló en el marco del Programa Institucional de Sustentabilidad de esta casa de estudios, el 59 aniversario del Departamento de Derecho y los 20 de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en Sonora (Profepa).

La jefa del Departamento, Adelina Galindo Romero, resaltó la importancia de que se valore y se tomen acciones a favor del cuidado y preservación del ambiente para las presentes y futuras generaciones.

Hizo ver a los estudiantes de la licenciatura la importancia de impulsar una cultura energética y ambiental, y, en especial, su participación como futuros profesionales del Derecho en la contribución del desarrollo sustentable.

Por su parte, el delegado estatal de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Rodolfo Flores Hurtado, habló de los retos urgentes que se tienen para lograr un desarrollo sustentable como herencia para futuras generaciones.

Citó que los universitarios deben formarse con una cultura de ética, valores y principios, y buscar que las leyes de cambio climático, manejo adecuado de residuos, equilibrio y ambiente nacionales lleguen a los estados y municipios.

NOVEDADES EDITORIALES

HERMOSILLO

UNA VISIÓN DE FUTURO

Autor: Rodolfo Basurto Álvarez

El presente estudio aborda el desafío simbólico de la integración, mediante un análisis que combina el enfoque económico de espacio-región con la perspectiva de la hibridación, articulación y subalternidad cultural. Para ello, se identifican las modalidades particulares de la integración transfronteriza de la ciudad de Hermosillo, las formas de organización corporativa que definen la dinámica de las relaciones sociales y las prácticas significativas que favorecen la adhesión de la población a la integración económica y cultural de México a Norteamérica. La interrelación región/simbolismo dominante se construye mediante una interpretación crítica de los discursos teóricos, políticos y sociales que confluyen en una visión de futuro para la ciudad de Hermosillo, Sonora.



TEORÍA Y MODALIDADES DE LA INTEGRACIÓN ECONÓMICA

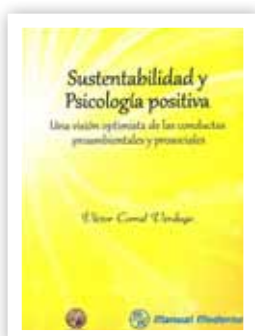
Coordinadores: Carmen O. Bocanegra Gastélum y Miguel Ángel Vázquez Ruiz

Este libro aporta nuevos conocimientos de la integración económica, ya que se estudia desde distintas perspectivas y a partir de un enfoque que la considera un proceso social, para cuya comprensión se requiere ir más allá de la teoría del comercio internacional. Entre otros temas se analizan experiencias de integración en el continente americano con visiones sobre América del Norte y Sudamérica, así como la integración económica a partir del poder de contagio que tuvo la crisis financiera de 2008, y de las instituciones que se han creado para apoyar financieramente a determinadas regiones del mundo. También se analiza, con base en estudios municipales, la situación de México y su dinámica de integración con Estados Unidos, destacando la sincronización de los ciclos económicos entre ambos países; el caso de las manufacturas de los estados de México, los impactos del Tratado de Libre Comercio sobre la horticultura mexicana, y los ciclos del empleo en el norte del país y la pobreza en México.

EXPANSIONES Y RECESIONES EN LOS ESTADOS DE MÉXICO

Autores: Pablo Mejía Reyes y Alfredo Erquizio Espinal

Este análisis propone una manera de acercarse a las dimensiones regionales y sectoriales de dichas recesiones; revisa la magnitud, diversidad y causas de sus manifestaciones estatales y detalla el comportamiento de los ciclos manufactureros de los estados, pues dicho sector es crucial en la explicación de la diversidad recesional regional, tanto por su peso relativo en las estructuras económicas estatales, como por su vinculación con el ciclo estadounidense. En ese sentido, el libro contribuye al conocimiento de la macroeconomía regional desde la perspectiva de los ciclos económicos clásicos, que es la mejor manera de abordar el tema, según proponen los autores.



SUSTENTABILIDAD Y PSICOLOGÍA POSITIVA

UNA VISIÓN OPTIMISTA DE LAS CONDUCTAS PROAMBIENTALES Y PROSOCIALES

Autor: Víctor Corral Verdugo

A través de un recuento de estudios y marcos explicativos el texto demuestra que hay más positividad psicológica en los actos proecológicos y prosociales que lo que cualquiera podría imaginarse. Consecuentemente, el autor aborda el concepto de conductas sustentables como el conjunto de prácticas positivas (es decir, valoradas favorablemente) que tienen como antecedentes procesos psicológicos positivos y que repercuten en beneficios psicológicos para las personas que se comportan con una orientación prosustentable. Entre los beneficios que acarrea el ser proambiental se encuentran la restauración psicológica, la motivación intrínseca, el bienestar psicológico y la felicidad.

POCAS FLORES MUCHAS ESPINAS

IGLESIA CATÓLICA Y SOCIEDAD EN SONORA (1779-1912)

Autora: Dora Elvia Enríquez Licón

El lector encontrará en este libro una visión de largo plazo en torno a la historia de la Iglesia Católica en el noroeste de México, a partir del nacimiento de la Diócesis de Sonora en 1779 y hasta el fin del régimen porfirista. Con base en fuentes bibliográficas, hemerográficas y archivísticas, la autora ofrece un análisis puntual acerca de las vicisitudes encaradas por la institución eclesial en ese dilatado periodo, enmarcado por dos momentos en que la modernidad fue el referente principal: las reformas borbónicas y el porfiriato.



¿Quieres uno de estos libros?

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).



GÉLIDO RETORNO

A pesar de las bajas temperaturas, los alumnos se presentaron el primer día de clases en la Universidad.
Foto: Cruz Teros