



Papirolas viaja a la Costa Sur

página 3

Maestría y doctorado
en psicología en CUSur
página 4

Discriminación y
homosexualidad
página 7

Desafíos de la
psiquiatría cultural
página 8

TONALÁ

Avances e intercambio científicos

CUTonalá es sede de la II Semana de la Ciencia

OMAR MAGAÑA

El Centro Universitario de Tonalá promueve que los estudiantes tengan contacto e intercambien información con los investigadores que llevan la batuta en estudios de nanotecnología, detección y atención del cáncer, energías renovables y las tecnologías, que serán cotidianas durante el siglo XXI. Se trata de la II Semana de la Ciencia que comienza el 19 de octubre y llenará la agenda del centro hasta el viernes 23 de octubre.

“El objetivo de la Semana es contar con actores del ámbito local, nacional e internacional cuyo liderazgo sea referencia en las áreas del conocimiento que trabajamos en la División de Ciencias”, informa Marco Antonio Pérez Cisneros, director de dicha división.

La II Semana la Ciencia —la primera edición tuvo lugar en el 2013— facilita el trabajo multidisciplinario, expone las investigaciones que los universitarios están llevando a cabo en temas cruciales para la salud pública o la sostenibilidad energética y, en general, pone a los jóvenes en una dinámica que exige imaginar, proponer, indagar, comprobar y compartir.

El programa se divide en cinco jornadas: lunes, Nanotecnología; martes, Energía y Ciencias sociales; miércoles, Medicina y Ciencias computacionales; jueves, Salud pública y Nutrición, y viernes, Multidisciplinas.

A cada jornada han sido convocados los líderes de las disciplinas: en Nanotecnología, expertos de la Universidad de Cornell (Nueva York) y del Instituto de Investigaciones en Materiales; para hablar de Energía, personal del Instituto de Energías Renovables de la UNAM; sobre Medicina, cirujanos de Oaxaca y la Ciudad de México que trabajan en el tratamiento oportuno y la remoción de carcinomas. Expertos de Oracle, IBM e Intel presentan los avances hasta ahora obtenidos en el desarrollo del Internet de las Cosas (IoT).

La II Semana de la Ciencia está hecha del intercambio de saberes. Los jóvenes de CUTonalá escuchan, pero también presentan los resultados de nueve investigaciones en diversos campos: Nanotecnología y Medicina —entre ellos, el desarrollo de un tipo de cristal que no permite que las bacterias se fijen a él—; Domótica y Energía (creación de productos del hogar de bajo consumo eléctrico), entre otros.

Todos los días habrá conferencias magistrales, conferencias plenarias conducidas por profesionales del mundo científico, la iniciativa privada y los órganos que incentivan la investigación —Conacyt participa como entidad patrocinadora—, encuentros de pares y mesas de iniciación temprana a la investigación. ♦



La investigadora utiliza el telescopio VLBA que se encuentra en Estados Unidos. / FOTO: ADAMMT LEMMAN SKY CENTER UNIVERSIDAD DE ARIZONA

Estudian la distancia entre las estrellas

Las observaciones realizadas por una investigadora del CUTonalá permiten ver regiones del cielo tridimensionalmente

ELIZABETH VILLALPANDO CASTRO

Rosa Martha Torres López, investigadora del Centro Universitario de Tonalá, desde hace más de 10 años dedica parte de su tiempo a estudiar la distancia que existe entre las estrellas. Dichos cálculos le han permitido dar a conocer la forma tridimensional de la región de la formación estelar de Tauro.

Esta investigación la ha llevado a obtener resultados trascendentes para los estudiosos del espacio en todo el mundo, como es determinar el tamaño de la estrella, conocer cuánta luz emite, determinar su masa y edad.

Torres López explicó que actualmente se encuentra estudiando las estrellas jóvenes alrededor del sol, ya que son las más cercanas, y aseguró que a lo largo de esta década ha logrado revelar menos de la mitad de la información que es posible rescatar con este trabajo. Para

completar los datos aún le faltan unos años más de investigación.

Dijo que para poder estudiar una sola estrella se requiere observarla durante seis horas o más cada tres meses a lo largo de un año y medio.

Para realizar las observaciones, Torres utiliza el telescopio VLBA (Very Large Baseline Array) que se encuentra en Estados Unidos. Comentó que existen diferentes antenas ubicadas estratégicamente en el territorio americano, las cuales apuntan hacia un mismo objetivo, tecnología a la cual se le conoce como interferometría.

Indicó que otros de sus hallazgos al estudiar la distancia entre las estrellas le ha permitido reportar las propiedades de estrellas dobles: “Nos hemos percatado que estas estrellas interaccionan cuando pasan una al lado de la otra; cuando están cerca se prenden y emiten bastante luz y cuando se alejan, se apagan”.

Torres López trabaja con el doctor Laurent Loinard, de la Universidad Autónoma de México, con varios colegas estadounidenses y cuenta con el apoyo de estudiantes de Física, del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías.

Rosa Martha Torres López ha dictado varias conferencias para la comunidad universitaria de Tonalá, como parte de los trabajos desarrollados en la Semana mundial del espacio 2015. ♦

COSTA SUR

Papirolas llega a las regiones del estado

El festival visitará la Costa Sur y otras zonas de Jalisco con el objetivo de fomentar en todos los niños del estado el gusto por el arte e impulsar el desarrollo y la creatividad

VÍCTOR RIVERA

Con el lema de “Artemáticas, la fórmula de la diversión”, Papirolas realiza una gira por la región Costa Sur del estado. La fusión entre el arte y las matemáticas llegará, en coordinación con el Centro Universitario de la Costa Sur (CUCSur), este próximo 19 de octubre a Autlán, el 20 de octubre —por primera vez— a El Grullo y de igual forma a Unión de Tula el día 21, con el objetivo principal de llevar el festival a más niños del estado de Jalisco y hacer germinar el gusto e interés por el arte así como por una ciencia tabú, como las matemáticas.

Entre los talleres que se ofrecerán están “Plis+plas=¡Plisplás!”, donde los participantes aprenderán sobre la numeración creando ritmos con instrumentos reales y reciclados; “1, 2, 3, por mí y todos mis alimentos”, el cual abordará la importancia de la buena alimentación y las prácticas sanas; habrá uno de “Origami complejo”, en el que se busca desafiar el ingenio con rompecabezas tridimensionales; el de “Armemos con geoplano” invitará a la construcción de figuras geométricas e identificación del espacio; “Atrapando el número de oro” es otro taller a través del cual se conocerá la figura del Vitruvio de Leonardo Da Vinci y el concepto de proporción, y también “Pinturas geométricas, para aprender a elaborar Tay Day”, una técnica milena-



Se realizará Papirolas en Autlán, El Grullo y Unión de Tula. / FOTO: JORGE ALBERTO MENDOZA

ria hindú de pintura en tela que tiene que ver con figuras geométricas y simétricas.

La directora de Papirolas, Marcela García Bátiz, habló de la importancia de que el festival recorra varias regiones del estado, y subrayó que se está ampliando el impacto social con contenidos que fueron preparados para la edición de este año. Agregó que lo que hace el festival es nutrir el crecimiento y el desarrollo integral de los niños y jóvenes al impulsar la creatividad.

“Lo que llevamos son contenidos de alto impacto que se practican de manera muy lúdica y divertida. Papirolas contribuye a muchas cosas, pero lo que más ayuda a crear es en la formación contundente de públicos para las artes, porque los niños tienen contacto con este tipo de actividades desde temprana edad en expresiones como la pintura, la lectura, el teatro y lo que hacemos es fortalecer iniciativas de muchos maestros

y logramos despertar la inquietud por las expresiones artísticas. Estos niños de grandes serán consumidores culturales”.

Cabe señalar que en la presente gira también se acudirá al Sur del estado, a Ciudad Guzmán, al Norte en Colotlán y a la Costa en Puerto Vallarta, también con la colaboración de los centros universitarios de la red universitaria respectivos: CUSur, CUNorte y CUCosta.

Por primera vez en las extensiones se ofrecerá el programa de capacitación para docentes y padres de familia. En esta ocasión César Octavio Pérez Carrizales presentará las conferencias “México y el examen PISA”, donde se abordarán las razones del por qué México ocupa los últimos lugares en la aplicación del examen; y “Herramientas para el desarrollo de las operaciones básicas” con una nueva propuesta pedagógica para facilitar al alumno la construcción de conceptos matemáticos. ♦

Semana cultural universitaria en la Costa Sur

EDICIÓN LA GACETA

La Cátedra Hugo Gutiérrez Vega de periodismo cultural y las letras, al igual que un cartel que conforman diferentes actividades, como el Festival Papirolas, visitarán Autlán de Navarro a partir del 19 de octubre en un festival cultural que, en palabras del rector del Centro Universitario de la Costa Sur (CUCSur) Alfredo Tomás Ortega Ojeda, “será un evento que pocas veces se ha visto en la región”.

Con respecto a la Cátedra Hugo Gutiérrez Vega, donde se tenía agendada la visita del poeta que falleció en recientes fechas, el programa se modificó para que se realizara un homenaje que se celebrará el 23 de octubre, donde estarán presentes su viuda, la señora Lucinda Ruiz, además de Fernando del Paso y Carlos Vevia Romero.

El programa literario se complementa con la presentación de los libros *Clase media deslactosada*, de José de Jesús Loza; *Con playera de Sonic Youth*, de Lorena Ortiz; *En la línea de juego*, de Jorge Souza y en el marco del programa Letras para volar se presentarán dos obras infantiles: *Amarina y el viejo pesadilla*, de Carmen Villoro; así como *El esqueleto de Judy*, de Alfredo Ortega, entre otras más.

Para completar el festival cultural, se contará con exposiciones de fotografía, dos seminarios-taller, uno de periodismo filmico y otro sobre letras de Jalisco, así como un programa musical con la presentación de la cantante Leiden, el grupo huichol Konfidentes de la sierra, el Ballet Folclórico Infantil de la Universidad de Guadalajara, la compañía Circo Dragón y otras más.

Para consultar mayores detalles del programa, se puede visitar la página www.cucsur.udg.mx. O bien comunicarse a la Coordinación de Extensión al teléfono 317 3825010 extensión 57107. ♦

SUR

Nuevos posgrados en CUSur

La psicología aplicada a la calidad de vida será una de las principales líneas de la nueva maestría y doctorado que ofrecerán a partir del próximo ciclo escolar

LAURA SEPÚLVEDA VELÁZQUEZ

Con el propósito de formar investigadores enfocados en problemas que tengan que ver con calidad de vida y salud, bajo dos líneas de aplicación y generación del conocimiento: análisis del comportamiento y factores de riesgos individuales, grupales y organizacionales, y calidad de vida, procesos conductuales y validación de instrumentos, el Centro Universitario del Sur ofrecerá a partir de enero próximo una maestría y un doctorado en Psicología.

De acuerdo con el coordinador de los programas, Felipe de Jesús Díaz Reséndiz, estos posgrados brindan una formación innovadora y única en sus dos líneas, y son los primeros en su tipo en esa región.

“El tema de la calidad de vida es un concepto bastante amplio. Hay gente de otras áreas, como economía y administración, que han aportado elementos para entender cómo funciona la calidad de vida. Justamente, no estamos cerrados solamente a recibir psicólogos, sino a todos los que puedan aportar algún proyecto con las líneas generales de conocimiento y con los objetivos del programa, que es la formación de investigadores que generen conocimiento para solucionar problemas”.

Recordó que la Organización Mundial de la Salud define a la calidad de vida como la percepción que el individuo tiene de su lugar, en un contexto de cultura, sistema de valores en relación con sus expectativas, normas e inquietudes.

“La ventaja que tenemos consiste en que es un concepto multidimensional y factorial, porque implica salud física,



El registro de aspirantes a los nuevos posgrados en el CUSur es a partir del 9 de noviembre. / FOTO: JOSÉ MARÍA MARTÍNEZ

psicológica y que evidentemente tiene que verse afectada por el contexto donde se vive, y los psicólogos tenemos un trabajo importante que desarrollar”.

En el caso de la región Sur del estado, señaló que es un contexto particular, en un determinado ambiente geográfico, que tiene que ver con la presencia de fenómenos naturales, como la actividad del volcán, y otras cuestiones que influyen en la calidad de vida, por lo que los profesionales en este ámbito tienen una importante área de acción.

“Es un concepto amplio, en el que participan diversas variables o factores, como los psicológicos (cómo me percibo, cómo me siento), estrategias personales (cómo estoy preparado para enfrentar situaciones estresantes), creencias o el manejo de las emociones”.

Explicó que todas las personas tene-

mos problemas. La diferencia es que no todos los enfrentamos de la misma manera, y entre más recursos personales tengamos hay más posibilidad de superarlos, y esos recursos personales siempre vienen de la mano de la formación académica.

“La idea es desarrollar los proyectos junto con este contexto, que favorezcan el desarrollo óptimo de los individuos, de los grupos y de las organizaciones. En cuestiones de calidad de vida, antes se pensaba que sólo tenía que ver con el ingreso económico, y no es el punto. Es una ventaja descubrir cuáles son las otras variables además de posición económica que nos permiten enfrentar las situaciones de la mejor manera”.

Señaló también que todos los investigadores que integran el núcleo académico básico tienen el grado de doctor y el 65 por ciento de la planta docente que parti-

cipa son miembros del Sistema Nacional de Investigadores, por lo que ya trabajan en la incorporación de los posgrados en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad de Conacyt para otorgar becas a los estudiantes.

Los interesados en este posgrado deben poseer un promedio mínimo de 80, acreditar la comprensión de textos en inglés y el manejo de tecnologías de información y comunicación, aprobar el EXANI y presentar un protocolo de investigación, entre otros requisitos.

El registro de la aspiración será realizado a partir del 9 de noviembre y hasta el 6 de enero de 2016, a través del sitio www.escolar.udg.mx

El ingreso será semestral y para más detalles, tanto de la maestría como del doctorado, se puede ingresar a la página de internet: www.cusur.udg.mx. ♦

NORTE

Elementos para un laboratorio sobre criminalística

DIFUSIÓN CUNORTE

El Centro Universitario del Norte obtuvo artículos de laboratorio para el área de criminalística, por lo que para dar a conocer a los alumnos los equipos adquiridos, se realizó un taller en la Sala de Juicios Orales, el cual fue impartido por Édgar Abraham Trujillo García, profesor de la materia de Criminalística de la carrera y perito criminalista del Instituto de Ciencias Forenses del Estado de Jalisco en la Zona Norte.

El primer material que se compró fue en mayo de 2013 y con este último se tienen invertidos alrededor de 120 mil pesos, informó Carlos Uriel Macías Montañez, coordinador de la carrera. “Ese material se adquirió en este año con recursos extraordinarios, el PROFOCIE, que son recursos para fortalecer los programas educativos en cuanto a laboratorios”, explicó.

Entre lo adquirido se encuentra un kit de criminalística de campo, modelo hl; kit maestro experto para huellas latentes o similares; kit básico de grafoscopia; kit de pistola de cianocrilato con cámara de revelado incorporada; kit básico de dactiloscopia; brochas forenses de vibra de

vidrio; levantadores de huellas de gel y una cámara fotográfica profesional.

“Aunque no tengamos un laboratorio físicamente, ahorita ya tenemos elementos, material, equipo de lo que necesita el que se especializa o el que se dedica a la criminalística. Es una de las áreas de formación del abogado y se puede especializar o puede seguir estudiando la parte de perito criminalista, o tener conocimientos generales sobre la materia porque el derecho penal va muy ligado a las materias de ciencias forenses”, explicó Macías Montañez.

El material será de mucha utilidad para el aprendizaje de los alumnos ya que en el Nuevo Sistema de Justicia Penal Acusatorio, hay una etapa que se llama cadena de custodia, que cuando se comete un delito es el lugar de los hechos donde entran por ejemplo, todos los peritos en este caso la parte criminalística, según comentó Carlos Uriel Macías Montañez.

En la Carrera de Abogado se han hecho varios talleres referentes a ciencias forenses con el equipo de criminalística que ya se tenía, por ejemplo: de dactiloscopia, balística y lofoscopia, comentó el coordinador. ♦

La casa de Idalia

DIFUSIÓN CUNORTE

Durante un mes, el Centro Universitario del Norte ha sido la casa de Idalia Gabriela de Castro, académica procedente de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad del Nordeste, en Argentina.

La visita de la docente ocurrió como parte del programa Movilidad de Académicos y Gestores México-Argentina (MAGMA) y por este medio participó en diversas acciones con el objetivo principal de “fortalecer las relaciones institucionales entre las universidades de México y Argentina. En ese marco, mi plan de trabajo incluye actividades de docencia y de investigación. Y si bien el plan de trabajo que presenté para la postulación es flexible, el objetivo es firme en el sentido de lograr trabajar en conjunto con el CUNorte y establecer vínculos que se puedan consolidar con el tiempo”.

De Castro es profesora de asignaturas contables en primer y cuarto año de licenciatura en la Facultad de Cien-

cias Económicas, además participa en un proyecto de cultivo de soya en su provincia y cumple con actividades de docencia en posgrado.

La académica compartió con la comunidad del CUNorte los proyectos que se trabajan en su comunidad y ya se decidieron algunas acciones concretas a desarrollarse: “Acordamos dos publicaciones: nosotros haríamos un aporte a la revista Punto CUNorte y los académicos de aquí uno a la revista que tiene mi facultad, que tiene similares criterios, porque en los dos casos son revistas con evaluación externa, que es importante para nosotros desde el punto de vista de la investigación”.

La docente también compartió sus conocimientos y experiencias con alumnos de la licenciatura en Agronegocios, así como de las maestrías en Tecnologías para el Aprendizaje y Administración de Negocios, además de participar en el Tercer Seminario de Investigación e Innovación Científica.

Las acciones continuarán encaminadas al trabajo colaborativo así como a la futura movilidad de estudiantes. ♦

CIÉNEGA



Participaron 300 alumnos de la Preparatoria de Chapala. / FOTO: ARCHIVO

Juntos por Chapala

DIFUSIÓN SEMS

El pasado sábado 10 de octubre, atendiendo a la convocatoria realizada por el gobierno municipal, acudieron 300 alumnos de la escuela Preparatoria de Chalapa a la orilla del Lago de Chapala para participar en la campaña de saneamiento y remoción del malecón de la localidad.

Las actividades dieron inicio a las ocho de la mañana en el icónico lugar de la localidad llamado El Zalate de Felisa, donde se asignaron las tareas a los distintos grupos formados por alumnos de cuarto a sexto semestre que participarían en la campaña, coordinados por un profesor tutor.

Poco después, los contingentes se dirigieron a las zonas asignadas con anterioridad por el ayuntamiento de Chapala, en las que los bachilleres retiraron el lirio que se encontraba en la orilla de la playa, avanzando hacia el interior del lago mientras avanzó la jornada. Otros equipos se dedicaron a la pinta de machuelos y bancas, limpieza del andador y a la recolección de basura y piedras ubicadas en la playa y la zona del faro.

El presidente municipal de Chapala, Javier Degollado González, destacó la problemática que la acumulación de lirio representa para el lago “se le pedirá a CONAGUA que cumpla los acuerdos, si van a dejar pasar agua a Chapala, que nos la manden sin el lirio; se puede sacar allá en los lugares en donde nos están generando el problema”.

La convocatoria de saneamiento era abierta a toda la población y fue acogida con buena respuesta, sobre todo por instituciones educativas de la localidad, entre ellas el plantel de la Universidad de Guadalajara, cuyos jóvenes estudiantes realizaron trabajos en favor de su comunidad con entusiasmo y energía por más de tres.

Es importante señalar que el bachillerato tiene una función formativa y ésta debe ser integral en el desarrollo de las competencias que contribuyan en el desarrollo sustentable de manera crítica, con acciones responsables. Por ello, a través de este tipo actividades de vinculación y labor social se pretende fomentar en los jóvenes una conciencia ecológica, posibilitando que asuma una actitud que favorezca la solución de problemas ambientales de forma local, nacional e internacional. ♦

VALLES

En pro de la cultura e historia regionales

Por medio de la oferta de tres diplomados, el CUValles impulsa el desarrollo local capacitando a jóvenes en el área de servicios turísticos en atracciones de la región

KARINA ALATORRE

Más del 80 por ciento de los alumnos egresados del Diplomado en Formación de Guías de Turistas que ofrece el Centro Universitario de los Valles desde 2006, se encuentra ya integrado en el campo laboral de los diferentes municipios que cuentan con algún atractivo turístico, como el Paisaje Agavero de Tequila y la zona arqueológica de Guachimontones en Teuchitlán.

El programa, que cuenta con acreditaciones de la Secretaría de Turismo a nivel federal, otorga a sus egresados una certificación por parte de la Secretaría de Turismo del Estado de Jalisco (Setujal), que los avala como guías especializados en la cultura de la región de los Valles.

“Responde a las necesidades de diversas comunidades, sobre todo la de Tequila a partir de que en 2006 el Paisaje Agavero fue declarado como Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO, comentó José Francisco Guerrero Muñoz, jefe del Departamento de Ciencias Sociales y Humanidades del CUValles.

El programa arrancó este mes con su quinta generación, y requiere el cumplimiento de 322 horas (250 teóricas y 72 prácticas) cursadas en aproximadamente ocho meses, en los que se cubren diversos módulos en áreas formativas como la cultura turística, relaciones humanas, legislación turística y conducciones de grupo.

“Los alumnos también cursan, al final, un seminario de investigación para poder obtener su certificado, son orientados por algunos de nuestros profesores, y al finalizar el curso deben entregar su producto, eso es muy significativo para la cultura y la historia de la región”.

Guerrero Muñoz dio a conocer que a finales de noviembre se pretende arrancar con la primera generación del diplomado en Turismo de Aventura para cubrir las necesidades que se tienen en la zona de la Barranca de Tequila o en las Piedras Bola de Aqualulco de Mercado.

“Apenas vamos a arrancar con la promoción de este curso, pero las inscripciones ya están abiertas y los interesados pueden acudir a Control Escolar de nuestro centro, éste va más enfocado a técnicas de campismo y escalada”.

Además informó que ya están trabajando para que a inicios del 2016 se comience a promocionar un diplomado específico para capacitar a guías en la llamada Ruta del Peregrino, que conduce al municipio de Talpa de Allende y que es recorrida por miles de fieles cada año, sobre todo en el mes de mayo.

Para cursar cualquiera de los diplomados se requiere como grado de estudios previo el bachillerato terminado y en todos se otorga la certificación de la Setujal. ♦

Calidad acreditada

KARINA ALATORRE

Garantizar que la calidad de la educación que se oferta en el CUValles corresponda a estándares establecidos a nivel nacional, es uno de los objetivos de la acreditación que este mes obtuvieron los programas de licenciatura en Ingeniería en mecatrónica e Ingeniería en electrónica y computación por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería Superior, A.C. (CACEI).

“Representa un reto de seguir por ese camino, siempre con la intención de mejorar, y que cada resultado se vea reflejado en la formación de nuestros estudiantes, para que ellos respondan a las demandas actuales que requiere su área de formación”, dijo César Calderón Mayorga, coordinador de la licenciatura en Ingeniería en electrónica y computación.

Durante el proceso de evaluación que duró aproximadamente un año, se calificaron aspectos como el personal académico, los estudiantes y apoyos que reciben (psicológicos, médicos, nutricionales), así como la investigación del profesorado y la movilidad estudiantil, entre otros.

Entre los retos que se encontraron durante el proceso fue el de la deserción, explicó Yehoshua Aguilar Molina, coordinador de la Ingeniería en mecatrónica.

“Motivamos a los alumnos a que reflexionen sobre su trayectoria académica, y la razón por la que están estudiando, que entiendan la importancia de cursar este tipo de carreras que ya no son el futuro sino el presente”.

No obstante, dijo que en el seguimiento que se ha hecho de los egresados, el 90 por ciento, aproximadamente, ya está laborando en algo relacionado con la Mecatrónica.

La acreditación cuenta con una vigencia de cinco años, a partir de octubre de este año hasta el último día de septiembre de 2020. ♦



FOTO: JORGE ALBERTO MENDOZA

ALTOS



De acuerdo a CONAPRED 7 de cada 19 personas homosexuales no se sienten respetadas en sus derechos. / FOTO: JORGE ALBERTO MENDOZA

JULIO RÍOS

Ser gay en México es casi una garantía de ser discriminado. Pero serlo en la región conservadora de los Altos de Jalisco es casi un infierno. La sociedad alteña alienta una triple discriminación. No lo acepta ni su familia, ni la comunidad, ni ellos mismos. Y esto se agudiza, pues los ayuntamientos no cuentan con campañas para fomentar la inclusión, ni tampoco existen activistas que velen por los derechos de la comunidad LGTBTTI (lésbico, gay, bisexual, transexual, travesti, transgénero e intersexual), que existe entre las sombras.

Así lo explica Juan Carlos Plascencia de la Torre, alumno de la carrera de Psicología del Centro Universitario de los Altos (CUAltos), quien elaboró un estudio de casos titulado "Consecuencias de la discriminación triangular en la salud mental de los homosexuales de Tepatitlán" y que fue presentado en el Congreso Nacional de Enseñanza e Investigación en Psicología, de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

"Antes de entrar a la carrera vi un video en Youtube donde un joven peruano habló sobre la discriminación triangular y vi que no existe nada de teoría al respecto de ese concepto. Me di a la tarea de investigarlo en Tepatitlán, hice estudio de caso con habitantes considerados homosexuales. El homosexual en la región no

Triple discriminación

Familia, sociedad y ellos mismos: los homosexuales padecen rechazos en diferentes ámbitos. Este concepto ha sido analizado por un estudiante de psicología en los Altos de Jalisco

sólo era discriminado en su familia y la sociedad, sino que él se discrimina a sí mismo, no se acepta tal y como es. En este contexto conservador, lo etiquetan de pecador. Es rechazado en el trabajo, en la escuela y su historia de vida es muy fuerte. La presión social en la región es tanta, que se han dado casos de suicidios", detalla Plascencia de la Torre.

Y agrega: "Llevé este caso a un congreso de discriminación en Chiapas. Les llamé la atención, ese concepto no se tomaba en cuenta, y gustó el tema del triángulo discriminatorio. Aunque tienen duda todavía si existen o no investigaciones recientes, porque no hay teoría todavía fundamentada. Lo tomaron muy bien y me dieron recomen-

daciones de dar seguimiento a esa línea de investigación y en eso estoy trabajando".

De acuerdo con la reciente Encuesta Nacional sobre Discriminación en México elaborada por el Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación (Conapred) 7 de cada 10 personas homosexuales no se sienten respetadas en sus derechos.

En la clandestinidad

El contexto social en Tepatitlán de Morelos y el resto de los municipios de la región, como Arandas, Jalostotitlán o San Miguel Alto, es conservador. Se presume de ser cuna de la Guerra Cristera, de tener un catolicismo arraigado y la vocación agropecuaria de la zona acentúa las posturas machistas. Sin embargo, hay un doble discurso, pues quienes temen "salir del closet" viven su homosexualidad desde la clandestinidad o visitando regularmente otras ciudades, expresa Plascencia de la Torre.

"Es conservador y no. La sociedad sigue tomando en cuenta ideologías desde la parte eclesíástica y la tradición católica, pero los nuevos jóvenes tienen acceso a información que les da una apertura de cambio y aceptación. Aún no es como Guadalajara, pero tampoco como San Juan de Los Lagos", apunta.

Incluso, en Tepatitlán existe un antro gay que tiene siete años vigente. Narra que en sus primeros años de apertura fue muy atacado por el credo de la Iglesia y personajes políticos. "Hoy ya se toma a la ligera. Existe y punto".

Sobre el contexto laboral agrega: "En la ganadería se da el típico macho alteño y no se permite que una persona rara ingrese a un ámbito para hombres, los etiquetan de mujercitas o débiles y aunque muchos gays tienen gusto por el rancho, no los dejan entrar a ese mundo".

En cuanto a políticas públicas, pormenoriza que el Comité Municipal para la Prevención del SIDA (Comusida) trabaja en campañas de atención a la discriminación, pero no de lleno.

"Siento que los ayuntamientos deberían poner énfasis en esta parte, no se han dado a la tarea de elaborar un diagnóstico a profundidad. Ni siquiera hay números, ni cifras, ni en el Inegi ni en ningún lado por el miedo de decirlo. Ojalá con la entrada del nuevo gobierno se pueda avanzar en esto".

Y concluye: "Públicamente muy pocos se atreven a aceptar sus preferencias sexuales, y por lo tanto no existen todavía activistas en pro de la no discriminación. Aquí hace falta una asociación o un comité que prevenga eso. Que dé asesoría para jóvenes con orientación homosexual y para prevenir suicidio y depresión, y brinde herramientas a las personas o familias que lo consideran problema y no es problema. En Guadalajara trabaja Codise (Cohesión de Diversidades para la Sustentabilidad) pero aquí no se da ese paso". ♦

COSTA

Congreso Mundial de Psiquiatría Cultural en Puerto Vallarta

Será realizado del 29 de octubre al 2 de noviembre, con la participación de más de 300 especialistas de 50 países

WENDY ACEVES VELÁZQUEZ

El Congreso Mundial de Psiquiatría Cultural, que ha pasado por países como China, Italia, Reino Unido, ahora en su cuarta edición estará en México, en Puerto Vallarta.

Su propósito es analizar los desafíos globales de la psiquiatría cultural a través de la vida cotidiana de diferentes comunidades del mundo, “temas a los que nos estamos enfrentando hoy los especialistas en salud mental”, comentó Sergio Villaseñor Bayardo, médico adscrito al Servicio de Psiquiatría del Antiguo Hospital Civil “Fray Antonio Alcalde”.

El congreso, organizado por la Asociación de Psiquiatría Cultural, tratará temas contemporáneos, como desastres naturales, diversos conflictos, inseguridad, migración y espiritualidad, respondiendo así a los desafíos globales.

Tendrá verificativo del 29 de octubre al 2 de noviembre, con la participación de más de 300 especialistas de 50 países.

El primer día habrá un precongreso acerca de estudios bióticos sobre los fenómenos transculturales conectados con la persistencia de las creencias y las conductas mágicas y divinas en el siglo XXI.

En esta cuarta edición, el actual presidente de la asociación, profesor Kamaldeep Bhui, de la Queen Mary University of London, al final del congreso realizará la entrega de la estafeta a Sergio Villaseñor Bayardo, quien lo sucederá en la presidencia.

Ambos profesionales proyectan la firma de un convenio de colaboración entre la Queen Mary University of London y la Universidad de Guadalajara, para crear una maestría en salud mental transcultural.

La Asociación de Psiquiatría Cultural nació en 2005, como un desprendimiento de la Asociación Mundial de Psi-



Entre los temas a tratar están migración, espiritualidad, inseguridad y otros desafíos globales. / FOTO: JORGE ALBERTO MENDOZA

quiatria, con la finalidad de generar una especialización en dicho campo.

Actualmente la Asociación Mundial de Psiquiatría, fundada en la década de los cincuenta, es presidida por Dinesh Bhugra, quien participará en el congreso con la conferencia magistral “Congruencia cultural y aculturación”.

Sergio Villaseñor Bayardo resaltó el valor de estos eventos y dijo que la psiquiatría cultural significa dar cabida completa al ser humano. “Es el vínculo íntimo entre la expresión del dolor psíquico, la psicopatología y la cultura”.

Los países que participarán, entre otros, son Holanda, Estados Unidos, Egipto, Rusia, Suecia, Suiza, Noruega, Francia, Canadá, con temas que van desde las adicciones hasta la implementación de programas en terapias psiquiátricas y el tratamiento con los pacientes en temas como el interés por formar una pareja y la convivencia social.

Anunció que asistirá “el profesor Renato Alarcón, actual titular de la Cátedra Honorio Delgado, de la Universidad Cayetano Heredia, de Lima, Perú. Él nos hablará de salud

mental actual y psiquiatría cultural. También está invitado el profesor Juan Carlos Stangnaro, de la Universidad de Buenos Aires y nos hablará sobre los nombres de la locura. Este profesor ha rescatado muchas obras clásicas y es director de una revista argentina. Carlos Rojas Malpica disertará sobre un trabajo llamado *Antropología de las maldiciones*: cómo surgen, el efecto que tienen sobre las personas, las repercusiones en la salud mental”.

Como parte de la toma de la presidencia de la asociación, Sergio Villaseñor Bayardo tendrá una participación con una conferencia magistral, en la cual analizará algunos aspectos históricos y psicopatológicos del terrorismo: “Como por ejemplo cuál es la personalidad propicia para generar personas que se convertirán en terroristas, cómo empezó esta historia. Es un punto que nos sirve también para aterrizar hoy con el narcoterrorismo. Ese tema servirá para futuras conferencias”.

Para mayores informes acerca del Congreso Mundial de Psiquiatría Cultural, consultar la página oficial: <http://www.4wacpcongress.org> ♦



La UdeG y la Queen Mary University of London proyectan firmar un convenio para crear una maestría en salud mental transcultural

