



## UNIVERSIDAD



### Reconocen a 230 estudiantes sobresalientes

En la ceremonia fue homenajeado un distinguido universitario: el maestro Adalberto Ortega Solís, con cuatro décadas de trayectoria

Estudiantes sobresalientes de la Universidad de Guadalajara fueron reconocidos por su desempeño académico, en una ceremonia realizada en la explanada del Edificio de Rectoría General.

La ceremonia, que es realizada desde hace 25 años, fue presidida por el Vicerrector Ejecutivo, Miguel Ángel Navarro Navarro, en representación del Rector General, Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla, y congregó a directivos de la Casa de Estudio, rectores de los centros universitarios temáticos y regionales, representantes sindicales y estudiantiles, así como autoridades gubernamentales y familiares de los homenajeados.

La generación 51 de egresados sobresalientes de esta Casa de Estudio estuvo integrada por 131 estudiantes mujeres y 99 hombres, dijo Navarro Navarro. De ellos, 68 pertenecen a las diversas escuelas preparatorias y 162 proceden de los programas de licenciatura y técnico superior universitario impartidas en los centros universitarios y en el Sistema de Universidad Virtual.

El Vicerrector Ejecutivo recordó que los jóvenes de esta generación deben caracterizarse por una serie de atributos específicos, entre los que destacan: la innovación, el liderazgo, la creatividad, el emprendimiento y el dominio de la tecnología, bajo principios de mayor libertad, independencia, iniciativa y movilidad.

Luis Donald García Mejía, egresado del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, en representación de todos los alumnos, afirmó: “Las cosas no acaban aquí. Este debe ser el comienzo de una serie de reconocimientos que nos lleven a mejorar día a día”.

Entre los requisitos para que los estudiantes puedan obtenerlo, está concluir completamente los estudios de nivel medio superior, técnico superior o superior, ser el mejor promedio de la preparatoria o carrera (de por lo menos 90 puntos) y haber sido alumno regular a lo largo de todos los semestres de su plan de estudios. ♦

## UNIVERSIDAD

### Firma convenio de colaboración UdeG con Secretaría de Movilidad Jalisco

Esta Casa de Estudio tiene interés en promover una transformación importante en el sistema de movilidad urbana



(De izq. a der.) El Secretario de Movilidad, Servando Sepúlveda Enríquez; el Rector General de la UdeG, Tonatiuh Bravo Padilla; el Vicerrector Ejecutivo, Miguel Ángel Navarro Navarro; el Rector del CUCosta, Marco Antonio Cortés Guardado.

La Universidad de Guadalajara (UdeG) y la Secretaría de Movilidad (Semov) del gobierno de Jalisco realizarán acciones conjuntas e interinstitucionales para mejorar la movilidad en la entidad, después de que la tarde de este miércoles ambas instituciones firmaran un convenio general de colaboración.

El Rector General de esta Casa de Estudio, maestro Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla, dijo que el acuerdo permitirá que la institución contribuya en la conformación de políticas públicas que solucionen un problema recurrente: la movilidad.

“La solución a los problemas viales o de movilidad tienen que ver con todo el estado, pero no hay nada que comprometa más a la institución que participar en la política pública que se deba trazar para tratar de resolver estos problemas”, mencionó.

El secretario de Movilidad, maestro Servando Sepúlveda Enríquez, resaltó que las instituciones firmantes buscan promover una nueva cultura de movilidad en el estado “basada en la promoción de medidas amigables con el medio ambiente y que incentiven el uso de transporte público y opciones no motorizadas”.

Añadió que “la Secretaría de Movilidad trabajará en mejorar la orientación del diseño y organización de las actividades académicas, científicas y culturales que contribuyan a fomentar esta nueva cultura de movilidad sustentable”.

El Rector del Centro Universitario de la Costa

(CUCosta), doctor Marco Antonio Cortés Guardado, contextualizó el interés de esta Casa de Estudio en promover una transformación importante en el sistema de movilidad y destacó que se convocarán a “profesores, investigadores y estudiantes para que realicen acciones y proyectos vinculados a la mejora de la movilidad hacia una transformación del servicio de transporte público que prevalece actualmente en nuestro estado y en sus principales áreas urbanas”.

“Profesores, investigadores y estudiantes para que realicen acciones y proyectos vinculados a la mejora de la movilidad hacia una transformación del servicio de transporte público”

Por ello, entre las acciones del convenio se encuentran el desarrollo de proyectos de investigación que permitan mejorar las tecnologías de los automóviles, combustibles, autobuses y otras innovaciones.

Ambas partes acordaron contribuir con recursos a la creación de redes integradas de movilidad sustentable en las ciudades del estado y a que los estudiantes participen, a través del servicio social, en el rediseño de la movilidad.

En la firma de convenio, realizada en la Sala José Clemente Orozco del edificio de la Rectoría General en la capital del Estado, también estuvieron presentes, por parte de la UdeG, el Vicerrector Ejecutivo, doctor Miguel Ángel Navarro Navarro; el Secretario General, maestro José Alfredo Peña Ramos; el coordinador general de Cooperación e Internacionalización, doctor Carlos Iván Moreno Arellano; el presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios (FEU), José Alberto Galarza Villaseñor, así como funcionarios de la Semov. ♦



## SOCIEDAD

## Acerca CUCosta servicios de salud a comunidades costeras

Pobladores del municipio de Cabo Corrientes recibieron información para combatir obesidad, hipertensión y diabetes



Un grupo de estudiantes de las licenciaturas en Enfermería, Psicología y Arquitectura del Centro Universitario de la Costa (CUCosta) llevaron servicios de salud, orientación nutricional y asesoría a los pobladores de la comunidad de Chimo, en el municipio de Cabo Corrientes, Jalisco.

A través de brigadas, los universitarios realizaron visitas a casa por casa para monitorizar las condiciones y estados nutricionales de los habitantes, hicieron tomas de presión arterial y brindaron pláticas de educación médica para la prevención y el combate del sedentarismo, la obesidad, hipertensión arterial y diabetes mellitus.

Como en visitas anteriores, se impartieron también talleres de cocina para la preparación de “pescado empapelado”. Y es que si bien los mariscos son la base de la dieta en Chimo, aún prevalece el uso de aceite y frituras para su cocción. Como consecuencia, la población presenta una alta incidencia de hipertensión y diabetes elevada (aún está pendiente la cuantificación de las mismas de manera objetiva).

Las estudiantes de Psicología participaron con la aplicación de una encuesta a niños de entre 10 y 15 años, con la intención de detectar competencias y conductas pro ambientales. Ello, con la finalidad de reforzar las prácticas de cuidado del ecosistema.

La actividad de la carrera de Arquitectura, por su parte, consistió en evaluar los entornos de infraestructura de las viviendas, así como la ubicación y características del tipo de estufas utilizadas por los pobladores de esta comunidad costera. A través de estudios de asociación, se determinará si la detección de enfermedades respiratorias de visitas anteriores, está relacionada con la práctica y uso inconveniente de sistemas de preparación de alimentos.

La jornada de trabajo de los universitarios incluyó atención médica gratuita a toda la población que así lo requirió en la Casa de Salud y abasto de medicamentos recolectados por los propios estudiantes, así como dotación de material de curación que facilitó la Jurisdicción Sanitaria VIII de Puerto Vallarta. ♦

## EXTENSIÓN

## Dicta investigador conferencia sobre ciencia y monstruos

En el marco del programa de divulgación científica “Sábados en la ciencia”

El profesor investigador del Centro Universitario de la Costa (CUCosta), doctor Luis Javier Plata Rosas, dictó la conferencia titulada “Ciencia Monstruosa: La ciencia detrás de los monstruos”, como parte del programa de divulgación científica para niños y jóvenes “Sábados en la ciencia”.

La charla versó sobre “los horripilantes cruces entre ciencia y monstruos”, según el propio académico, y sirvió como un preámbulo a su más reciente libro del mismo nombre que este verano publicará Siglo XXI Editores, como parte de la colección “Ciencia que ladra”.

“Creo que a todos nos gusta escuchar historias, a los niños muchísimo más; en cuanto empiezas un cuento ellos escuchan, no catalogan: ‘ah, es de divulgación científica’. Si tu empiezas diciendo: ‘Esta es la historia de un patito que... etcétera, etcétera’, ellos comienzan a escuchar qué le pasó al patito. Los cuentos, entonces, son una muy buena manera de acercar la ciencia a los niños”,

explica el autor de *Mariposas en el cerebro y Mitos del siglo XXI: Charlatanes, gurús y pseudociencia*; algunos de sus libros en los que recurre a personajes de la literatura infantil para explicar fenómenos científicos.

Para el investigador universitario, hablar de ciencia a los niños es importante porque los motiva a que forme parte de su cultura. “No es solamente para formar gente en el área científica sino porque es parte de nuestra cultura, porque es algo que se puede disfrutar. Si un niño crece sabiendo más sobre ciencia, sobre los métodos que se usan en las cuestiones científicas, es un amor que se le va a quedar toda su vida. Es algo que va a utilizar muy seguido. Debe ser parte de su cultura” explicó.

“Ciencia Monstruosa: La ciencia detrás de los monstruos” se presentó el pasado sábado 28 de mayo a las 10:00 horas en el Auditorio “Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus” del CUCosta. ♦

## Agenda Universitaria

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

# CONCIERTOS CUC

PRESENTA  
PROYECCIÓN DEL CONCIERTO

## Lana del Rey

Lana Del Rey es una cantante, actriz y compositora estadounidense. Comenzó a actuar en clubes de Nueva York a los dieciocho años y firmó su primer contrato discográfico cuando tenía veinte con 5 Points Records.

En enero de 2010, lanzó su primer álbum de estudio, *Lana Del Rey* a.k.a. *Lizzy Grant*.

Posteriormente le compró sus masterales discográficos y firmó un nuevo contrato con Interscope Records, Polydor Records y Stranger Records en octubre de 2011, por los cuales puso en venta su sencillo debut «Video Games» perteneciente a *Born to Die* de 2012, que vertiginosamente consiguió vender más de 3.6 millones de copias en todo el mundo al finalizar el año, lo que lo convirtió en el quinto álbum más vendido del 2012.

**MIÉRCOLES 1 DE JUNIO 2016 ♦ 1:00 PM**  
AUDITORIO DR. JUAN LUIS CIFUENTES LEMUS

**ENTRADA LIBRE**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
SISTEMA UNIVERSITARIO DEL ADULTO MAYOR

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

Tiene el honor de invitarle a la

## CEREMONIA DE CLAUSURA

CIERRE DE CLASES DEL CICLO ESCOLAR 2016 A  
(Proyección de videos, exposición de trabajos y exhibición de baile)

Miércoles 8 de junio de 2016 ♦ 11:00 horas  
Auditorio de Rectoría del Centro Universitario de la Costa



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

## Clases de YOGA

La belleza es, esencialmente espiritual. La belleza auténtica yace en el propio corazón.

Martes y Jueves  
3:00 pm a 4:00 pm  
Edificio N \* Cula 101

Impartida por  
**Lupita Basulto**

TRAER YAPETE O TOALLA

Mayores Informes  
Lic. Francisco Javier Arpeita / Unidad de Deportes CUCosta / 22 6 23 51 / javierarpeita@cuc.udg.mx

Extensión





## UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

En relación con las recientes declaraciones del Presidente Municipal de Puerto Vallarta, Ing. Arturo Dávalos Peña, a propósito de la **remodelación** de la **Preparatoria Ignacio Jacobo Magaña** para convertirla en la **sede de la Escuela de Gastronomía**, el Centro Universitario de la Costa, de la Universidad de Guadalajara, desea hacer las siguientes:

### ACLARACIONES

1. El trámite de la licencia de remodelación se inició apenas el jueves 26 de los corrientes. La explicación, si bien no es una justificación completa, radica en la necesidad de complementar la información requerida por el ayuntamiento y las adecuaciones que se han debido hacer al proyecto de rehúso, para garantizar instalaciones educativas acordes con la importancia de la Escuela de Gastronomía, y el propósito de proyectarla a nivel internacional.

En ese contexto, extraña que hasta ahora el Ing. Dávalos, que estaba enterado de las particularidades del proyecto, esgrima la falta de ese trámite para cuestionarlo y de paso amenazar con la clausura de las obras.

2. El Señor Alcalde parece ignorar en qué consiste el procedimiento para solicitar la licencia de construcción. Contra lo que ha señalado, lo que se presenta al municipio no es un *Proyecto Ejecutivo* (documento que sí se debe mostrar a la hora de justificar el costo total del mismo y hacer acopio del recurso financiero), sino un proyecto de obra que incluye planos arquitectónicos y de ingeniería, así como otros documentos legales. Y, que sepamos, hasta ahora no le hemos solicitado presupuesto alguno al Ayuntamiento de Puerto Vallarta para realizar la construcción de la Escuela de Gastronomía.

3. El Alcalde también parece ignorar la diferencia entre los conceptos público y privado. En la calle que ahora se construye estaba planeada una plazoleta junto a las instalaciones de la Preparatoria Ignacio Jacobo Magaña, sede de la Escuela de Gastronomía, y el proyecto se discutió y aprobó durante la administración del Lic. Ramón Guerrero. Además, existe un ingreso al predio por esa misma calle, el que funciona como tal desde la construcción de la escuela preparatoria.

El Alcalde dice que la Universidad de Guadalajara quiere "privatizar" ese espacio al solicitar que se conserve el proyecto de la plazoleta (lo que sería un atractivo más para el proyecto gastronómico), con todo y saber que la misma seguiría siendo propiedad municipal. Suponemos, además, que no ignora que la Universidad de Guadalajara es una institución pública de educación superior y de ninguna manera una entidad privada.

4. El Alcalde apunta que esos oscuros intereses "privatizadores" de la universidad se observan también en la demanda de mantener funcional el ingreso a la Escuela de Gastronomía por la calle que se está pavimentando.

En los acercamientos que se han tenido con el Ing. Arturo Dávalos y su equipo, se ha hecho hincapié en que el puente recién construido en esa misma calle, y la elevación de la misma justo a su paso por la Escuela de Gastronomía, además de innecesario desde el punto de vista técnico y de ingeniería, constituye un serio peligro para la comunidad civil, estudiantil y académica, igual que para el turismo visitante, en razón de que por ese tramo elevado circularía tráfico pesado preferentemente.

El Centro Universitario de la Costa, de la Universidad de Guadalajara, se opone terminantemente, a la obra como se está construyendo, porque además del riesgo enorme que representa, bloquearía un ingreso importantísimo para la Escuela de Gastronomía, que, reiteramos, existe desde la construcción de la Preparatoria Ignacio Jacobo Magaña.

La Universidad de Guadalajara está en su derecho de defender ese ingreso, y hará uso de todos los instrumentos legales que existen; no para reclamar la construcción de la plazoleta (si el Alcalde no le ve beneficio a la misma, es su problema), sino para que se baje la altura del puente y se evite la elevación de la calle, porque dañan un proyecto tan importante para la Universidad de Guadalajara y estratégico para la ciudad de Puerto Vallarta.

5. El Centro Universitario de la Costa ha solicitado permanentemente el diálogo y hemos llamado a la concertación. A cambio, el Alcalde responde intentando golpear los proyectos universitarios desde la arena de los medios de comunicación. No nos interesa ventilar diferencias sino cumplir con la misión educativa y cultural que nos impone nuestra responsabilidad como universitarios de Jalisco. Por esta razón, seguimos invitando al Ing. Arturo Dávalos Peña al diálogo respetuoso y constructivo, y a poner por delante la cooperación interinstitucional y los intereses de la región.

Atentamente

“PIENSA Y TRABAJA”

Puerto Vallarta, Jalisco a 30 de mayo de 2016.