



Jóvenes deben reivindicar demandas del movimiento del 68: investigadores **3**



Alumnos de Contaduría y Administración triunfaron en concurso internacional **19**

# universo



Descarga la app de Universo UV



Disponible en App Store

APP ANDROID EN Google play

Universidad Veracruzana  
Dirección General de Comunicación  
Departamento de Prensa

Año 16 / 693 / Octubre 2 de 2017 / Xalapa, Veracruz, México / [www.uv.mx/universo](http://www.uv.mx/universo)

## Sismos: solidaridad, apoyo y prevención

10-14, 16-18, 20



### general

Invitan a VI Congreso Tequio y FIR Artesanal **4**

Facultad de Física apoya a noveles talentos **6**

Entrevista con Edythe Weeks **8**

Derecho homenajeó a Ortiz Mayagoitia **9**

### Regiones

Trabajo Social cumplió 40 años **21**

### Cultura

OSX interpretará suite *Háry János*, de Zoltán Kodály **23**

MAX exhibe *Las pieles del espacio* **24**

### deportes

SAISUV impartirá cursos deportivos a trabajadores **29**



Escuela para Estudiantes Extranjeros celebró 60 aniversario **5**



Xalapa y Veracruz dominaron Festival Deportivo **28, 30**



Universidad Veracruzana  
"Luz de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

**Dra. Sara Ladrón de Guevara González**  
Rectora

**Dra. Magdalena Hernández Alarcón**  
Secretaría Académica

**Mtro. Salvador Tapia Spinoso**  
Secretario de Administración y Finanzas

**Dr. Octavio Ochoa Contreras**  
Secretario de la Rectoría

**Dr. Raciél Damón Martínez Gómez**  
Director General de Comunicación Universitaria

**L.C.C. Edgar Onofre Fernández Serratos**  
Director de Medios de Comunicación

## universo

**Directora**  
Irma Villa Ortiz  
irvilla@uv.mx

**Editor General**  
René Ramírez Hernández

**Coordinadora de Información**  
Susana Castillo Lagos

**Mesa de redacción**  
David Sandoval Rodríguez,  
Santiago Morales Ortiz, Jorge Vázquez Pacheco, Paola Cortés Pérez, José Luis Couttolenc Soto, Claudia Peralta Vázquez, Karina de la Paz Reyes Díaz y Carlos Hugo Hermida Rosales

### Corresponsalías

• **Veracruz-Boca del Río:**  
Alma Martínez Madonado  
Juan Pablo II esq. Jesús Reyes Heróles  
Teléfono: (229) 7752000, ext. 22309  
Boca del Río

• **Orizaba-Córdoba:**  
Eduardo Cañedo Lomán  
Poniente 7 1383  
Teléfono (272) 7259417  
Orizaba

• **Poza Rica-Tuxpan:**  
Alma Celia San Martín Cruz  
A. Ruiz Cortines 306 Col. Obras Sociales  
Teléfono: (782) 8234570, ext. 41115  
Poza Rica

• **Coatzacoalcos-Minatitlán:**  
Ana Cecilia Escribano Reyes  
Chihuahua 803. Col. Petrolera  
Teléfono: (921) 2115700, ext. 59202  
Coatzacoalcos

Fotografía  
César Pisil Ramos  
Luis F. Fernández Carrillo

Corrección  
Enrique García Santiago

Diseño y Formación  
José Rujiro Hernández Temis  
José Miguel Hernández Platas

**UniVerso** es una publicación semanal editada por la Dirección de Comunicación Universitaria de la Universidad Veracruzana. Oficina: edificio D, segundo piso, Unidad Central. Lomas del Estadio s/n, Zona Universitaria, CP 91000, Xalapa, Veracruz, México.  
**Teléfonos:** Conmutador (01-228) 842-1700, extensión 11737. Fax: 842-2746.  
Impreso en los talleres del Diario de Xalapa (Avenida Avila Camacho 3, Xalapa, Veracruz.)  
**Tiraje semanal:** Cinco mil ejemplares.

### Distribución gratuita

Todo artículo publicado en este medio es responsabilidad exclusiva de su autor.



**Barra musical de OSX presenta:**

**Strauss Alemán vs Strauss Austríaco**

Lanfranco Marcelletti, Director Titular  
Johann Strauss (Padre e hijo)  
Selección de valsos y polkas

**Viernes 6 de octubre, 09:00, 14:00 y 19:00 horas**

**OSX**  
Orquesta Sinfónica de Xalapa  
Universidad Veracruzana

¡Te invitamos a seguir nuestra barra programática!

[www.uv.mx/television](http://www.uv.mx/television)

¡Sigue nuestras Redes Sociales!



#SomosTeleUV



Con un enfoque familiar, te damos información para mejorar tu salud, para decorar y para aprender de los Talleres de Arte y Oficios de la UACJ.

**Martes: 16:00 y 21:00 hrs**  
**Viernes: 12:40 y 17:30 hrs**



**Infórmate responsablemente**

Información oficial en:



# Movimiento de 1968 despertó conciencia de la sociedad civil

Este episodio histórico derivó en una juventud con mayor sensibilidad sobre sus derechos



Muchas de aquellas demandas no se cumplieron: Abel Juárez Martínez

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Los jóvenes que participaron en el movimiento estudiantil de 1968, que culminó con la matanza del 2 de octubre en Tlatelolco, en la Ciudad de México, fueron el semillero de una sociedad civil y una juventud más conscientes de sus derechos, por ello esta fecha debe ser recordada, opinó Abel Juárez Martínez, integrante del Instituto de Investigaciones Histórico-Sociales (IIH-S).

El investigador consideró que debe ser una efeméride estratégica y relevante para todos los mexicanos, especialmente para quienes vivieron este acontecimiento político-social, ya que se trató de un levantamiento de la conciencia estudiantil y de la sociedad en general, en contra de un régimen que actuaba de manera inapropiada e incluso reprimía abiertamente la libertad de expresión.

Al ser un movimiento que convocó no sólo a estudiantes, también a profesores, obreros y a mucha gente del pueblo, puede

considerarse que ellos fueron la semilla para que hoy floreciera una diversidad de organizaciones no gubernamentales, agrupaciones sociales y una sociedad civil consciente de la importancia de defender sus derechos y libertades.

“Es muy importante recordar esta fecha. En mi caso, como profesor, me pongo a pensar en cómo puedo transmitir a mis alumnos esa conciencia de pensamiento libre y de saber luchar por nuestras libertades”, expresó.

Al preguntarle si continúan vigentes las demandas planteadas en 1968, Abel Juárez dijo que muchas de ellas no fueron cumplidas; por ejemplo, aún está presente aquel viejo régimen que reprimió con violencia y que derivó en una masacre.

Lo cierto, dijo, es que ahora en México hay una juventud con mayor sensibilidad y conciencia sobre sus derechos, “son propositivos, esto fue evidente en el activismo que tuvieron en apoyo a las personas afectadas por los recientes sismos registrados en el país”.

## Nuevas generaciones deben reivindicar movimientos sociales

Los jóvenes de hoy difícilmente se interesan en conocer los acontecimientos de 1968

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Efraín Quiñonez León, investigador de tiempo completo del Instituto de Investigaciones Histórico-Sociales (IIH-S), dijo que al movimiento estudiantil de 1968 –y los que le prosiguieron– le debemos la posibilidad de tener apertura y pluralidad política.

Comentó que a 49 años del mismo, es importante celebrarlo y recordarlo, porque se trató de un hecho emblemático que no sólo se vivió en México, sino que fue un movimiento generacional que tuvo presencia en diferentes partes del

mundo, con la gran diferencia de que en el país tomó la dimensión de masacre.

“Es una fecha emblemática de toda una ola de protestas por parte de jóvenes inconformes con un sistema político y un sistema de gobierno que sentían que no los representaban.”

En el otro lado, describió, estaba un gobierno sin la menor disposición a entablar una comunicación con un sector importante del país: estudiantes de las clases medias, de un sector educado que le exigió un cambio al viejo régimen.

La apertura a la participación política y un cambio en el régimen político, fueron elementos clave para que hoy se tenga una pluralidad política y, por lo mismo, este movimiento no debe ser olvidado por las actuales generaciones.

“A los jóvenes de hoy en día difícilmente les llama la atención conocer sobre este movimiento, por

ello es necesario volver a reivindicar y conmemorar una gesta tan heroica como la que hicieron los estudiantes de 1968, que fue acallada mediante políticas criminales de exterminio a quien piensa diferente, a quien se atreve a desafiar al poder constituido.

“Las demandas: erradicar el delito de disolución social a través de la represión y disolver a la policía política empeñada en acosar a los movimientos sociales, en particular los movimientos estudiantiles; son cosas que podían resolverse, pero el gobierno de esa época no podía consentir la disidencia expresada por los jóvenes.”

Resaltó que este movimiento estudiantil inauguró una nueva era de liberación política y social para el país: se dio una apertura y pluralidad política –cada vez más abierta–, cambió la relación padres-hijos, e incluso se dio la liberación sexual.



Es necesario conmemorar la gesta estudiantil: Efraín Quiñonez León

“En aquella época sólo existían el PRI y el PAN, mientras que los partidos comunistas o de izquierda estaban proscritos; entonces, este movimiento liberó un poco el sistema político con la creación de leyes que permitieron la apertura a la participación política.”

Quiñonez León dijo que quizá hoy se vive un desencanto de los partidos

políticos, pero “pienso que son un mal necesario, no hemos inventado otra forma de entrar en la arena política para tener acceso al poder”.

Así que, reiteró, lo que actualmente gozamos todos los mexicanos, viene de la lucha que emprendieron estos jóvenes universitarios y de los movimientos sociales que se dieron después.

# Laboratorio de Interacción Social realizará coloquio sobre migración



Integrantes del comité organizador

DAVID SANDOVAL RODRÍGUEZ

El Laboratorio de Interacción Social (LIS) de la Facultad de Psicología celebrará el Coloquio Internacional “Migración: contextos, éxitos y fracasos. ¿Qué responsabilidad hay para la escuela y la sociedad?”, los días 16 y 17 de noviembre en la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI) y el Museo de Antropología de Xalapa (MAX), respectivamente.

Desde 2004, año en el que se fundó, este espacio universitario retomó los estudios de psicología experimental, principalmente en el área de desarrollo social de los niños, que cumplen 50 años de realizarse en el país. Gracias a este trabajo, el LIS se ha convertido en un referente internacional.

Como parte de esta labor es que se convoca al coloquio, en el que se intercambiarán experiencias de tres continentes respecto al flujo migratorio: América, Europa y África. Además, se contará con la presencia de ponentes internacionales, entre ellos Patricia Greenfield, especialista de la Universidad de California en Los Ángeles (UCLA) y colaboradora de los investigadores de la UV.

Camilo García Parra, académico y responsable del LIS, explicó que el coloquio es producto de la colaboración de varios investigadores, profesores y estudiantes de la propia Facultad, las direcciones generales de Relaciones Internacionales, de Desarrollo Académico e Innovación Educativa y del Área de Ciencias de la Salud, así como el cuerpo académico (CA) Comportamiento Humano del Instituto de Psicología y Educación y el CA Interacción Sociocultural en el Trabajo, Educación y Salud de la Facultad de Psicología.

“Este ejercicio es una respuesta académica a los cambios sociodemográficos mundiales que afectan a los gobiernos, a las escuelas y a las instituciones como la familia, por este motivo contempla un panorama amplio, no sólo en términos geográficos sino en cuanto a las áreas en las que impacta”, explicó García Parra.

El LIS tiene una trayectoria internacional que inició en 2004 y, como las autoridades universitarias manifestaron en su décimo aniversario, es un referente a nivel internacional en la comunidad científica, constatado por su pertenencia a la Asociación Francesa de Educación Comparada.

El coloquio reunirá varias mesas de trabajo donde se abordarán los más recientes cambios sociodemográficos relacionados con la migración, iniciando el 16 de noviembre en la USBI y finalizando al siguiente día en el MAX.

Estudiantes de la Facultad se han involucrado directamente en la organización del evento, como Juan Daniel de la Luz García, responsable del área técnica y del área de relaciones públicas, las cuales se complementan entre sí, “nos vamos retroalimentando y nuestra formación se hace más completa”, dijo.

Por otro lado, la posibilidad de entrar en contacto y conversar con investigadores de otros países es una cualidad que destacaron también los alumnos Grecia Shantal Lozada Ríos y Julio César Perea González.

“Es una oportunidad única; el poder relacionarme con doctores de otros países y el conocimiento que voy a obtener de la experiencia, hizo que no dudara ni un momento en aceptar la invitación a participar”, concluyó.

## IIESES invita al VI Congreso Tequilo y FIR Artesanal

CLAUDIA PERALTA VÁZQUEZ

Del 19 al 22 de octubre, en la Casa del Lago tendrá lugar el VI Congreso-Tequilo Académico de la Red VITAE-VI.D.A. Feria Internacional-Regional Científica, Artística y Artesanal (FIR Artesanal), el cual contará con la participación de 24 productores veracruzanos, así como conferencistas y una gran variedad de actividades académicas, artísticas y culturales.

En su sexta edición, el evento será un homenaje póstumo a Adalberto Fox Rivera, quien fuera promotor de la divulgación de la ciencia, la cultura y las artes. Es organizado por el Instituto de Investigaciones y Estudios Superiores Económicos y Sociales (IIESES), entidad académica que busca fortalecer e impulsar la economía de la región de Xalapa.

Yaraí Morales Herrera, coordinadora técnica de la FIR Artesanal, destacó en entrevista que otro de los propósitos de este evento es crear conciencia entre la población respecto a los hábitos de consumo, pues muy pocas personas aprecian los productos artesanales veracruzanos.

Dio a conocer que a través del IIESES fue desarrollado un estudio, el cual reveló que cada 15 días

ingresan 160 millones de pesos a la ciudad de Xalapa, que se quedan en las grandes transnacionales, situación que afecta a los locatarios.

Señaló que dicho congreso también será una oportunidad para todos aquellos jóvenes interesados en impulsar un proyecto y vincularlo con su área y disciplina.

Es el caso de un estudiante de la Universidad Veracruzana Intercultural (UVI), sede Grandes Montañas, quien participará en la exposición de artesanías.

Asimismo, se espera la asistencia de 24 productores originarios de San Antonio Totalco, San Miguel Aguasuelos, Naolinco, Monte Blanco, La Joya, Perote y Misantla.

Entre los productos artesanales que serán expuestos destacan: ramos de novia, cerámica, alfarería, jabón, salsas, vinos y crema de coco.

“La idea es que todas las ganancias vayan directamente a los productores y que los estudiantes se interesen en participar.”

En este sentido, resaltó el apoyo de 50 universitarios, quienes obtendrán créditos dentro del Área de Formación de

Elección Libre (AFEL), así como otros grupos que participan de manera altruista.

También mencionó la asistencia de la cónsul honoraria de Francia en México, Lygie de Schuyter, y autoridades del Fondo Nacional para el Fomento de las Artesanías (*Fonar*) y del Fondo Nacional para la Cultura y las Artes (*Fonca*).

Salvador Taboada Güemes, estudiante de séptimo semestre de la Facultad de Agronomía, realiza su servicio social en el IIESES y para este evento se ha enfocado en el diseño de anuncios en redes sociales,

elaboración de posters, folletos y contacto con patrocinadores.

Expresó que esta actividad es muy gratificante, pues ha aprendido a vincular su área con otros aspectos, ya que la producción artesanal está relacionada con la agronomía.

De igual forma, Jéscica Fernández Lara, alumna de séptimo semestre de la Facultad de Economía, lamentó que muchas empresas transnacionales arrebatan el mercado a los artesanos.

“Creo que es importante que la sociedad veracruzana aprecie los productos de buena calidad, a precios accesibles, que no le piden nada a esas empresas.”

Para mayores informes, los interesados pueden consultar el programa en [www.uv.mx/congreso-tequilo/files/2017/09/Programa26\\_sep2017.pdf](http://www.uv.mx/congreso-tequilo/files/2017/09/Programa26_sep2017.pdf)



Salvador Taboada, Yaraí Morales y Jéscica Fernández

› Es insignia de internacionalización en la UV

# Escuela para Estudiantes Extranjeros celebró 60 años



Autoridades universitarias develaron la placa conmemorativa

DAVID SANDOVAL RODRÍGUEZ

La Escuela para Estudiantes Extranjeros (EEE) de la Universidad Veracruzana (UV) celebró su 60 aniversario con la develación de una placa conmemorativa a cargo de las autoridades universitarias y con la presencia de alumnos provenientes de Bélgica, Brasil, China, Estados Unidos, Lituania y la República Checa, el 28 de septiembre.

La rectora Sara Ladrón de Guevara recordó que 1957 fue un año crucial para la máxima casa de estudio, ya que bajo la gestión de Gonzalo Aguirre Beltrán se crearon múltiples facultades e instituciones como ésta, que comenzó como una escuela de verano y ahora se ha convertido en un referente de la internacionalización que impulsa la UV.

“La Escuela para Estudiantes Extranjeros modificó mi vida como estudiante e influyó en mi vida como académica, seguramente éste es el caso de muchos de los académicos que recibimos estudiantes extranjeros en nuestras clases y que nos abre esa visión hacia la internacionalización que hoy debe estar en la agenda no solamente

de la Universidad Veracruzana como institución, sino de cada facultad, instituto, programa educativo, cada académico y cada estudiante”, amplió.

Vivimos en tiempos de internacionalización y ninguna formación profesional está completa si no tenemos las capacidades para comunicarnos en un ambiente absolutamente internacional y globalizado, pero sin olvidar nuestra identidad, nuestra pertenencia y nuestra riqueza cultural, recalcó Sara Ladrón de Guevara.

También felicitó a todos los integrantes de la EEE no sólo por los 60 años de su fundación, sino por la experiencia internacional que brinda a toda la institución.

Igualmente, Nora Basurto Santos, directora de la EEE, recordó la larga trayectoria de la entidad académica y externó que, pese a las adversidades y las dificultades sufridas por causas externas durante la última década, “la Escuela sigue en pie y llega hoy a 60 años; se dice fácil pero no siempre ha sido así, por ello es momento para festejar que sigue de pie, cuando muchas escuelas han tenido que cerrar sus puertas; esto sólo es posible con el apoyo de las autoridades y con la confianza de quienes vienen aquí a estudiar”.

Agradeció particularmente al equipo que integra la EEE, del cual se dijo colaboradora, gracias a ellos ha sido posible celebrar el presente aniversario.

La EEE es una fortaleza de la Dirección General de Relaciones Internacionales (DGRI), comentó su titular, Mario Oliva Suárez; agregó que se ha ido adaptando al presente para llegar a ser la institución con la que se cuenta al día de hoy.

En la entidad se han generado nuevos nichos de oportunidades académicas y de mercado para atraer más estudiantes, aunque reconoció que falta mucho por hacer, consideró que es el camino correcto, sustentado en la cooperación con otras entidades de la Universidad.

En la celebración se contó con la presencia además de la secretaria Académica, María Magdalena Hernández Alarcón; Miguel Flores Covarrubias, director general del Área Académica de Artes; Liliana Betancourt Trevedhan, directora general del Área Académica Económico-Administrativa, y Luz del Carmen Rivas Morales, directora de los Centros de Autoacceso.



**Afíliate a partir del  
2 octubre de 2017**

**CUPO LIMITADO**

**En cualquier  
situación,  
¡ahorrar  
es lo mejor!**

**OFAI**  
**Te presta a tasas preferenciales  
sobre saldos insolutos**

**Para más información visita nuestra página:**

**<http://ahorro.empresasuv.mx>**

**f Ahorro UV**

**☎ 228-812 2099 ext. 102 y 115 228-842 1700 ext. 12679**

Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán s/n  
Zona Universitaria  
Xalapa, Ver.



Fondos de Ahorro

➤ De bachillerato

# UV refrendó compromiso con jóvenes talentosos

El 22 de septiembre se desarrolló la premiación de la XXVI Olimpiada Estatal de Física y el XXVIII Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física

KARINA DE LA PAZ REYES DÍAZ

Desde hace más de 16 años la Universidad Veracruzana (UV) organiza y es sede de la Olimpiada Estatal de Física y el Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física, eventos vinculantes con el Subsistema de Educación Media Superior del Estado, destacó la directora de la Facultad de Física, Norma Bagatella Flores.

El 22 de septiembre se desarrolló la ceremonia de

premiación de los ganadores de la XXVI Olimpiada Estatal de Física, y del XXVIII Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física, en el auditorio de la Facultad de Contaduría y Administración.

En el presídium estuvieron presentes, además de la directora de la Facultad de Física, el director general de Área Académica Técnica, Ángel Eduardo Gasca Herrera; la subdirectora técnica de Telebachillerato de Veracruz, Cecilia Duarte Mandujano; la jefa de la Oficina Técnica de la Dirección General de Bachillerato, Isabel Obando Castellanos, y el director general del Colegio de Bachilleres del Estado de Veracruz (Cobaev), Abel Pérez Arciniega.

"Agradezco a las instituciones de enseñanza media superior la confianza que a lo largo de más de 16 años han depositado en la Universidad Veracruzana,

como instancia organizadora y como sede de ambos eventos", enfatizó Norma Bagatella.

Asimismo, subrayó que este par de ejercicios los vinculan con el sector clave del sistema educativo: los estudiantes de la enseñanza media superior; así como con otras instancias educativas y profesionales de la física, como la Sociedad Mexicana de Física, la Olimpiada Internacional de Física y la Olimpiada Iberoamericana.

En tanto, Ángel Eduardo Gasca destacó que "es la mejor semilla que podemos estar sembrando" y compartió que espera ver, en breve, a buena parte de los ganadores como estudiantes de la Facultad de Física de la UV.

A propósito, Norma Bagatella citó que en los últimos años se ha registrado un considerable aumento en el número de aspirantes a ingresar a la Facultad de Física: en 2011 sólo la solicitaban 38 estudiantes; en 2016 aumentó a 90 y en 2017 fueron 120.

En la actualidad la matrícula la conforman estudiantes con los 50 promedios más altos, obtenidos en el Examen de Ingreso a la UV; pero al aumentar la demanda es necesario considerar también un aumento en la matrícula, lo cual implica no sólo personal académico, sino una infraestructura adecuada para garantizar educación de calidad, aclaró la funcionaria.

Por ello, ya está en marcha un nuevo edificio que será sede de la Facultad, el cual tiene registrado un 40 por ciento de avance y está ubicado en el Campus Sur de la UV. Incluirá suficientes laboratorios de investigación, aulas, cubículos y demás instalaciones indispensables para hacer investigación y docencia, enfatizó a los estudiantes de preparatoria presentes.

Asimismo, remarcó que esta entidad universitaria tiene dos programas educativos: la Licenciatura y la Maestría en Física; la primera con certificación de calidad por el Consejo de Acreditación de Programas Educativos en Física, y la segunda también, al ser parte del Programa Nacional de Programas de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

**La UV es genial: ganadores**  
Cabe precisar que el 23 de



Para Jesús García Canteros, del Cobaev 34 de Nanchital, la UV es genial

junio se desarrolló el XXVIII Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física, y el 1 de julio la XXVI Olimpiada Estatal de Física. Además, los ganadores participaron en el XXVII Concurso Nacional de Aparatos y Experimentos de Física, cuya sede fue León, Guanajuato; el 12 de noviembre se hará lo propio en la XXVIII Olimpiada Nacional de Física, en Monterrey, Nuevo León.

Al respecto, el director general del Cobaev, Abel Pérez, destacó que "la calidad y confiabilidad de estos importantes eventos no sería posible sin la invaluable intervención de la Facultad de Física de la Universidad Veracruzana".

En la ceremonia se premiaron a cuatro estudiantes por cada uno de los tres primeros lugares de la XXVI Olimpiada Estatal de Física; así como tres menciones honoríficas. En el caso del XXVIII Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física, las categorías fueron Didáctico, Experimento y Tecnológico, y se premió a los tres primeros lugares de cada una de ellas.

Además, hubo mención especial a los representantes de Veracruz en los concursos nacionales: primer lugar de la edición XXVI del Concurso (2016) a Xóchitl Cruz Martínez y Nayeli Bautista Martínez; mención honorífica en la XXVII Olimpiada (2016) a Félix Uriel Hernández Francisco y Abdi Jiménez González; primer lugar del XXVII Concurso (2017) a Marcelo Obed Rosas Cruz; y mención honorífica en el XXVII Concurso (2017) a Khepri Akari Medina Alemán y Jesús Alonso García Canteros.

Los estudiantes se mostraron satisfechos con el reconocimiento recibido, uno de ellos, Jesús Alonso García, estudiante del Cobaev Plantel 34 de Nanchital, destacó que esta experiencia le dejó más seguridad.

"Pararte enfrente de personas preparadas siendo un joven de cuarto semestre de prepa, es algo pesado, pero te das cuenta que eras capaz, siempre y cuando tengas las ganas y seas dedicado, puedes lograr grandes cosas. Claro, tienes que estar decidido."

El joven nunca imaginó participar en este tipo de concursos. Es más, no sabía que existían. "Me dijeron 'hay física en prototipo y escrita, ¿cuál escoges?'. Decidí la de prototipo, porque a mí me gusta crear, y conforme avanzaba me sentía nervioso, pero poco a poco te acostumbras. Es maravilloso, porque te das cuenta que hay más cosas a tu alrededor".

Jesús Alonso y Khepri Akari Medina crearon un prototipo denominado "Percepción ultrasónica". Se trata de un bastón y unos lentes para personas invidentes, que tienen un sensor infrarrojo y ultrasónico, respectivamente.

"Los lentes empiezan a identificar objetos desde un metro y medio de distancia y el bastón desde 60 centímetros. Mientras más se acercan al objeto, empieza a aumentar la frecuencia de los vibradores. Eso ayuda a que las personas invidentes se puedan movilizar a diferentes partes", explicó.

Al preguntarle su opinión sobre el papel que la UV desempeña en estas actividades, respondió: "¡Es genial!". Para él, la Veracruzana tiene un gran nivel académico. Además, le maravilló la manera en que los trataron en todo este proceso. "Te tratan como si fueras parte de aquí. Te apapachan. Te das cuenta de que están muy preparados, pero realmente son muy humildes y siempre te tratan como familia".

El joven está interesado en presentar examen de ingreso a la UV, aunque confesó que más que Física, le llama la atención la Ingeniería en Mecatrónica.

# Eduit/Microsoft exhorta a universitarios a certificarse en materia de TIC

CLAUDIA PERALTA VÁZQUEZ

Marco Antonio Macías Ayaquica, Senior Key Accounts Manager, del grupo Eduit/Microsoft, exhortó a estudiantes de la Universidad Veracruzana (UV) a certificarse en materia de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC), pues aseguró que esto les garantizará mayores posibilidades de empleabilidad, así como mejores sueldos.

El especialista impartió la conferencia "Obtén habilidades y conocimientos en las tecnologías más recientes y certifícate", en la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI) Xalapa, a invitación de la Dirección General de Vinculación, a través del Departamento de Vinculación con el Sector Productivo para la Inserción Laboral.

Macías Ayaquica destacó que en la actualidad los empleadores se fijan en estudiantes y egresados certificados en esta materia, de ahí que deban considerar especializarse en temas adicionales a su formación académica.

Por ejemplo, en *Word*, *Excel*, *PowerPoint*, correo electrónico, conferencias virtuales, sistema de almacenamiento en la Nube, hasta

desarrollo e infraestructura, es decir, aspectos más sofisticados.

Subrayó que la capacitación tiene la finalidad de que los jóvenes egresen con mejores herramientas para buscar un empleo, pues es muy diferente la experiencia para quienes cuentan con un mejor currículum y certificaciones que los avalan como especialistas en el área.

"Consideramos que los estudiantes de los diferentes programas educativos (PE) deben contar con certificaciones en algunas áreas, por lo que se les invita a cursar talleres sobre desarrollo de habilidades, emprendimiento y pensamiento crítico que también son necesarios."

Comentó que el organismo capacitador donde labora brinda servicio a instituciones gubernamentales, privadas y universidades, con sede en las ciudades de Puebla y México; además, se encarga de vincular laboralmente a los estudiantes con organizaciones y empresas que requieren ciertas plantillas de especialistas en diversas áreas, las cuales muchas veces no son cubiertas por falta de capital humano certificado y especializado.

Destacó que la certificación es un elemento clave de empleabilidad, generalmente el 70 por ciento de las empresas considera a egresados certificados, quienes consiguen sueldos altamente remunerados, mientras que el 30 por ciento

restante contempla a jóvenes no acreditados.

El certificado, dijo, avala la experiencia en diferentes ramos, y para obtenerlo existen dos modalidades: en línea, en la cual los estudiantes reciben una suscripción para una aplicación en su



Marco Antonio Macías Ayaquica charló con estudiantes

dispositivo; o acceso a plataforma en línea, en la que pueden estudiar los contenidos especiales *Microsoft* para la academia.

También hay otro modelo tradicional que consiste en enviar a un instructor a impartir un taller presencial de entre 35 y 40 horas.

Con el modelo presencial se ha capacitado a estudiantes de Orizaba-Córdoba, agregó.

Precisó que para la UV el costo es preferencial, correspondiente a una beca del 70 por ciento, y el alumno aporta el 30 por ciento restante.

Araceli de Jesús Basurto Arriaga, jefa del Departamento de Vinculación con el Sector Productivo para la Inserción Laboral, explicó que la ponencia se desarrolló en el marco del mes de la empleabilidad.

Resaltó la importancia de desarrollar en los estudiantes habilidades, competencias y aptitudes para la vida y el trabajo, pues "cada día el mercado cambia y requiere jóvenes más preparados y profesionistas que resuelvan problemáticas."

Señaló que el mes de la empleabilidad se extenderá hasta octubre, pues el día 31 se llevará a cabo el Foro de la Empleabilidad, de 9:00 a 20:00 horas, con talleres y paneles enfocados a la formación para el trabajo.

Respecto a las TIC, indicó que la capacitación se brinda a la comunidad estudiantil de las cinco regiones universitarias: "Las TIC sin duda son una herramienta importante para que puedan lograr sus objetivos y ser más productivos".

**tips**  
**tecno**  
La tecnología a tu alcance

## Encuesta 2017 de Seguridad de la Información

Su objetivo es conocer el impacto de la aplicación de las medidas preventivas y generación de buenos hábitos para el uso responsable en el tratamiento de la información tanto institucional como personal en la comunidad universitaria.

¡Participa!

Tu opinión es importante

Ingresa a:

<http://sgsiuv.questionpro.com/>

Información  
**segura...**  
¡es cultura!

# Labor de la UV se percibe en toda la ciudad: Edythe Weeks

DAVID SANDOVAL RODRÍGUEZ

Edythe Weeks, profesora de la Universidad de Missouri en Estados Unidos de Norteamérica (EEUU) y académica del programa Fulbright, realiza una segunda estancia en la Universidad Veracruzana (UV) para compartir sus conocimientos con los estudiantes e instarlos a tener un pensamiento global sin que el lenguaje ni la procedencia sean limitantes para su crecimiento personal y profesional, como ocurrió en su caso al sentir una conexión especial con la capital veracruzana.

Weeks, experta en ciencia política y derecho espacial, imparte experiencias educativas en inglés del Programa de Estudios sobre América del Norte (PEAN) sobre la historia de EEUU, con la finalidad de familiarizar a los alumnos con el idioma, así como incentivarlos a participar y debatir.

Aunado a ello, le interesa transmitir a las nuevas generaciones que el idioma no es una barrera y que deben aventurarse a conocer el mundo.

Explicó que en 2016 la UV solicitó especialistas que vinieran a conversar sobre la elección de Donald Trump

y sus repercusiones para México. La persona propuesta se retiró de último minuto, entonces ella acudió en su lugar.

“Al mismo tiempo, la comunidad internacional que estudia el derecho espacial se reuniría en un foro en Guadalajara, Jalisco, yo había solicitado asistir a dicho evento como lo había hecho en Siberia el otoño anterior y me preguntaron si podría venir a Xalapa a dar una conferencia sobre política, así que se combinó la asistencia al evento en Jalisco y a la UV.”

Al llegar a la capital veracruzana, en octubre del año pasado, se sintió como en casa, pues es una ciudad pequeña y la definió como una localidad universitaria, como Columbia, Missouri, donde estudió su doctorado.

El paisaje y las personas le hicieron recordar su infancia en los años cincuenta, “fue como volver al pasado, las formas de comportarse, el ambiente, las sensaciones y la ausencia del estrés de las grandes ciudades”, comentó.

Destacó la libertad que le ofrecieron Daniel Romero León e Ignacio Sánchez Juárez, académicos

del PEAN, para enseñar ciencia políticas y al compaginar sus conocimientos sobre derecho espacial y sus regulaciones, con la política internacional de EEUU; tuvo que sintetizarlo para que los estudiantes comprendieran y desarrollaran un conocimiento general sobre algunos aspectos que les fueran útiles.

Compartió que un momento decisivo que le hizo considerar volver a la capital sucedió al final de su primera estancia y platicó que una estudiante asignada como su asistente la llevó al Museo de Antropología de Xalapa (MAX) y conoció la cultura olmeca.

“Fue algo muy profundo porque los afroamericanos nos referimos a los olmecas como ancestros lejanos y cuando le explicaba a la estudiante ella respondía que en México es la cultura originaria; al final no importa cuál sea la historia, todas esas cabezas olmecas impactaron en mi mente.”

El hecho de tomarse una fotografía con una de las cabezas colosales y enviarla a sus amigos le hizo sentirse conectada con el pasado, “todo ha sido fascinante, como todas las variedades del color verde a la vista, los pueblos mágicos y las personas”.

Desde que regresó a su país buscó la forma de volver a Xalapa y fue Robert Kruger, profesor de la Facultad de Antropología y de la Escuela para Estudiantes Extranjeros, quien le ofreció su cabaña, así que escribió a las autoridades universitarias y rápidamente organizó su estancia, teniendo que aprender lo básico por su cuenta.

Los estudiantes han estado muy interesados en sus conocimientos y para ella tener la posibilidad de enseñarles, además de su motivación para comprender lo que había visto y vivido, fue fundamental. “Yo también he sido estudiante y pensé: Todo aquello que he aprendido puede servir para que ellos hagan algo y en este punto de mi historia fue muy valioso saber que toda la investigación, todo el trabajo y todos los análisis que he efectuado tienen una utilidad y podrán servir para el futuro, a través de los jóvenes”.

Un detalle marcó significativamente sus decisiones, como recordó al estar contemplando un collar en el MAX y darse cuenta que era muy similar al que portaba, en ese momento se sintió con una gran conexión con el lugar.

Cuando pensó en volver consideró exponer el derretimiento de los polos terrestres y sus implicaciones respecto a la colonización porque se

ha descubierto oro y petróleo, además hay personas que ya comenzaron a desplazarse a las regiones. “¿Qué significa esto? ¿Volveremos a ver la colonización? Quería mezclarlo con las investigaciones sobre el espacio exterior ya que son los nuevos territorios para colonizar y se necesitarán especialistas en una comunidad internacional en la cual pueden crearse posibilidades sin límites”.

Se dio cuenta que los jóvenes en las universidades desconocen esto al constatar su experiencia en Siberia, porque en EEUU es diferente, ahí las oportunidades surgen durante todo el día, pero en países donde no se habla inglés hay un desconocimiento de las posibilidades que existen a nivel mundial.

Además, la humanidad está en un momento histórico en el que es muy factible que inicie una nueva etapa de colonización, pero al contrastarlo con las experiencias del pasado emergen las preocupaciones de genocidio y esclavitud.

Será diferente a lo que hemos visto en el pasado, añadió, “porque los estudiantes que están aprendiendo sobre el tema crearán otras formas de involucramiento, aunque está la posibilidad de que se repitan las acciones del pasado, también es posible que hagamos algo y si ellos actúan diferente será por decisión propia; algo hemos aprendido porque ahora existen leyes contra el genocidio”.

Sin embargo, alertó que el racismo –como se ha constatado con las protestas recientes en EEUU– ahora ocurre de forma más sutil y la mayoría de las veces son las personas afectadas, como los afroamericanos, quienes sin darse cuenta mantienen la jerarquización social.

Aunque se ha logrado mucho con el reconocimiento de las diferencias y el respeto a los derechos humanos, en las expresiones en el habla cotidiana y los comportamientos habituales persiste una diferenciación étnica latente y lo ejemplificó con una situación que le ocurrió al transbordar en un aeropuerto en EEUU, cuando se percató que las mujeres al interior del sanitario actuaban diferente y ella no lo habría notado de no ser porque venía de un vuelo de México y viajaba hacia Canadá.

Por ello enfatizó la importancia de enseñar a los universitarios a ser conscientes de las diferencias que nos integran porque el racismo puede considerarse como un fenómeno invisible que persiste y se

ha vuelto más evidente con la actual presidencia de los EEUU.

“Este es el poder de la globalización: el inglés se convirtió en el lenguaje internacional, pero también es una barrera mental, porque los estudiantes se comportan muy diferente cuando hablan su idioma.”

Planteó que la globalización ha hecho posible que las personas se pongan en contacto a pesar de que las separen distancias enormes; en el caso de los universitarios, a veces consideran que el lenguaje es una barrera, no importa si no es un inglés perfecto, dijo, si la persona correcta está del otro lado, va a funcionar.

Otra posibilidad que tienen es ofrecerse como voluntarios a nivel internacional, tal vez no reciban un ingreso pero tendrán dónde hospedarse y seguramente alimentos, hasta es posible que les paguen el traslado y todo ello aparecerá en su currículum, incrementando sus posibilidades laborales.

Reconoció que la UV valora todo lo que significa la experiencia Fulbright y ya habían planeado actividades para su estancia; por su parte, tuvo que aprender español y a veces es difícil, pero al ser parte de este programa, analizaron su trayectoria y consideraron cómo podría ser de utilidad; para cuando bajó del avión todo estaba organizado y planeado para su estancia.

La entrevistada se dedica a la docencia desde 2002 y comenzó en tres universidades simultáneamente, por ello se sorprendió cuando resultó electa para formar parte de la plantilla de profesores del programa Fulbright y quizá fue la variedad de temas que maneja lo que facilitó el ingreso.

Es la primera vez que toma un periodo de descanso y ahora trata de sintetizar lo que ha aprendido para una nueva generación, “es como pasar la antorcha, habrá algunos que apenas lo hagan y otros se aferrarán a ella sin importar las circunstancias”.

Compartió que su estancia en Xalapa ha sido tranquila y las personas muy amigables, además de que la ciudad cuenta con impresionantes vistas de los alrededores; esto le ha permitido reflexionar sobre los ritmos y las presiones del sistema y de las grandes ciudades.

“Este lugar se siente como el hogar, hay algo en la ciudad y en las personas, como los taxistas, que se preocupan porque haya llegado al lugar correcto, o las personas que cuentan las monedas para darme el cambio exacto, esto me hace sentir segura, amada y un valioso miembro de la sociedad”, expresó.

En ese sentido, manifestó que durante su estancia ha podido constatar que la Universidad Veracruzana está por toda la ciudad y es responsable de muchos espacios culturales.



Es académica del programa Fulbright

# Derecho reconoció trayectoria de Guillermo Ortiz Mayagoitia

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

Con un público reconocimiento a la trayectoria profesional del veracruzano y ministro en retiro Guillermo I. Ortiz Mayagoitia, quien por motivos personales no pudo estar presente en el evento, la generación 1983-1987 de la Facultad de Derecho concluyó el 22 de septiembre la semana académica con la que celebró el

30 aniversario de su egreso de esta institución.

En el acto protocolario, efectuado en el Aula Magna que lleva el nombre del homenajeado, y en cuya representación estuvo José Piñero Díaz, se recordó que Ortiz Mayagoitia es egresado de la Facultad de Derecho, a la que ha puesto muy en alto, ocupando cargos de gran responsabilidad dentro de la impartición de

justicia, incluso fue presidente de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, en donde se desempeñó de 2007 a 2011.

José Luis Cuevas Gayosso, director de la entidad universitaria, expresó que el Aula Magna representa un espacio emblemático dentro de la institución, por lo que la junta académica acordó que llevara el nombre de "Guillermo I. Ortiz

Mayagoitia", en reconocimiento a un veracruzano con gran trascendencia y significado para esta Facultad.

"Los miembros de la generación hoy reunida son ejemplo de la calidad de la Universidad y de la Facultad, entre ellos hay magistrados, jueces, notarios, abogados postulantes, investigadores, docentes, así como profesionales

que se han posicionado para servir a Veracruz y a México."

Durante el evento, miembros del comité organizador del festejo entregaron paquetes de libros a los alumnos más aventajados de la carrera. La celebración culminó con la develación de una placa conmemorativa, la cual fue instalada en el vestíbulo del plantel.

Estuvieron presentes Jorge Sebastián Martínez García, magistrado del Poder Judicial de la Federación; José Luis Enríquez Ambell, diputado local (ambos miembros de la generación en festejo); Lauro López Zumaya, subsecretario de Asuntos Jurídicos y Legislativos de la Secretaría de Gobierno, así como académicos que fueron forjadores de esta generación.



La generación 1983-1987 festejó 30 años de su egreso



José Piñero Díaz develó la placa alusiva

Universidad Veracruzana



## Mipago

Todos tus pagos, en línea



Más seguro.



Más rápido.



Más cómodo.



Más eficiente.

[www.uv.mx/mipago](http://www.uv.mx/mipago)



# Universitarios desplegaron el mayor apoyo para damnificados

Psicología brinda atención en caso de duelo y crisis

Arquitectura e Ingeniería apoyan en la revisión de estructuras dañadas

Enfermería y Medicina ofrecen servicios sanitarios a la población damnificada



Los jóvenes lideraron a la comunidad universitaria y mostraron su respaldo

EDGAR ONOFRE

La comunidad de la Universidad Veracruzana (UV) desplegó el más grande apoyo en la joven historia de esta casa de estudio para acopiar y enviar, además de vigilar y entregar en algunos casos, decenas de toneladas de ayuda para los damnificados por los sismos de los días 7 y 19 de septiembre.

Como sucedió por todo el país, también en la UV fueron los jóvenes universitarios quienes de forma espontánea y eficaz lideraron a la comunidad para responder en esta situación de crisis. Los estudiantes obtuvieron el respaldo de académicos, trabajadores, investigadores y autoridades universitarias y no sólo se encargaron de convocar al acopio sino de recibir, organizar, embalar, cargar y, en algunos casos, también de llevar personalmente el apoyo a las zonas más necesitadas o vigilar directamente la entrega de los mismos.

Otros alumnos decidieron conjuntar los esfuerzos específicos de sus respectivas comunidades a efecto de agilizar el proceso de recolección y entrega de la ayuda recibida. Por ejemplo, en la región Xalapa, muchos de ellos se congregaron en torno a la Coordinación de Trámites Estudiantiles, a cargo de Juan Capetillo, para conformarse como un colectivo con un esfuerzo y objetivo común.

En las cinco regiones, los universitarios se dieron a la tarea con toda entrega y energía y una relación preliminar de casos destacados incluye, por ejemplo, a la región Coatzacoalcos, donde, de acuerdo con la Vicerrectoría, se establecieron cinco centros de acopio: dos en el *campus* Coatzacoalcos (a cargo de las facultades de Contaduría, sistemas escolarizado y abierto, y de Ciencias Químicas), uno en el *campus* Minatitlán (en la Facultad de Medicina), uno más en el *campus* Acayucan (controlado por la Facultad de Ingeniería en Sistemas de Producción Agropecuaria) y uno en la Universidad Veracruzana Intercultural (UVI) sede Las Selvas.

Tan sólo en el centro de acopio de Contaduría y Administración, organizado por la consejera alumna, Leonarda Chávez Arreola, y el catedrático Juan José Chiñas,

el apoyo devino en tres entregas programadas. La primera se realizó el 9 de septiembre, en Juchitán, Oaxaca, con dos toneladas de víveres.

La segunda entrega se registró en San Francisco Ixhuatán, Oaxaca, y la tercera se realizó el 26 de septiembre a Ixtepec (municipio del mismo estado). Los demás centros de acopio han recaudado de manera similar en proporción al número de estudiantes de cada dependencia, algunos han dirigido el recurso a los hermanos de Oaxaca y otros lo han canalizado a través de organismos solidarios a la causa.

En la región Veracruz, a su vez, los universitarios lograron enviar siete toneladas de apoyo a Oaxaca y nueve a Morelos. Se montaron centros de acopio en todas las facultades, centros de investigación e institutos de la región, así como en la Vicerrectoría, mientras que 15 estudiantes se encargaron de la entrega en Oaxaca, específicamente en las localidades de Unión Hidalgo, San Dionisio del Mar y Chicapa de Castro.

En Morelos, los universitarios dirigieron el apoyo hacia San Antonio Alpanocan, Ticumán, Totolapan, Jumiltepec, Axochiapan, Miacatlán, Tepalcingo, Coatetelco, Yautepec y Altavista, organizados en un equipo de 45 voluntarios.

Por la región Poza Rica-Tuxpan, los estudiantes encabezaron colectas desde las facultades de Contaduría, Pedagogía, Trabajo Social, el Sistema de Enseñanza Abierta (SEA), Ingeniería Química, Mecánica Eléctrica, Civil, Electrónica, Arquitectura, Enfermería, Psicología, Medicina, Odontología, Contaduría y Ciencias Biológicas, que registró una primera entrega de 12 toneladas de apoyo.

La respuesta vino tanto de la comunidad universitaria como del público en general. Los alumnos clasificaron los productos, borraron los códigos de barra de los mismos y escribieron mensajes de apoyo en cada producto donado. El esfuerzo de los universitarios también contó con el respaldo de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción Veracruz Norte, la cual aportó un camión para realizar el primer envío entregado en Jojutla, Morelos.

En la región Orizaba-Córdoba se instalaron nueve centros de acopio,

los cuales fueron coordinados por los consejeros alumnos y atendidos por diferentes comisiones integradas por miembros de la comunidad estudiantil. Los centros se ubicaron en las facultades de Arquitectura, Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Ciencias Químicas, Contaduría y Administración, Enfermería, Ingeniería, Medicina, Odontología, UVI sede Grandes Montañas y SEA.

La ayuda recolectada se distribuyó –y continúa haciéndose– entre damnificados de localidades de las Grandes Montañas en la sierra de Zongolica, para municipios como Juchitán, Ixtepec y Salina Cruz del estado de Oaxaca, el municipio de Tepexco de Puebla, y para la Ciudad de México.

En esta zona también fueron los estudiantes quienes se encargaron de trasladar y entregar la ayuda recolectada, organizando una recaudación extra para el pago de gasolina y peaje. Miembros de las comunidades de las facultades de Contaduría y Administración e Ingeniería, reportan que han aportado en los centros de acopio de otras instituciones de la región como la Cruz Roja o asociaciones civiles.

Además, ante el llamado de los directores de la Escuela Primaria “Benito Juárez”, del municipio de Córdoba, y del Telebachillerato del Estado de Veracruz (*Tebaev*) del municipio de Amatlán de los Reyes, la Facultad de Arquitectura realizó recorridos de inspección y diagnóstico encontrando daños ligeros de fisuras menores a un milímetro (mm) de espesor en ambos planteles, sin riesgo estructural para poder reanudar actividades.

De entre los casos específicos de facultades y entidades universitarias, al cierre de esta comunicación la Facultad de Derecho reportaba una colecta masiva que incluyó el apoyo de la Escuela Normal Veracruzana, instituciones de educación básica y media superior públicas y privadas, y la sociedad en general. Un grupo de seis estudiantes salieron de Xalapa siguiendo al camión con el apoyo, el cual se descargó en Atlixco, Puebla.

Los estudiantes contactaron con sus pares de las universidades de Morelos y Puebla, quienes los recibieron para apoyararlos en la



En Xalapa, muchos decidieron apoyarse en Trámites Estudiantiles y conformarse como un colectivo

recepción y distribución de los bienes.

En la UVI Totonacapan se montaron tres centros de acopio y lo recolectado fue concentrado en el Museo "Teodoro Cano" de Papantla, encargado de trasladarlo a través de asociaciones civiles.

Mientras tanto, en Enfermería Xalapa ya regresaron los brigadistas que prestaron sus servicios en zonas de contingencia en Puebla. Los directivos de esta Facultad celebraron este esfuerzo individual y colectivo, pleno de voluntad y decisión. El equipo estuvo conformado por los estudiantes Verónica Guzmán Castro, Eduardo Mendoza Rivera, Orith Abigail Ojeda García, Valeria Hernández Mendoza, Edgar Xavier Gonzalez, María de Lourdes del Carmen Lorenzo, Federico Chigo Pucheta, Ángel Alfredo López Lagunes, Kevin Yibrath Hernandez Rojas y María Nely Salazar González, coordinados por el profesor Pablo Zavaleta Zendejas.

En tanto, en la Facultad de Ciencias Químicas de Poza Rica, los capítulos estudiantiles del CINAM (Ambiental), SAMIQ (Química) y SPE (Petrolera) desplegaron sus esfuerzos y los canalizaron hacia Jojutla y Zacatepec, en Morelos

La Facultad de Psicología de Xalapa, anunció que realizará intervenciones psicológicas con la participación de brigadas integradas por 40 estudiantes capacitados en técnicas de crisis por emergencia y desastre. Las brigadas serán coordinadas por la Unidad de Intervención Psicosocial y se desarrollarán en Juchitán, dirigidas a niños, adolescentes y adultos en casos como duelo, ansiedad, miedo, pánico, vulnerabilidad ante el riesgo, estrés postraumático, contención emocional.

La Dirección General de Difusión Cultural (DGDC) también montó un centro de acopio en sus oficinas de Juárez número 81, en el

centro de Xalapa, desde el sismo del 7 de septiembre y lo mantuvo luego del evento del 19.

Los estudiantes de la Facultad de Ingeniería Civil, de Poza Rica, por otra parte, participan activamente en la Ciudad de México en labores de verificación de la estabilidad de estructuras dañadas. Los alumnos atendieron la convocatoria emitida por el Centro Nacional de Prevención de Desastres (*Cenapred*)/UNAM y conformaron el equipo que incluye a Edgar Arnoldo Barrios Omaña, Roberto Vera Hernández, Edgar García Velázquez, Christopher Vargas Castillo, Víctor Severo Hernández Cruz y Oscar Elías Fuentes Hernández.

De la Facultad de Medicina, los estudiantes Margarita Itzel Gamboa Santos y José de Jesús Rodríguez García participan desde el 23 de septiembre en colaboración con los estudiantes del Instituto de Salud Pública y de la UAEM y UNAM, coordinados con la Jurisdicción Sanitaria Número 2 de Jojutla, Morelos, dando consultas en ese municipio y en Zacatepec.

En Psicología, Poza Rica, se formaron dos brigadas. La primera, conformada por Sheila Melisa Alarcón Cruz, Yaeni Vanesa Hernández Pérez y Adaena López Ojeda, quienes no sólo entregaron lo colectado por sus comunidades universitarias, sino que se dieron a trabajar con adultos y niños en diversas actividades para liberar tensión y trabajar la elaboración del evento traumático.

La segunda brigada está conformada por 11 estudiantes y tres recién egresadas, además de la profesora Nimbe Eunise Vargas Zaleta. Los alumnos son Jessica Janeth Álvarez Sosa, Edith del Carmen Corona Bermúdez, Rocío Cruz Escalante, Mónica Lizeth De la Higuera Garcés, Lesli Sarahí Hernández García, Larissa Hernández Santos, Leila Linette Herrera Salas, Indra Xanath

Jiménez Blanco, Larry Edén Martínez Morales, María Guadalupe Moreno Canales, Laura Elena Pérez Del Ángel, Minerva Rangel Trejo, Rendón Gustavo Santiago y Prisciliana Ugalde Torres, quienes tomaron contacto con sus pares de la UAEM. Esta brigada ha prestado servicios en Tepetztlán y luego en Tezoyuca, donde intervinieron con 14 niños y 17 adultos.

En Administración, en Xalapa, los estudiantes instalaron un centro de acopio e incluso llevaron lo recolectado a comunidades del estado de Morelos y realizaron la entrega y labor social entre las comunidades. Mientras, en FCAS, también en Xalapa, durante tres días, los estudiantes de Administración de Negocios Internacionales, Publicidad y Relaciones Públicas, Relaciones Industriales y Ciencias Políticas y Gestión Pública, realizaron la colecta de víveres y medicinas.

En la Facultad de Pedagogía, Xalapa, los estudiantes recolectaron ayuda en especie para damnificados. Se registró la aportación de alumnos y de docentes y se canalizó al centro de acopio de la Unidad de Artes, mientras que en el Centro de Estudios de Jazz (*Jazzuv*) realizaron también una amplia colecta que se destinó a Jojutla, Morelos; Atlixco, Puebla, y Tlaxcala.

El centro de acopio de la Facultad de Música fue organizado por la consejera alumna Araceli Arroyo, con el apoyo de la profesora Arisbe Martínez Cabrera, mientras que en la Facultad de Artes Plásticas entregaron sus donaciones a los *scouts* Grupo 5, quienes las llevaron a Jojutla. Otra parte de su colecta se dirigió a Tlaquiltenango, donde dos estudiantes hicieron la entrega personalmente, en tanto que una tercera parte irá a Juchitán. Como en casi todos los casos de los esfuerzos de los jóvenes, éstos se canalizaron a través de la Coordinación de Trámites Estudiantiles.



Estudiantes animan a la sociedad a sumarse a la colecta



Jóvenes en Morelos, entregando de propia mano lo recolectado



Alumnos organizando el centro de acopio en Poza Rica



En Derecho lograron amplia convocatoria



La brigada de Enfermería



Cerca de mil 700 personas participaron en el simulacro de la UCS

# Cultura de protección civil, prioridad para universitarios

Puede ser la diferencia entre la vida y la muerte:  
Óscar García, estudiante de Medicina



En Jazzuv el punto de reunión se ubica en el patio

REDACCIÓN UNIVERSO

Miles de universitarios, entre estudiantes, docentes, trabajadores y directivos de todas las dependencias de la región Xalapa, atendieron el llamado de la Rectoría para realizar simulacros por hipótesis de sismo, el martes 26 de septiembre.

**Unidad de Ciencias de la Salud**  
En la Unidad de Ciencias de la Salud (UCS), cerca de mil 700 personas participaron en este ejercicio, que permitió saber el nivel de conocimiento para una rápida respuesta ante este tipo de sucesos.

Como en todas las instalaciones de esta casa de estudio, el simulacro inició a las 10:20 horas, cuando personal habilitado hizo sonar cornetas de aire que anunciaban el supuesto sismo; de inmediato, docentes y alumnos de las facultades de Medicina, Enfermería, Odontología, Nutrición y Bioanálisis, a quienes se sumaron personal administrativo y usuarios de los servicios médicos que allí se ofrecen, comenzaron a abandonar ordenadamente todos los edificios

para concentrarse en alguno de los cuatro puntos considerados de seguridad.

Esta actividad permitió que los miembros de la comunidad universitaria de la UCS conocieran la infraestructura en la que se encuentran, así como los puntos de reunión a los que se deben dirigir. No obstante, algunos maestros señalaron que con motivo de los trabajos de reacondicionamiento que se llevan a cabo, los materiales utilizados obstaculizaron en cierta medida la evacuación, misma que tardó ocho minutos.

Para Oscar García Peralta, alumno de Medicina, la cultura de protección civil y los simulacros de evacuación son vitales porque pueden ser la diferencia entre la vida y la muerte. "Afortunadamente, mis compañeros supieron reaccionar de manera correcta y llegaron sin incidentes a los puntos de reunión que ya conocen", dijo.

**Jazzuv y Talleres Libres de Arte**  
El Centro de Estudios del Jazz (Jazzuv) participó en el simulacro de forma ordenada. Rafael Alcalá, su coordinador, dio el aviso

mediante un silbato especial y enseguida estudiantes, académicos y demás personal desalojaron aulas y sitios de trabajo para dirigirse al punto de encuentro ubicado en el patio.

Ahí, formaron un círculo y dialogaron sobre el edificio y construcciones que circundan la casona en la que se ubica Jazzuv. En este espacio estuvo Claudia Villar Durán, de la Dirección General del Área Académica de Artes y enlace de ésta en el Sistema Universitario de Gestión Integral de Riesgo (SUGIR), quien supervisó el desarrollo del simulacro y compartió algunas recomendaciones con los presentes.

Los Talleres Libres de Arte (TLA) de Xalapa también respondieron al llamado institucional e hicieron una pausa en sus actividades para despejar el recinto.

**Unidad de Artes y CIMI**

En las facultades de Artes Plásticas, Danza, Música y Teatro se realizó una reunión de gabinete para analizar los planos de la Unidad de Artes y determinar cuáles son los puntos de encuentro idóneos

para resguardarse en caso de un sismo. Asimismo, recorrieron las instalaciones para detectar riesgos y fortalezas estructurales con las que cuentan.

El Centro de Iniciación Musical Infantil (CIMI) también optó por un simulacro de gabinete y como parte del mismo se invitó a los docentes a dialogar con sus estudiantes sobre la importancia de actuar con calma y de manera organizada ante situaciones de peligro, indicándoles que la evacuación de los salones debe hacerse con los brazos sobre la cabeza para dirigirse al punto de encuentro, entre otros aspectos.

#### Unidad de Economía

En las facultades de Economía y de Estadística e Informática, estudiantes, personal académico y administrativo respondieron con calma y prontitud a las indicaciones de los brigadistas y empezaron a evacuar con dirección a los cuatro puntos de resguardo con los que cuenta la Unidad de Economía: tres en el exterior y uno en el patio central.

Arturo Bocardo Valle, director de Economía, informó que la evacuación se realizó en tres minutos, “es mucho tiempo, así que para próximos simulacros les pido que no se preocupen por guardar sus cosas, tenemos que reducir el tiempo porque estamos en un edificio que fue construido hace 100 años”.

Detalló que participaron alrededor de 350 personas, aunque el tiempo fue mucho, el resultado fue muy positivo para ser la primera vez que organizan este ejercicio, por lo que pretenden realizarlo de manera sorpresiva.

#### Ingeniería y Ciencias Químicas

Estudiantes de la Unidad de Ingeniería y Ciencias Químicas también participaron en estos ejercicios, bajo la coordinación de Yolanda Uscanga Feria.

En el simulacro vespertino, a las 17:20 horas, se logró la evacuación de 833 personas en dos minutos con 15 segundos; mientras que en el turno matutino los estudiantes desalojaron las aulas con cierta dificultad, debido a los automóviles que se encontraban en el estacionamiento.

Uscanga Feria adelantó que estos ejercicios se realizarán periódicamente y que el próximo se hará sin previo aviso, con el objetivo de que los estudiantes tomen conciencia y adopten una cultura de protección civil.

#### Simulacro vespertino en la Unidad Central

A las 17:20 horas, la alarma sísmica localizada en las oficinas centrales de la Rectoría indicó a las 423 personas que se encontraban laborando, entre ellas la rectora

Sara Ladrón de Guevara y su equipo de trabajo, que desalojaron las instalaciones.

Francisco Ramírez Medina, miembro de la brigada de evacuación del SUGIR para la Unidad Central, informó: “Hacemos de su conocimiento que derivado del sismo de 7.1 grados, con epicentro a 12 kilómetros al suroeste de Axochiapan, Morelos, se procedió a desalojar a todos los trabajadores”.

Asimismo les pidió mantener la calma mientras la brigada de especialistas de la Dirección de Proyectos, Construcciones y Mantenimiento realizaba una inspección técnica y ocular para evaluar el estado físico de los inmuebles.

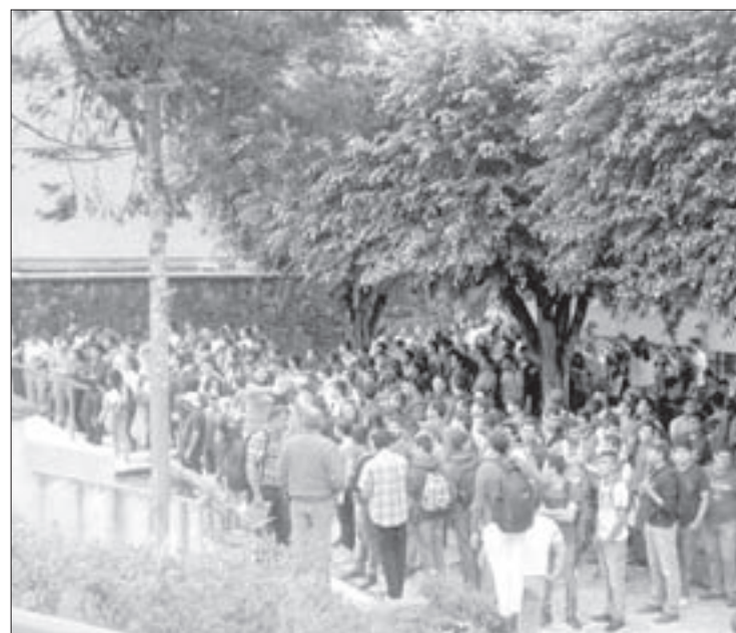
Después de seis minutos, Ramírez Medina informó que no se detectaron daños estructurales y que el desalojo se llevó a cabo en dos minutos con 27 segundos.



En la Unidad de Economía se evacuó a 350 personas



Simulacro en el Edificio “A” en la Unidad Central



El desalojo en Ingeniería y Ciencias Químicas duró dos minutos



La Facultad de Derecho también se sumó al ejercicio



Alumnos de Contaduría y Administración se retiraron de las aulas en orden

# Campus Sur se sumó a la solidaridad con damnificados



Los jóvenes donaron con mucha conciencia

Las comunidades de la FCAS, Pedagogía y SEA instalaron centros de acopio

Asimismo, participaron en los simulacros de evacuación convocados por la Rectoría

CLAUDIA PERALTA VÁZQUEZ

Estudiantes de los Programas Educativos (PE) que conforman el Sistema de Enseñanza Abierta (SEA) y de la Facultad de Ciencias Administrativas y Sociales (FCAS) se sumaron a la iniciativa de apoyo en favor de los afectados por los sismos del 7 y el 19 de septiembre en diversos puntos del país, por lo que instalaron centros de acopio en el Campus Sur, donde se alojan dichas entidades académicas.

## Apoyo del SEA

Anid Cathy Hernández Baruch, profesora de Pedagogía del SEA, explicó que sus alumnos le externaron la inquietud de ayudar a los damnificados; junto con una compañera consultaron con el titular del SEA, Miguel Sosa Ruiz, y el 21 de septiembre comenzó la convocatoria.

“Lo admirable fue ver que los jóvenes donaron con mucha

conciencia, sin protagonismo; me llenó el corazón verlos, porque los conozco y sé que son los de menos recursos, se me hizo admirable y por ello me permití sacar videos y fotos para que supieran que su donación sería canalizada correctamente”, contó emocionada.

Destacó que al igual que en Pedagogía, en los PE de Derecho, Contaduría y Administración del SEA, también la convocatoria fue realizada por los estudiantes, quienes llevaron ropa, zapatos, alimentos, cobijas, etcétera.

Los materiales recibidos se entregaron el 23 de septiembre al centro de acopio instalado en el Gimnasio Universitario “Miguel Ángel Ríos Torres”, que estuvo a cargo de Juan Capetillo Hernández, coordinador de Asuntos Estudiantiles, con el apoyo del personal del Departamento de Servicios Generales.



Centro de acopio del SEA



La FCAS también colectó víveres



Cuatro entidades académicas participaron en el simulacro del Campus Sur

## Acopio en la FCAS

También los alumnos de FCAS instalaron el pasado 11 de septiembre un centro de acopio de víveres para los habitantes del estado de Morelos.

Integrantes de los PE de Relaciones Industriales, Publicidad y Negocios Internacionales, tomaron la iniciativa de recolectar todo tipo de apoyo que pudiera representar un aliciente para las comunidades afectadas.

Fue a raíz del sismo del 7 de septiembre que reaccionaron de forma solidaria y reforzaron esta acción después del terremoto del martes 19, que causó estragos en la Ciudad de México y el estado de Morelos.

A través de un *stand* colocado en la explanada de la FCAS, lograron recolectar agua embotellada, alimentos, leche en polvo, pañales desechables, cobertores, ropa, papel sanitario y material de curación, entre otros productos.

Además, mediante las redes sociales, los grupos de alumnos de Relaciones Industriales Vitruvio, Élite y CEIRI; de Publicidad, Sé Arte; y de Negocios Internacionales, convocaron a aportar a esta causa que involucra a toda la sociedad mexicana.

Asimismo, agradecieron las donaciones en especie y en efectivo de la comunidad

universitaria: “Queremos agradecer a quienes llevaron comida, ropa, medicamentos, agua, cajas para los víveres, libros y juguetes para nuestros hermanos que nos necesitan”, expresó Genoveva Vega Cuevas, alumna de Relaciones Industriales, a través de su cuenta de Facebook.

Desde la localidad de Santa Cruz, Morelos, también por Facebook, los alumnos publicaron un video de la entrega directa de los apoyos en zonas siniestradas.

Por su parte, Myrna Iselda Maravert Alba, jefa de carrera de Relaciones Internacionales, reconoció el gesto humanitario de los estudiantes, quienes los días 23 y 24 de septiembre se trasladaron por sus propios medios a repartir las donaciones en los lugares afectados.

## Campus Sur se desalojó en cuatro minutos

El 26 de septiembre, la FCAS, Pedagogía, el SEA y el Instituto de Investigaciones en Educación (IIE) se sumaron al simulacro de evacuación realizado en todas las regiones y dependencias de la UV, de forma pacífica y ordenada, en un tiempo aproximado de cuatro minutos.

En punto de las 10:20 horas sonó la alarma y los alumnos, personal académico y administrativo salieron de aulas y oficinas para trasladarse a las áreas de estacionamiento, puntos de reunión señalados.

Bajo la coordinación de brigadistas, algunos grupos se aglutinaron en las explanadas de FCAS y Pedagogía, donde permanecieron alrededor de 20 minutos mientras se determinaba si había ocurrido o no algún percance.

Rocío Liliana González Guerrero, directora de Pedagogía, resaltó que para la comunidad universitaria es importante tener esta experiencia e identificar qué aspectos se deben mejorar para este tipo de acontecimientos.

Por su parte, Miguel Sosa Ruiz, titular del SEA, comentó que ante posibles réplicas, las autoridades se han capacitado para coordinar esfuerzos y proteger la integridad de la comunidad universitaria.

“Cuatro entidades académicas comparten este *campus* y la intención fue identificar qué tan preparados estamos ante estas contingencias, así como mejorar el proceso de evacuación ante un sismo.”

Martha Patricia Domínguez Chenge, directora de la FCAS, destacó la participación coordinada y ordenada de estudiantes y personal de los cuatro programas educativos: Relaciones Industriales, Publicidad y Relaciones Públicas, Ciencias Políticas y Gestión Pública, y Negocios Internacionales, así como la intervención de una unidad interna de protección civil.



Universidad Veracruzana

CÁTEDRA  
José Martí

La Universidad Veracruzana  
a través de la Cátedra José Martí  
invita a la Mesa redonda:

# Traducción e historia intelectual: *más allá de los espacios nacionales*

**La traducción: hermana misteriosa en los libros  
de lectura para niños**

Nelly Palafox. *Fondo de Cultura Económica*

**Cuando los filósofos se hacen de palabras:  
reflexiones en torno a la traducción filosófica**

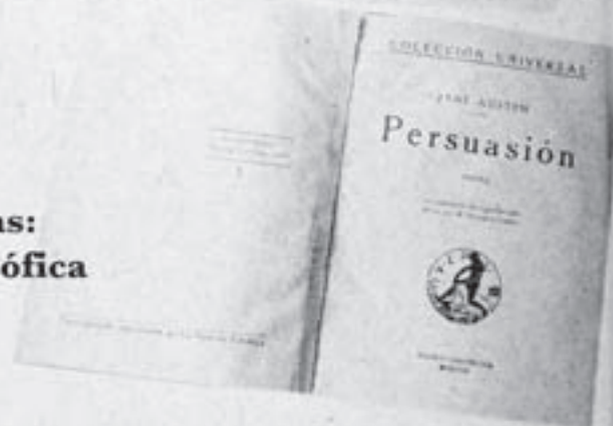
Nayelli Castro. *University of Massachusetts Boston*

**Sobre tradiciones nacionales y otros inventos:  
filosofía, traducción y los mitos de origen en  
el cruce entre fronteras.**

Aurelia Valero. *UNAM-Morelia*

**Viernes 6 de octubre • 11:00 horas**  
Salón azul, Ex-unidad de Humanidades • Xalapa  
**ENTRADA LIBRE**

Mayores informes  
[catedrajosemartiuv@gmail.com](mailto:catedrajosemartiuv@gmail.com)  
<https://www.uv.mx/jose-marti/>





La evacuación se realizó en orden y sin contratiempos en la Unidad Central de Rectoría

# Regiones universitarias realizaron simulacro general de sismo

Se desarrolló satisfactoriamente con apoyo de brigadistas y comités de evaluación de daños

La Rectora exhortó a la comunidad a acercarse al Sistema Universitario de Gestión Integral del Riesgo

REDACCIÓN UNIVERSO

La comunidad de las cinco regiones de la Universidad Veracruzana realizó el 26 de septiembre simulacros generales de sismo en la mayoría de las facultades y entidades de esta casa de estudio.

En Xalapa, la rectora Sara Ladrón de Guevara se sumó al simulacro de la Facultad de Arquitectura. El ejercicio incluyó el desalojo de las instalaciones hacia los puntos de reunión establecidos, así como el reporte a cargo del comité de evaluación de riesgo.

Al respecto, la Rectora señaló: “Estamos muy comprometidos con la seguridad y hemos destinado un monto de nuestro presupuesto para atender las acciones que requieran los edificios, sobre todo la revisión concienzuda de nuestras

instalaciones. Además del conocimiento que poseemos en las ingenierías, nos acercaremos también al Colegio de Arquitectos para reducir todo riesgo y, de ser necesario, actuaremos en consecuencia”.

Añadió que el simulacro en todas las regiones se relaciona con la formación de una cultura de protección civil, al tomar en cuenta los hechos lamentables ocurridos en el país y “que nos atañen a todos y a todas”, destacó.

Ladrón de Guevara exhortó a académicos, estudiantes y trabajadores a promover la cultura de protección civil y entregó a María Guadalupe Nohemí Uehara Guerrero, directora de la Facultad, los dictámenes de evaluación de los daños causados por el sismo del 19 de septiembre en estas instalaciones.

Para finalizar el simulacro, el responsable del comité de evaluación de riesgo de la Facultad, Luis Fernández Sánchez, secretario de la misma, recibió el reporte de los integrantes del comité y detalló que el desalojo se efectuó en dos minutos; posteriormente, ante la ausencia de riesgo, solicitó a los presentes regresar a sus actividades.

En tanto, en la Unidad Central de la Rectoría se activó la alarma sísmica a las 10:20 y a las 17:20 horas. El orden imperó y los universitarios, alrededor de mil 400 empleados que laboran en los cinco edificios, descendieron sólo con sus bolsas de mano, en el caso de las mujeres, y los hombres con sus dispositivos móviles.

El brigadista Francisco Ramírez, de la Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa, fue el encargado de brindar la información pertinente para el ejercicio y, acompañado de otros brigadistas, anunció el éxito de la inspección de rigor en las instalaciones y que no había daños, por lo cual se invitó a los empleados a retornar a sus labores.

Bajo la coordinación de sus respectivos brigadistas, el personal de cada edificio desalojó las instalaciones y se mantuvo en las zonas señaladas mientras se realizó la revisión técnica y visual de posibles afectaciones de inmuebles, las cuales también forman parte del protocolo a seguir.

## Coatzacoalcos-Minatitlán trabaja para integrar a todos

En Coatzacoalcos-Minatitlán, los universitarios decidieron efectuar sus respectivos simulacros a las 10:20 horas para Acayucan y Huazuntlán, mientras que en Minatitlán fue a las 12:00 y en el *campus* Coatzacoalcos a las 17:20, en arreglo a las características particulares de afluencia de cada *campus*.

En Huazuntlán, donde se asienta la Universidad Veracruzana Intercultural (UVI), sede Las Selvas, se desalojó a 85 personas entre estudiantes, docentes, personal administrativo y directivo. Se contó con la participación de 10 alumnos capacitados en reanimación cardiopulmonar y protección civil, con la finalidad de proteger la vida y el patrimonio físico de esta comunidad.

En el *campus* Acayucan participaron 170 miembros; en el *campus* Minatitlán hicieron lo propio 600 universitarios; en el caso del *campus* Coatzacoalcos, el 19 de septiembre a las 10:15 horas se realizó un simulacro de sismo en conmemoración del 32 aniversario del terremoto de 1985, en el cual se evacuó a mil 38 miembros de la comunidad universitaria.

Los simulacros fueron dirigidos por Abundio Ríos Olvera y Fermín Zumbardo Juárez, representantes del Sistema Universitario de Gestión Integral del Riesgo (SUGIR); Jorge Andaverde Arredondo, vicerrector; Florentino Cruz Martínez, secretario Académico regional, y las brigadas de evacuación organizadas por el SUGIR que involucran a directores de las dependencias y docentes.

En Minatitlán acudieron 646 universitarios de la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI), oficinas administrativas y las facultades de Medicina, Odontología, Enfermería y Trabajo Social. En la evaluación de daños participaron directores, secretarios académicos, docentes, consejeros alumnos y estudiantes.

### Veracruz fortalece trabajos de prevención

En la región Veracruz participaron alrededor de 14 mil miembros de la comunidad universitaria. La coordinadora regional del SUGIR, Lorena Nevero Arreola, informó que en el simulacro participaron todas las facultades y dependencias a través de los enlaces de protección civil.

Nevero Arreola abundó que en cada Facultad y dependencia se han conformado tres brigadas: la de rescate en caso de sismos, la que actúa contra incendios y la de primeros auxilios. “En esta ocasión, por tratarse de un simulacro de sismo, la brigada que estuvo a cargo fue la de rescate”, explicó.

Detalló que las brigadas están integradas por personal administrativo o académico adscrito a la dependencia o Facultad, quienes reciben capacitación constante para conocer los protocolos de seguridad y tienen como misión reproducir esta información en sus comunidades.

El vicerrector Alfonso Pérez Morales expresó que la seguridad es prioritaria para la UV, por lo que se atiende cada vez de mejor forma: la región ha realizado recientemente dos simulacros de sismo y uno de incendio y se han impartido alrededor de 80 pláticas y cursos de primeros auxilios por semestre.

### Favorable respuesta en Poza Rica-Tuxpan

En la zona norte de la entidad, la dirección de las tareas estuvo a cargo de José Luis Alanís Méndez, vicerrector de Poza Rica-Tuxpan, quien destacó que el simulacro fue parte de las acciones para comprobar el adecuado funcionamiento de los recursos materiales y humanos previstos para una situación de emergencia, así como para valorar la respuesta y participación de la comunidad universitaria.

Específicamente, se evacuaron el Centro de Idiomas y la Biblioteca en la USBI; los participantes se trasladaron a las zonas de reunión ubicadas en los estacionamientos y el patio que se ubica frente a la Vicerrectoría.

Gumaro Sanabria Ortiz, coordinador regional del SUGIR, comentó que hubo una respuesta muy favorable y sin contratiempos; asimismo, se procedió a la revisión de las instalaciones y una vez comprobado que no había situaciones de riesgo, el personal y los estudiantes regresaron a las aulas y los centros de trabajo.



En Coatzacoalcos-Minatitlán los *campus* adecuaron horarios en el simulacro



En Veracruz participaron alrededor de 14 mil personas



La Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba registró alta participación



En Poza Rica-Tuxpan hubo una respuesta favorable



En la UVI-Las Selvas se desalojó a 85 universitarios



En Xalapa, la Rectora participó en el simulacro de Arquitectura

# Comunidad universitaria fortalece cultura de protección civil

## Veracruz

Alrededor de 14 mil integrantes de la Universidad Veracruzana en esta región participaron en el simulacro de evacuación por sismo, el 26 de septiembre, en respuesta a la convocatoria emitida por la Rectoría de esta casa de estudio.

Lorena Nevero Arreola, coordinadora regional del Sistema Universitario de Gestión Integral del Riesgo (SUGIR), detalló que el simulacro reforzó las acciones que ya se realizan en la región para consolidar la cultura de protección civil.

Muestra de ello fue la participación activa en la Semana Nacional de Protección Civil, efectuada del 18 al 23 de septiembre, donde mediante pláticas, talleres, simulacros y concursos de carteles se informó y motivó acerca de la importancia de una cultura preventiva en materia de seguridad y protección civil.

El 19 de septiembre, a las 12:00 horas, se realizó un simulacro general, una hora antes del sismo real, lo que facilitó la evacuación de estudiantes, maestros, personal técnico y manual al momento del movimiento sísmico.



Odontología actuó de manera ordenada



En Educación Física se atendieron las recomendaciones



Las brigadas de rescate coordinaron el simulacro



La actividad se realizó en orden



En la región, el SUGIR implementa acciones a favor de la seguridad

► En Montreal, Canadá

# Estudiantes de Administración y Negocios ganaron concurso internacional



Los jóvenes triunfaron en el Social Business Creation

Crearon un calzado de seguridad laboral, a base de piel y caucho reutilizable

Posee un chip que brinda la ubicación exacta del trabajador

Veracruz

SHUGUEY ENRÍQUEZ AMBELL

Un grupo de estudiantes de las facultades de Contaduría y Administración ganó el primer lugar de la competencia internacional Social Business Creation, el 11 de septiembre en Montreal, Canadá, con el proyecto TrekHub, un calzado de seguridad laboral.

Dirigidos por la académica María Esther Frago Terán, el equipo ganador está conformado por: Jessica Andrea Muñoz Carrillo,

Haydee del Rosario Sedano, Ali Santiago Martínez Sosa, Joshua Sebastián Médica Oliva, de la Licenciatura en Administración de Empresas, así como Víctor Jesús Gil Vega y Eduardo Bravo Núñez, de la Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios.

Los estudiantes agradecieron y destacaron el apoyo de Esther Frago, la asesoría de Emprende UV y de otros maestros de la Facultad, así como de las autoridades de la región, como el vicerrector Alfonso Pérez Morales, y de la rectora Sara Ladrón de Guevara.

Además, compartieron su orgullo porque de entre 19 universidades que participaron, sólo cuatro pasaron a la final y la UV fue la única de México, además de un grupo de Francia y dos de la India.

En entrevista comentaron que su producto está elaborado con materiales reutilizados de llanta y de piel (reciclada), por lo que es un producto amigable con el medio ambiente.

El proyecto TrekHub surgió de la idea de desarrollar un centro de actividad donde las personas (de

alta o muy alta marginación) puedan migrar y obtener mejores condiciones de trabajo y calidad de vida.

Generará empleo bien remunerado, educación, salud y cultura a quienes participen directa e indirectamente en la fabricación del calzado de seguridad, explicaron los estudiantes.

El calzado sometido al concurso es un producto innovador y de alta tecnología, ya que tiene integrado un chip mediante el que se sabe la ubicación de una persona dentro de la zona de trabajo, lo cual es valioso en cualquier industria. Esto se pensó con la finalidad de minimizar y/o evitar los accidentes laborales.

Cabe mencionar que la Competencia Social Business Creation es impulsada por Muhammad Yunus, Premio Nobel de la Paz 2006; tiene como objetivo promover la creación de empresas sociales y capacitar a los futuros empresarios en el desarrollo de negocios sociales exitosos.

Jessica explicó que la competencia busca impactar a un grupo de personas de manera trascendental. "Nosotros lo que hacemos es emplear a personas



En el certamen participaron 19 universidades



El vicerrector Alfonso Pérez Morales aplaudió el logro

que están viviendo en una zona de marginación, específicamente en la zona de Las Choapas".

Detalló que el Departamento de Desarrollo Emprendedor e Innovación (Emprende UV) les capacitó con cursos, asesorías en línea y acceso a material que proporcionó la Universidad de Montreal.

Respecto de su proyecto, dijo: "Más que apoyar con dinero y destinar utilidades, es ayudar a esa población directamente, empleándolos en la manufactura".

Además, a las personas que usan sus zapatos y trabajan en industrias les brinda seguridad, así como a la empresa. "Estamos asegurando la vida del trabajador, pero también el dinero de las empresas".

Durante la competencia recibieron retroalimentación que les permitió hacer algunos cambios exitosos que devinieron en el primer lugar, explicó Eduardo Bravo.

Para las rondas finales se prepararon arduamente ya que era muy importante entender la problemática. En una investigación

previa se dieron cuenta que alrededor de mil 400 personas mueren anualmente por accidentes de trabajo, otra cantidad considerable también se accidenta pero no deriva en muerte, sin embargo pierde una pierna o un brazo y quedan incapacitados. "Fue muy importante explicar eso a los jueces".

Víctor Jesús dijo: "Presentamos una problemática pero también ofrecimos una solución, se le mostró a los jueces visualmente y eso nos hizo ganar el primer lugar".

Los jóvenes universitarios comentaron que les dieron un capital semilla, ahora lo que sigue es echar a andar el proyecto y ponerse de acuerdo en los tiempos de cada uno y qué aportación harán.

El vicerrector Alfonso Pérez Morales los felicitó por el premio y dijo: "Para nosotros es un orgullo el logro que han tenido, quiero decirles que esta experiencia forma parte de una serie de logros en su vida", pues les abre un abanico de oportunidades en su camino profesional.

Asimismo, destacó que en "la Universidad Veracruzana hay talento y ustedes son una muestra de ello".



Los jóvenes mostraron solidaridad y compromiso



Alumnos que entregaron ayuda en Jojutla



Ingeniería Civil se unió a la verificación de daños en la CDMX



Los edificios se evacuaron en orden

# Universitarios recolectaron 15 toneladas de víveres

Estudiantes de Ingeniería Mecánica Eléctrica entregaron la ayuda en el estado de Morelos

Además, la comunidad se unió a las actividades a favor de la seguridad

## Poza Rica • Tuxpan

ALMA CELIA SAN MARTÍN CRUZ

La comunidad universitaria de Poza Rica-Tuxpan mostró una vez más su solidaridad y compromiso social y recolectó 15 toneladas de víveres y artículos no perecederos para los damnificados por los sismos del 7 y del 19 de septiembre que afectaron a los estados de Puebla, Morelos, Oaxaca y Chiapas, así como a la Ciudad de México, principalmente.

Tras estos eventos, se abrió un centro de acopio en el acceso principal de la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información (USBI) de Poza Rica, coordinado por la Vicerrectoría y estudiantes de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica, donde la comunidad universitaria y público en general llevaron la ayuda que fue entregada en el municipio de Jojutla, Morelos, el fin de semana antepasado.

Los estudiantes Laura Julisa Lara Hernández e Isaac Mancha Maya se dieron a la tarea, junto con varios de sus compañeros, de organizar las acciones en el centro de acopio, hasta donde llegaron alumnos, maestros y

directivos de todas las facultades para entregar víveres, artículos perecederos y medicamentos.

Señalaron que el objetivo fue abarcar a todos los estados afectados y que requieren la ayuda, "vamos a llegar hasta donde están las familias afectadas y entregarles de mano lo que llevamos para ellos".

Ponderaron el apoyo que han tenido por parte de toda la comunidad universitaria, pero sobre todo de la población en general, es muy importante ver como se solidarizan con quienes han perdido todo.

Ambos dijeron sentirse muy orgullosos de que los jóvenes universitarios tengan esa iniciativa de ayudar o aportar con su granito de arena a esta situación.

Expresó que para lograr esta tarea fue muy importante el apoyo de las autoridades universitarias, sobre todo del vicerrector José Luis Alanís Méndez, quien en todo momento dispuso de lo necesario para instalar el centro de acopio y solicitar la colaboración de toda la comunidad UV y la población en general.

El centro de acopio permaneció en la USBI hasta el 28 de septiembre, debido a la solidaridad y preocupación de toda la comunidad por continuar con la entrega de alimentos no perecederos, ropa, medicamentos, herramientas y otros artículos que requieren tanto la población damnificada como los cuerpos de rescate en los estados afectados.

## Brigadas de apoyo

Como parte de estas acciones solidarias, jóvenes de Ingeniería Civil viajaron el 21 de septiembre a

la Ciudad de México (CDMX) para recibir capacitación por parte del Centro Nacional de Prevención de Desastres (*Cenapred*) y la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y colaborar en la verificación de las zonas afectadas.

Juan Pérez Hernández, director del PE Ingeniería Civil, mencionó que desde un principio los estudiantes se mostraron interesados en solidarizarse con quienes han sido afectados después de los sismos.

Por su parte, alumnos de Psicología conformaron brigadas de atención en Morelos, informó la directora América Espinoza Hernández, quien mencionó que cinco son recién egresados y nueve son estudiantes.

De las facultades de Medicina y Ciencias Biológicas y Agropecuarias se integraron diferentes grupos, lo que demuestra el compromiso e interés de los universitarios por sumarse a la ayuda.

## Acciones a favor de la seguridad

El 26 de septiembre, de manera ordenada, la comunidad de esta región participó en el simulacro de evacuación convocado por la Rectoría universitaria.

A las 10:20 horas se activó la alarma en todas las facultades, la Vicerrectoría, el Centro de Idiomas y la USBI; los universitarios evacuaron los edificios de manera ordenada para situarse en los puntos de reunión previamente asignados.

La coordinación del simulacro estuvo a cargo del Vicerrector y el ejercicio se repitió por la tarde en los mismos espacios, con la participación de toda la comunidad, sin mayores problemas.



En los simulacros, la comunidad participó activamente

# Trabajo Social celebró 40 aniversario

Coatza • Mina • Acayucan

CECILIA ESCRIBANO REYES

Con un evento cultural, académico y deportivo, la Facultad de Trabajo Social de Minatitlán celebró el 40 aniversario de su fundación, del 25 al 28 de septiembre.

La inauguración de los festejos se realizó el 25 de septiembre en el Aula Magna “Mario Velásquez Luna”, en la que el vicerrector Jorge Andaverde Arredondo felicitó a la comunidad de la Facultad por su labor profesional: “Es una licenciatura acreditada y tiene un posgrado de excelencia, lo cual demuestra que es una entidad académica posicionada”.

El festejo fue posible gracias a profesores visionarios comprometidos con la calidad educativa, la actualización del programa de estudios y la pertinencia social.

En el evento se llevó a cabo la actividad “Trueque *CoSustenta*” y exposiciones artesanales en la explanada del *campus* Minatitlán. El programa también contempló encuentros deportivos, concurso de talentos y un reconocimiento a egresados de la Licenciatura y la Maestría en Trabajo Social.

En el aspecto académico, destacó la conferencia magistral “Intervención social”, a cargo de Nelia Elena Tello Peón, docente de la Escuela Nacional de Trabajo Social de la Universidad Nacional Autónoma de México; así como el Taller para egresados “El manejo del estrés laboral”. Rosa María Cifuentes Gil, de la Universidad La Salle de Bogotá, Colombia, también impartió una conferencia.

Asimismo, se realizó un foro disciplinar; el concurso de ensayo



Académicos y directivos encabezaron los festejos



La comunidad participó en el “Trueque *CoSustenta*”

“40 años de historia, identidad y formación universitaria”; el curso de actualización disciplinar para docentes “Reconocimiento, ética epistemológica y metodológica del Trabajo Social en escenarios latinoamericanos”, y un taller de sistematización para los estudiantes de maestría.

Elizabeth Perry Cruz, directora de la Facultad, señaló que durante 40 años ésta ha formado a profesionales e investigadores en las ciencias sociales, que atienden problemáticas, proponen e intervienen.

De igual manera, recalzó el esfuerzo y dedicación de los catedráticos y enfatizó que la participación de todos fue fundamental para las actividades por el aniversario.

Lucinda Miranda Chiñas, ex directora de la Facultad, señaló que ésta ha tenido una profunda transformación, pues fue pionera en el proceso de transición al Modelo Educativo Integral y Flexible (MEIF); además, la Facultad ha refrendado la calidad de su programa educativo a través de la Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales (*Accesco*).

Timoteo Rivera Vicencio, primer director de esta entidad académica, señaló que durante cuatro décadas los planes de estudios se han adecuado a las necesidades de la región, así como fortalecido y vinculado con la sociedad.

“En la actualidad, el trabajador social presta servicio a las comunidades rurales, desarrolla programas y proyectos que permiten mantener convenios con instituciones como el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE), el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), la jurisdicción sanitaria, entre otras.

El académico Raúl Zamudio Rodríguez señaló que como fortaleza principal en la Facultad, está el sistema de tutorías que orienta a los estudiantes para obtener el éxito profesional.

La docente Nora Hilda Fuentes León recalzó otra fortaleza, su reacreditación en 2015 por el *Accesco*, con vigencia de cinco años, organismo que “realiza una profunda y rigurosa evaluación, seguimos trabajando por la calidad educativa y por ser un referente institucional”.

La catedrática Carmelina Ruiz Alarcón dijo que la carrera de Trabajo Social está en constante transformación, por lo cual el intercambio académico permite el diálogo con otras perspectivas y otras visiones de la disciplina.

## Ingeniería Civil participa en el diagnóstico estructural de escuelas

Coatza • Mina • Acayucan

CECILIA ESCRIBANO REYES

Académicos y estudiantes de la Facultad de Ingeniería Civil de Coatzacoalcos colaboran con el Ayuntamiento de dicha ciudad en el diagnóstico estructural de las escuelas del municipio.

El vicerrector Jorge Alberto Andaverde Arredondo explicó que esta colaboración inició el 28 de septiembre y tiene la finalidad de evaluar los colegios que han reportado daños a partir de los sismos de los días 7 y 19 de septiembre.

Señaló que los universitarios revisan la cimentación, las columnas, las estructuras, el techo y todas las áreas de construcción para

establecer si los edificios presentan daños estructurales o sólo en apariencia. “Los ingenieros señalan las áreas de riesgo y reparaciones necesarias”, comentó.

Andaverde Arredondo explicó que la Regiduría Segunda de Educación, a cargo de Mirna García Ávalos, recaba información sobre los daños de las escuelas de nivel preescolar, primaria, secundaria y bachillerato.

Los expertos universitarios acudirán a las instalaciones para iniciar la revisión, “así que invitamos a las escuelas a realizar su reporte en la regiduría”, agregó el Vicerrector.

La Facultad participa con un equipo de ocho universitarios, encabezados por el académico Aníbal Sánchez Cabrera, perito en el área, con maestrías en Administración de la Construcción y en Estructuras.

Por último, dijo que los diagnósticos serán entregados de forma inmediata a fin de atender oportunamente las necesidades de las escuelas y reanudar actividades normales en las instalaciones atendidas.



### Lunes 2

Cine | 18:00 horas

**Bellísima** de Luchino Visconti

Ciclo Cine dentro del cine

Lugar: Aula Clavijero

Xalapa, Ver.



### Miércoles 4

Danza | 19:00 horas

**11vo Encuentro Nacional de Estudiantes de Danza Contemporánea**

Lugar: Sala Emilio Carballido,

Teatro del Estado

Xalapa, Ver.

Cine | 18:00 horas

**La noche americana**

de François Truffaut

Ciclo Cine dentro del cine

Lugar: Aula Clavijero

Xalapa, Ver.

Concierto | 19:00 horas

**Ronda-Jazz**

Miércoles Musicales UV-DIF

Dirección de Grupos Artísticos

Lugar: Sala Tajín

Xalapa, Ver.

Inauguración exposición | 20:00 horas

**Piel de arcilla** de Tomás Owen y

**Unir almas** de Yazuku Yoshie

Lugar: Galería Ramón Alva de la Canal

Xalapa, Ver.

### Jueves 5

Danza | 19:00 horas

**11vo Encuentro Nacional de Estudiantes de Danza Contemporánea**

Lugar: Sala Emilio Carballido,

Teatro del Estado

Xalapa, Ver.

Concierto | 20:30 horas

**Tlen Huicani**

Dirección de Grupos Artísticos

Lugar: Sala Dagoberto Guillaumin,

Teatro del Estado

Xalapa, Ver.



### Viernes 6

Danza | 19:00 horas

**11vo Encuentro Nacional de Estudiantes de Danza Contemporánea**

Lugar: Sala Emilio Carballido,

Teatro del Estado

Xalapa, Ver.

Concierto | 20:30 horas

**Orquesta Sinfónica de Xalapa**

*El pájaro de fuego*

(in memoriam Zoltán Kodály)

Dirección de Grupos Artísticos

Lugar: Centro Cultural Tlaqná

Xalapa, Ver.



### Domingo 8

Concierto | 13:00 horas

**Sección bases de la Orquesta Universitaria de Música Popular (OUMP)**

Domingos de Museo

Dirección de Grupos Artísticos

Lugar: Museo de Antropología

de Xalapa

Xalapa, Ver.

Teatro | 19:30 horas

**Días oscuros**

Títeres para adolescentes y adultos

Lugar: Foro Miguel Herrera,

Casa del Lago UV

Xalapa, Ver.



### Exposiciones:

**Piel de arcilla**

de Tomás Owen

**Unir almas**

de Yazuku Yoshie

Lugar: Galería Ramón Alva de la Canal

Xalapa, Ver.

**Pieles del espacio**

de Juan José Díaz Infante

**Naturaleza efímera**

de Rafael Rueda

Lugar: Museo de Antropología de

Xalapa, Xalapa, Ver.

# OSX dedicará concierto a la memoria de Zoltán Kodály

Interpretará la suite *Háry János* del compositor húngaro, además de obras de Manuel Torres Arias e Igor Stravinski

JORGE VÁZQUEZ PACHECO

Con motivo del cincuentenario de la muerte del compositor de origen húngaro Zoltán Kodály, la Orquesta Sinfónica de Xalapa (OSX) ofrecerá una audición de homenaje a este creador de orientación nacionalista nacido en 1882 y muerto en 1967, este viernes 6 de octubre en Tlaqná, Centro Cultural, a las 20:30 horas y con dirección de Lanfranco Marcelletti.

El listado de partituras a interpretarse es el siguiente: *Figuraciones* de Manuel Torres Arias, la suite de la ópera *Háry János* de Kodály, para cerrar con la suite de 1919 de *El pájaro de fuego*, de Igor Stravinski.

La obra del joven mexicano Manuel Torres fue estrenada en

octubre del año pasado por la Orquesta Filarmónica de la Ciudad de México, bajo la dirección de Christian Gohmer. El autor recibió su educación musical el Centro de Investigación y Estudios de la Música, de la capital del país; en el Trinity College de Londres y en el Conservatorio de Rotterdam, Holanda.

La obra de Kodály se derivó de la ópera del mismo nombre, estrenada en Budapest en 1926. En la suite, la orquesta inicia con un golpe sonoro que asemeja un estornudo y de inmediato da pie a la narración de una serie de divertidas aventuras. La tradición en Hungría indica que si alguien estornuda al momento de iniciar la narración de una historia, ésta se apegará a la verdad.

Por lo que toca a la obra de Igor Stravinski, se trata de fragmentos tomados de la música para ballet que se estrenó en París en junio de 1910. Esta creación coreográfica fue realizada por encargo del promotor –también de origen ruso– Serguei Diaghilev.

*El pájaro de fuego* es el resultado de la idea del coreógrafo Michel Fokine para la fusión de dos antiguas leyendas de origen ruso. La primera se relaciona directamente



La dirección será de Lanfranco Marcelletti

con un ave de poderes mágicos y la segunda con un rey con aspecto de ogro de nombre Khatschei. El propio autor realizó varias versiones de esta suite, pero la que

se ejecuta con mayor frecuencia es la que arregló en 1919.

Para este acontecimiento, los boletos costarán 120 y 80 pesos, con precio especial de

30 pesos para estudiantes con credencial vigente. Para más información al respecto, se sugiere consultar la página *web* [www.orchestrasinfonicadexalapa.com](http://www.orchestrasinfonicadexalapa.com)

## Jazzuv lleva la música a la calle



El Ensamble Número 6 en el estacionamiento de la Casa del Lago

PAOLA CORTÉS PÉREZ

El Centro de Estudios de Jazz de la Universidad de Veracruzana (*Jazzuv*) continúa con sus actividades de promoción del 8º Festival *Jazzuv*, que se realizará del 24 al 29 de octubre, y en esta ocasión fue el Ensamble Número 6 de estudiantes de niveles avanzados de licenciatura el que llevó este género musical a las calles.

El 25 de septiembre, antes de las 15:00 horas, jóvenes músicos de *Jazzuv* se dieron cita en el estacionamiento de la Casa del Lago de la UV, ubicado en la calle Belisario Domínguez, para ofrecer un concierto a los transeúntes de la zona.

Minutos después se escucharon las primeras notas de jazz que fueron el llamado para estudiantes,

adultos y niños que transitaban por la calle, quienes hicieron un alto para escucharlos.

El profesor Pablo Reyes, responsable del ensamble, comentó: “Es importante llevar la música a las calles y así calentar los ánimos para el festival, al mismo tiempo promocionamos las actividades que realizan los alumnos”.

Explicó que el ensamble presentó música compuesta por sus integrantes, así como algunas melodías en las que fusionan el jazz con raíces mexicanas y de otras partes del mundo.

“En mis clases trato de incentivar la mezcla de raíces mexicanas con el jazz, lo cual hace que este género musical sea más rico, y esto mismo se reflejará en la próxima edición del festival.”

El ensamble inició su presentación con un arreglo de una milonga argentina, realizado con la intención de recuperar los ritmos latinoamericanos. En el repertorio también se incluyó una pieza tradicional folklórica de Tabasco, *El tigre*, entre otras piezas.

Las actividades promocionales del 8º Festival *Jazzuv* continuarán en los próximos días, mayor información en [www.festivaljazzuv.com](http://www.festivaljazzuv.com) y en las redes sociales *Facebook*: Festival Internacional JazzUV y *Twitter*: @FestivalJazzUV



Pablo Reyes

# MAX alberga muestra sobre Juan José Díaz Infante



Las pieles del espacio permanecerá abierta hasta el 22 de octubre



Maqueta de la Casa de Plástico



Se aprecian láminas y fotografías del destacado arquitecto

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La muestra *Las pieles del espacio*, que permanecerá abierta hasta el 22 de octubre en la Sala de Exposiciones Temporales del Museo de Antropología de Xalapa (MAX), refleja el pensamiento del arquitecto Juan José Díaz Infante Núñez, expresó su hijo Juan José Díaz.

La exposición consta de 100 láminas en las que se observa una selección de edificios, así como fotografías, maquetas, un catálogo y un audiovisual, que permiten a los visitantes tener un acercamiento al trabajo arquitectónico y artístico del autor.

En la inauguración de la exhibición participaron la rectora Sara Ladrón de Guevara, Maura Ordóñez Valenzuela, directora del MAX; Gustavo Olivares Morales, director de la Galería Universitaria "Ramón Alva de la Canal", y público en general.

Juan José Díaz hijo detalló que se muestran ejemplos sobre la arquitectura, así como de su postura como artista e inventor. "Hablar de él, es hablar del diseño industrial, eficiencia, cálculo de nuevas estructuras, sistemas de viviendas, límites industriales, velocidad de construcción, movimiento de gente, eficiencia y futuro", expresó.

Asimismo, ofreció un recorrido y explicación sobre la exposición, donde dijo que la carrera de su padre empezó como diseñador industrial en la empresa DM Nacional; él es creador de la línea H de escritorios, al mismo tiempo desarrolló conceptos de casas habitación, conceptos modulares, nuevos materiales y sistemas de prefabricación.

"Su tesis básica era establecer la lógica del uso de plásticos como el material de construcción en México, al ser un país rico en petróleo pensó que se desarrollaría

una industria petroquímica y, por ende, se tendría el material del futuro. La idea era aprovechar en todos los sentidos la riqueza de México para resolver los temas de la habitación."

Entre los edificios mostrados a través de fotografías están, la Torre Citibank, hoy Banamex; la Terminal de Autobuses de Pasajeros de Oriente (TAPO); el Club Pumas, el cual fue construido en una mina de asfalto y ahora es considerada una reserva ecológica, al contar con dos lagos y garzas; una muestra a escala de la famosa Casa de Plástico, misma que fue edificada por diseñadores industriales, entre otras.

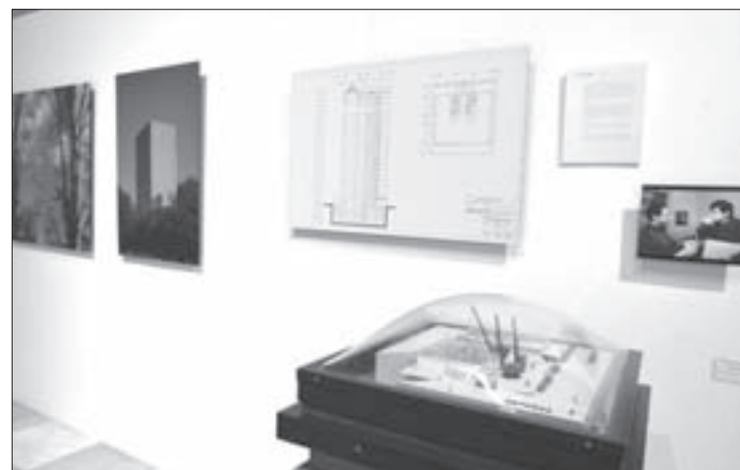
La exposición cierra con la emblemática "Kalikosmia" (*kali*, de la raíz náhuatl que significa casa, y *cosmos*, universo), un tipo de casa que él inventó, la cual le permitió generar patentes y experimentar con materiales prefabricados, con diseños y procesos industriales.

"Diseñó casas habitación hechas de materiales derivados del plástico, como la fibra de vidrio, hasta llegar a su casa de rotomoldeo, una vivienda que se podía construir con yodo en una hora, incluidos los muebles", destacó.

Al referirse al sismo ocurrido el pasado 19 de septiembre, comentó que es momento de ser inteligentes y saber que si se construye sobre una zona sísmica, los arquitectos deben ser muy serios con su profesión.

"Quiero tomar este momento como un acto de reflexión y convicción; no podemos escoger un terreno en medio de un lago y pensar que tomamos una decisión correcta, si estamos construyendo torpemente arriba de un lago."

Finalmente, compartió que la exhibición es resultado de un trabajo de investigación realizado durante tres años, para elaborar una antología sobre el trabajo de su padre, que el público podrá apreciar hasta el 22 de octubre en la Sala de Exposiciones Temporales del MAX.



La exhibición es resultado de una ardua investigación

# Alumnos de Música mostraron su talento



Alegoría fue interpretada por Judith Aguilar Macías

Ofrecieron el concierto *Compositores UV*, en el que interpretaron piezas de su autoría

CARLOS HUGO HERMIDA ROSALES

Estudiantes y egresados de la Licenciatura y la Maestría en Música de la Facultad de Música ofrecieron el concierto *Compositores UV*, el 27 de septiembre en el auditorio de esta entidad académica.

La presentación formó parte del Festival Internacional Camerata 21, realizado del 21 al 29 de septiembre; los participantes interpretaron piezas de su autoría.

Arturo Rosas Carvajal, alumno de la Maestría en Música, explicó que el objetivo fue estrenar las piezas creadas por los universitarios: "Cada estudiante mostró su creatividad con base en su experiencia".

Alfredo Cervantes Piedras, egresado de la Facultad e integrante de la Orquesta Filarmónica de Boca del Río, interpretó *Minuet*, de Kaira Magdalena Rodríguez Muñoz.

Irepan Mejía Almonte, estudiante de la Maestría y autor de *Preludio para cuarteto de cuerdas*, destacó que tocar una melodía propia representa un gran reto, pues "exige adecuarse a cada momento con el instrumento, y lograr que éste embone en cada lugar diferente".

Otras piezas presentadas fueron *Miniatura para dos guitarras*, de María del Pilar Sánchez Morales; *Alegoría*, de Daniel Alejandro Sánchez Mendoza; *Pájaro eléctrico*, de Agustín Calabrese; *Schanil*, de David García Aranda; *Puertas serenas*, de Samuel Orospe del Ángel, y *Senderismo*, de Ángel Méndez.



El cuarteto Una Cuerda tocó *Minuet*

Universidad Veracruzana

En la **UV**  
no pedimos más.  
**¡Damos más!**

#UV\_DamosMás

Comunicación universitaria:

- Más de **2** mil horas de transmisión por TeleUV
- Más de **2,500** boletines de Prensa UV
- Más de **6** mil horas al aire en Radio UV



Universidad Veracruzana



Lourdes Becerra



Rodolfo Mendoza



Oscar Hernández

## Políticas culturales no existen sin sociedad civil: Lourdes Becerra

CARLOS HUGO HERMIDA ROSALES

Lourdes Becerra Zavala, coordinadora del Observatorio de Políticas Culturales de la Facultad de Antropología, afirmó que la política cultural no existe sin una sociedad civil que se involucre en su desarrollo y gestión, ya que la idea de una política pública es que responda a las necesidades de las personas.

Becerra Zavala participó en el conversatorio "Políticas culturales y sociedad civil", el 25 de septiembre en el Salón Azul de la Unidad de Humanidades, como parte del Primer Foro Ciudadano de Cultura y Derechos Culturales, realizado por la UV y la incubadora cultural Nodo Sur.

Agregó que en México la sociedad civil se involucró poco en las políticas culturales, ya que desde principios del siglo XX se impuso la idea de que el Estado debía proponerlas; fue hasta el siglo XXI cuando la sociedad civil tomó un papel más activo.

Para la académica, es de suma importancia la multiplicación de

foros culturales, ya que mediante éstos los gestores, promotores y emprendedores exponen sus necesidades y logran un impacto en el diseño y planteamiento de una política cultural.

En su oportunidad, Rodolfo Mendoza Rosendo, coordinador general de la Feria Internacional del Libro Universitario (FILU), dijo que las instancias gubernamentales, instituciones educativas y empresas deben realizar primero actividades culturales y después invitar a la población a que colabore en ellas, ya que la participación de la gente determina que una política cultural funcione o no.

A su vez, Oscar Hernández Beltrán, gestor cultural independiente, opinó que la ciudadanía atraviesa un proceso de maduración y que se vive un *boom* en cuanto al surgimiento de grupos organizados de la sociedad civil en torno a proyectos culturales.

"Los grupos culturales ya no sólo operan en los corredores

culturales tradicionales como las ciudades de Xalapa y Veracruz, ahora también en áreas rurales y ciudades de menor población surgen iniciativas ciudadanas en torno a la cultura", aseguró.

El gestor cultural explicó que esto forma parte de un proceso general de ejercicio de los derechos ciudadanos, entre los cuales el derecho a la cultura adquiere cada vez más claridad y persistencia.

Oscar Hernández destacó el papel de la cultura como herramienta para reducir actos violentos o discriminatorios, ya que se basa en la diversidad creativa y el diálogo interdisciplinario.

"Donde existe cultura y comprensión hay tolerancia y respeto, ya que el creador artístico y la tradición cultural siempre te muestran realidades alternas, y quien está dispuesto a aceptar distintas formas de pensar, reduce la probabilidad de desarrollar actitudes negativas como intolerancia y discriminación", concluyó.

## Cine y literatura ayudan a entender la violencia

CARLOS HUGO HERMIDA ROSALES

Mario Muñoz, académico de la Facultad de Letras Españolas, y Leticia Mora Perdomo, integrante del Instituto de Investigaciones Lingüístico-Literarias (IIL-L), explicaron cómo el cine y la literatura ayudan a que la sociedad vea los efectos que la violencia tiene en la cotidianidad, y motivan una reflexión para encontrar soluciones a esta problemática.

Para Muñoz, el cine es una gran herramienta para que la sociedad reflexione y cree conciencia sobre la violencia.

El también director de la *La Palabra y el Hombre* impartió la ponencia "La violencia helada", el

20 de septiembre en la mesa de trabajo "Cine y violencia", como parte del IV Congreso Internacional de Investigaciones Literarias, organizado por el IIL-L, del 20 al 22 de septiembre.

Mario Muñoz comentó que uno de los elementos de mayor atracción que utiliza el cine es explotar cualquier forma de violencia, sobre todo si ésta es extrema.

"Hoy son raros los éxitos de taquilla que no contengan actos violentos dentro de su trama", manifestó el académico.

Explicó que dentro del cine se pueden apreciar dos tipos de violencia. Una es la espectacular o comercial, la cual no tiene mayor trasfondo que entretener al público sin mayor consecuencia, "un ejemplo

son las películas de superhéroes, o las de terror que generalmente incluyen asesinatos, una fórmula clásica del cine norteamericano".

El otro tipo de violencia es la que denomina "helada", la cual logra que el espectador se inquiete, reflexione y tome conciencia sobre aquello que sucede en su entorno.

### Dar sentido al caos

Leticia Mora impartió la conferencia "La mirada de Medusa y la construcción del testigo en los ejércitos" y afirmó que la literatura permite visibilizar problemas de la sociedad que de otra forma pasan desapercibidos, gracias a ello se puede trabajar en los mismos y buscarles solución.

"La literatura es una forma del conocimiento que se adelanta a su tiempo, ya que al contar historias da sentido al caos del mundo en que vivimos, y brinda un orden y una explicación", aseguró.

La investigadora comentó que leer un buen libro y después



Leticia Mora Perdomo



Mario Muñoz

regresar a la realidad, permite a las personas hacer conciencia y percatarse que las cosas pueden funcionar de otra manera, como en el caso de la violencia hacia las mujeres, la cual no debería existir.

"La literatura es un modo de conocimiento privilegiado

de representaciones sociales que aún no cuajan del todo, las cuales existen en los imaginarios de las personas, ya que cuando leemos una historia damos sentido a algo que no tiene razón de ser en el mundo real", concluyó.

“ La Palabra y el Hombre ”

Revista emblemática de la Universidad Veracruzana

Consulte su página electrónica: [www.uv.mx/lapalabayelhombre](http://www.uv.mx/lapalabayelhombre)



› De la UAEMex

# Artistas mexiquenses exponen en la Galería de Artes Plásticas

La muestra *Prácticas Miméticas* permanecerá abierta hasta el 20 de octubre

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La Galería de la Facultad de Artes Plásticas (AP) alberga la exposición colectiva *Prácticas Miméticas*, que estará abierta a la comunidad universitaria y público en general hasta el 20 de octubre.

La muestra está compuesta por obras de académicos de la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex) y fue inaugurada el 21 de septiembre por el director general del Área Académica de Artes de la UV, Miguel Flores Covarrubias.

Sergio Vélez Santiago, estudiante de la Licenciatura de Artes Plásticas de la UAEMex,

explicó que “las obras tienen diferentes formatos y lecturas, el título tiene que ver con la manera en que los autores se adaptan a su espacio dentro de su hábitat”.

Sergio Vélez consideró que la colaboración entre universidades y profesores siempre es fructífera, en especial para la formación de los estudiantes.

Las obras son autoría de Anel Mendoza Prieto, Armando Gómez, Betsabé Tirado, Rafael Charco, Flor Gutiérrez, Antonio Monroy, Leonardo Rodríguez, José Luis Venegas, Juliana Rojas, Militz Galván, Pamela Martínez, Nayelly Benhumea, Ricardo Medina, José Luis Vera, Carlos Arturo Tejeda, José Antonio Flores “Topoi”, Yessica Díaz, Yuriko Rojas Moriyama, Janitzio Alatraste y Mariano Carrasco.

Cabe mencionar que los profesores de la UAEMex no pudieron asistir, es por ello que el 5 de octubre, a partir de las 18:00 horas, participarán en mesas de trabajo académico, en la misma sede.



Sergio Vélez Santiago, estudiante de Artes Plásticas de la UAEMex



Los expositores son académicos de la institución mexiquense



Las obras tienen diferentes formatos



La exhibición es resultado de la colaboración entre la UV y la UAEMex

➤ En su primera etapa

## Veracruz y Xalapa dominaron el Festival Deportivo Universitario

SANTIAGO MORALES ORTIZ

Al concluir la primera etapa del Festival Deportivo de la Universidad Veracruzana, surgieron los equipos campeones en las disciplinas de fútbol soccer, fútbol rápido, basquetbol y softbol.

En fútbol soccer varonil, la Selección Xalapa se llevó los máximos honores en forma invicta, tras los triunfos conseguidos sobre Coatzacoalcos-Minatitlán, por 5-0; con marcador de 4-2 superó a Orizaba-Córdoba, y cerró con victoria de 2-1 sobre Veracruz.

En el soccer femenino, las pupilas de Raúl Fernández, de la región Veracruz, cerraron con importantes triunfos de 4-1 sobre Xalapa y 5-4 sobre Orizaba-Córdoba.

En la rama varonil del fútbol rápido, Veracruz se alzó con el título luego de vencer a Coatzacoalcos-Minatitlán por 5-4, ya que en la tabla ambos terminaron con 9 puntos.

En fútbol rápido femenino, el equipo de Xalapa, al mando del entrenador Manuel Trujillo, se coronó luego de sus triunfos de 8-3 sobre Veracruz, 5-2 sobre Coatzacoalcos-Minatitlán, así como el empate 2-2 con Poza Rica-Tuxpan.

En basquetbol, Xalapa se llevó la corona en ambas ramas. Los pupilos de Néstor Hernández pasaron en forma invicta, con triunfos de 84-13 sobre Poza Rica-Tuxpan; 69-43 sobre Orizaba-Córdoba, y 86-37 sobre Coatzacoalcos-Minatitlán.

En la femenil, el equipo dirigido por Leo Hernández levantó la corona tras los triunfos sobre Coatzacoalcos-Minatitlán, al son de 63-15; sobre Poza Rica-Tuxpan, por 52-15, y con marcador de 55-45 a Veracruz.

En softbol, Xalapa no se quedó atrás y bajo la dirección del manager Conrado Jiménez, se impuso en forma contundente con palizas de 25-14 sobre Coatzacoalcos-Minatitlán, le ganó 20-15 a Poza Rica-Tuxpan y 15-9 a Veracruz.

Las siguientes etapas del Festival Deportivo, organizado por la Dirección de Actividades Deportivas de la UV, continuarán en próximas fechas y servirán para detectar nuevos talentos e incluirlos en los equipos representativos de la *Halcones*, con miras a las eliminatorias del Consejo Nacional del Deporte de la Educación (*Condde*), rumbo a la Universiada Nacional Sinaloa 2018.



Veracruz se impuso en el soccer femenino



Xalapa se coronó en soccer varonil



La región Veracruz ganó en el fútbol rápido varonil



El basquetbol femenino fue para la Selección Xalapa



En fútbol rápido, las xalapeñas lograron tres triunfos

## ► A trabajadores

# SAISUV ofrece clases de fútbol rápido y defensa personal

CARLOS HUGO HERMIDA ROSALES

El Sistema de Atención Integral a la Salud (SAISUV) ofrecerá a trabajadores de esta casa de estudio clases de fútbol rápido y defensa personal para enriquecer la oferta de actividades deportivas y bailes de salón incluidas en la campaña "A quitarnos un kilo de encima, la familia y la UV nos necesitan".

Saraí Ramírez Colina, coordinadora de Salud Pública del SAISUV, relató que con la adición de este par de disciplinas se busca aumentar la participación de los trabajadores en los grupos de actividades físico deportivas que esta institución les ofrece, a fin de que se ejerciten en su tiempo libre.

Mencionó que estas actividades iniciarán el lunes 9 de octubre.

Las clases de fútbol rápido se impartirán los martes y jueves de 20:00 a 21:00 horas, en la cancha de fútbol rápido del Campus para la Cultura las Artes y el Deporte; mientras que las de defensa personal se llevarán a cabo los lunes y miércoles de 7:00 a 8:00 horas,

en la sala "A" anexa al Gimnasio Universitario "Miguel Ángel Ríos".

Saraí Ramírez manifestó que aunque el fútbol llama mucho la atención de la población masculina, se busca que tanto hombres como mujeres practiquen esta actividad; asimismo, informó que el encargado de impartir las clases será Manuel Trujillo Cabrera, entrenador de las selecciones varonil y femenil de Fútbol Rápido de la UV en la región Xalapa.

Respecto a las clases de defensa personal, informó que el instructor será un judoca que domina varias disciplinas de combate y con gran experiencia en el ámbito.

"La defensa personal se ha vuelto una necesidad por las condiciones de inseguridad en las que vivimos hoy en día, por lo que todas las personas debemos tener nociones de cómo protegernos."

Saraí Ramírez expresó que este par de disciplinas se suman a las clases de gimnasia laboral, acondicionamiento físico funcional, natación, yoga, *fitness* y bailes de salón que la UV



Saraí Ramírez Colina

ofrece a sus trabajadores, con el objetivo de poner a su disposición actividades físicas gratuitas que les agraden y que puedan realizar en su lugar de trabajo.

El programa de actividades físicas y deportivas de la campaña "A quitarnos un kilo de encima, la familia y la UV nos necesitan", se encuentra en el [link](https://www.uv.mx/saisuv/general/oferta-actividad-fisica-deportiva-y-bailes/) <https://www.uv.mx/saisuv/general/oferta-actividad-fisica-deportiva-y-bailes/>

## ► Sobre alimentación saludable

# Instructores universitarios participaron en capacitación

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

Las estrategias de la campaña "A quitarnos un kilo de encima, la familia y la UV nos necesitan", refieren que dos componentes importantes para combatir el sobrepeso y la obesidad son la alimentación saludable y la actividad física, señaló la encargada de la Coordinación de Salud Pública del Sistema de Atención Integral a la Salud (SAISUV), Saraí Ramírez Colina.

Lo anterior, al inicio del taller que el 29 de septiembre se impartió, en coordinación con la Dirección de Actividades Deportivas (DADUV), a instructores de actividades físico-deportivas y culturales.

Ramírez Colina dio a conocer que para evaluar el impacto de la campaña, que desde hace dos años puso en marcha la máxima casa de estudios de Veracruz, de manera periódica se hacen mediciones del índice de masa corporal a los trabajadores universitarios.

La cuarta medición, dijo, se efectuó el pasado semestre y, en un comparativo con la efectuada por primera ocasión, se observó que existe un descenso del orden del 3.1 por ciento en la masa corporal de los trabajadores que participan en los grupos de activación física; "cuando la tendencia del sobrepeso y obesidad va en aumento, en la Universidad Veracruzana está disminuyendo y eso es muy satisfactorio", apuntó.

Además, mencionó que se han aplicado encuestas de posicionamiento entre los trabajadores universitarios, "quienes en su mayoría han calificado estas acciones como positivas y muy buenas".

Algunos de los propósitos del taller para instructores fueron: la exposición de sus experiencias en torno a la aplicación de la campaña contra el sobrepeso; los problemas que han enfrentado durante el ejercicio de esta actividad; solicitarles que en su quehacer diario incorporen pláticas de los beneficios que aporta la alimentación saludable; que inviten a más trabajadores para que se sumen, experimenten y vivencien los efectos de la activación física de una alimentación sana.



El SAISUV y la DADUV impartieron el taller

Universidad Veracruzana

La Clínica Universitaria de Salud Reproductiva y Sexual pone a disposición de la comunidad universitaria y público en general, los siguientes servicios:

### Servicios

- Salud reproductiva y sexual del hombre, la mujer y el adolescente
- Planificación familiar y anticonceptiva segura
- Atención del embarazo
- Preparación física y psicológica para el parto
- Salud neonatal y del lactante
- Prevención y detección de enfermedades de transmisión sexual
- Detección y atención en salud a la violencia familiar, sexual y de género.
- Laboratorio Clínico, ultrasonido y anatomía patológica

### Especialidades

- Ginecoobstetricia
- Pediatría
- Medicina Interna
- Nutrición

Informes en:  
Calle Córdoba s/n esq. Ernesto Ortiz Medina, Fracc. Veracruz, Xalapa, Ver.  
Tels.: (228) 8421700 y 8422700, ext. 10358/10355/10356.  
[www.uv.mx/cuisrs](http://www.uv.mx/cuisrs)



➤ En ambas ramas

# Xalapa ganó el *handball* del Festival Deportivo



En sus dos encuentros, el conjunto varonil goleó a sus rivales

SANTIAGO MORALES ORTIZ

Después de dos días de actividad, los representativos de la región Xalapa se adjudicaron los títulos del *handball* del Festival

Deportivo de la Universidad Veracruzana (UV), tras superar en las ramas varonil y femenil a los conjuntos de Veracruz y Orizaba-Córdoba.

El equipo femenil de Xalapa abrió con triunfo de 12-10 sobre



El equipo femenil se impuso a Veracruz y Orizaba-Córdoba

Veracruz, y cerró con victoria de 28-22 sobre Orizaba-Córdoba.

En la rama varonil, los xalapeños aplastaron con marcadores de 30-15 y 34-9 a Veracruz y Orizaba-Córdoba, respectivamente.

Los encuentros se llevaron a cabo en la cancha anexa a la Alberca Universitaria "Eulalio Ríos" y en el Gimnasio "Miguel Ángel Ríos".

El torneo fue organizado por la Dirección de Actividades y fue

selectivo para reforzar a los equipos representativos de *Halcones UV*, rumbo a las eliminatorias Estatal y Regional del Consejo Nacional del Deporte de la Educación (*Condde*), con miras a la Universiada Nacional Sinaloa 2018.

➤ En el Torneo de Fútbol *Telmex*

## *Halcones* recibirán a la Universidad Panamericana

El 6 de octubre a las 15:00 horas, en el "Nido" serán anfitriones del Campus Estado de México

SANTIAGO MORALES ORTIZ

Los *Halcones* de la Universidad Veracruzana (UV) reciben el 6 de octubre a la Universidad Panamericana del Estado de México, al abrir la temporada 2017-2018 del Torneo Universitario de Fútbol *Telmex Telcel*.

El encuentro está programado en punto de las 15:00 horas, en la Unidad Deportiva del Campus para la Cultura, las Artes y el Deporte, donde los pupilos del profesor

Emilio Gallegos Sánchez buscarán su primera victoria del torneo.

Los *Halcones* saltarán a la cancha encabezados por el seleccionado nacional, medallista de bronce en el Mundial Universitario de Taipéi, China, David Eduardo Ruiz Chacón, así como el goleador Alejandro Villalvazo Cervantes.

El Torneo *Telmex Telcel* debía arrancar el sábado 30 de septiembre en la Ciudad de México, donde los *Halcones UV* visitarían a los Potros de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), pero debido a los sismos ocurridos se pospuso el encuentro.

Cabe mencionar que Balam Martínez Castro, quien también estuvo en China, terminó su etapa estudiantil en la Veracruzana.

Dentro de la rama femenil, el conjunto de la UV iniciará su participación en la primera semana de noviembre, cuando visite a la Universidad Autónoma del Estado de México, en Toluca, por lo cual el entrenador Raúl Fernández inició la etapa fuerte de preparación.



Los pupilos de Emilio Gallegos quieren iniciar la temporada 2017-2018 con un triunfo

# 8° Festival Internacional JazzUV

Del 24 al 29 de octubre de 2017  
Xalapa, Veracruz, México.

[www.festivaljazzuv.com](http://www.festivaljazzuv.com)

 Festival Internacional JazzUV

 @FestivalJazzUV



**Donald Harrison**

**Marta Gómez Quinteto**

**Víctor Mendoza Cuarteto**

**Abraham Díaz & Tétragon**

**Mike Dease Quintet • Zenda**

**Orquesta Sinfónica de Xalapa**

**Escuela Superior de Música • ORTEUV**

**Roberto Sánchez - Picasso Quinteto**

**Jazz House Collective • Ned Sublette**

**Gentiane MG Trio • Adal Pérez Cuarteto**

**Edgar Dorantes Trío • Alex Mercado Trío**

**The New NIU Ensemble • Henry Cole**



COORDINACIÓN DE CINEMATOGRAFÍA  
CINE CLUB **AULA CLAVIJERO**

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

# CINE DENTRO DEL CINE

## Bellísima

Italia, 1951, de Luchino Visconti  
Duración: 108 min.

**2**

LUNES

## La noche americana

Francia, 1972, de Francois Truffaut  
Duración: 115 min.

**4**

MIÉRCOLES

## El aficionado

Polonia, 1979, de Krzysztof Kieslowski  
Duración: 112 min.

**9**

LUNES

## Relámpago sobre el agua

Alemania Occidental, 1980, de Wim Wenders  
Duración: 91 min.

**11**

MIÉRCOLES

## La amante del teniente francés

Reino Unido, 1981, de Karel Reisz  
Duración: 103 min.

**16**

LUNES

## La rosa púrpura del Cairo

Estados Unidos, 1985, de Woody Allen  
Duración: 85 min.

**18**

MIÉRCOLES

## El viaje a ninguna parte

España, 1986, de Fernando Ferrán Gómez  
Duración: 134 min.

**23**

LUNES

## Barton Fink

Estados Unidos, 1991, de Joel Coen  
Duración: 113 min.

**25**

MIÉRCOLES

## Dioses y monstruos

Estados Unidos-Reino Unido, 1998, de Bill Condon  
Duración: 105 min.

**30**

LUNES

**OCTUBRE 2017**

AULA CLAVIJERO JUÁREZ 55 / 18:00 HRS. ENTRADA LIBRE