



TURISMO

CUCosta presenta Observatorio Turístico ante autoridades municipales de Puerto Vallarta

Constituiría el primer instrumento de su tipo en México



El Director del Centro de Estudios para el Desarrollo Sustentable Turístico (Cedestur) del CUCosta, doctor Alfredo Argentino César Dachary. (FOTO: Cortesía)

El profesor investigador del Centro Universitario de la Costa (CUCosta), doctor Alfredo Argentino César Dachary, presentó ante regidores integrantes de la comisión edilicia de Turismo y Desarrollo Económico del ayuntamiento de Puerto Vallarta, el Observatorio Integral de la Región Turística de Bahía de Banderas.

El proyecto prevé iniciar a partir de julio de este año con una labor integral que va más allá de la generación de encuestas y de medición de la oferta y la demanda turística. En cambio, atenderá indicadores relacionados con la actividad turística en la sociedad, el conflicto y la gestión municipal y la deuda social.

“El Observatorio Integral es un largo camino que hemos desarrollado, ya que inicialmente habíamos hecho un primer observatorio que no pudo salir en el municipio de Bahía de Banderas. Pero éste es mucho más amplio y, sin caer en el pecado de un falso orgullo, va a ser el primer Observatorio Integral de una región turística concreta a nivel de México”, detalló el doctor César Dachary.

El proyecto plantea, con base en el desarrollo sustentable, una ciudad donde exista un equilibrio entre ciudadanos y turistas, de manera tal que ambos grupos poblacionales estén a la par y no haya una división entre “ciudadanos de primera y ciudadanos de segunda”.

Para el también director del Centro de Estudios para el Desarrollo Sustentable Turístico (Cedestur) del CUCosta, la actividad turística tiene un peso fundamental como eje económico de Puerto Vallarta y la región de Bahía de Banderas; de ahí la importancia de contar con un instrumento como el Observatorio Turístico.

“La característica fundamental es que es un instrumento que sirve para la toma de decisiones de la iniciativa privada, los gobiernos municipales, estatales y federales, y todas las demás organizaciones que conforman la sociedad. Es un instrumento para controlar resultados, para medir la eficacia de políticas y también para elaborar, en base a diagnósticos periódicos en los destinos donde se aplica, un modelo de predicción”.

César Dachary detalló que en 1976 el Fondo Nacional de Fomento al Turismo (Fonatur) creó el primer barómetro turístico en Cancún, tras poner en marcha el primer Centro Integralmente Planeado (CIP).

Si bien el barómetro sirvió en su momento para entender el fenómeno turístico, este tipo de herramientas es muy limitado, toda vez que se dedica a la oferta y la demanda dejando a un lado el modelo de desarrollo.

El Observatorio Integral de la Región Turística de Bahía de Banderas fue presentado ante el cuerpo de regidores del cabildo de Puerto Vallarta, así como integrantes de la Asociación de Empresarios de Bahía de Banderas y del Consejo Coordinador Empresarial de Puerto Vallarta y Bahía de Banderas. ♦






 SISTEMA UNIVERSITARIO DEL ADULTO MAYOR

 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

PROTECCIÓN CIVIL

Entrega UdeG Atlas de Riesgos Naturales en Puerto Vallarta

Identifica las principales zonas de vulnerabilidad ante desastres naturales



La Universidad de Guadalajara entregó al Ayuntamiento de Puerto Vallarta el Atlas de riesgos por amenazas naturales, que identifica los distintos puntos de la ciudad susceptibles a inundaciones, deslaves y hundimientos, o a los efectos de tsunamis y sismos.

El jefe del Departamento de Geografía y Ordenación Territorial, del Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades (CUCSH), maestro Carlos Plascencia, hizo entrega del estudio que inició en 2014, y recordó que es la actualización de un Atlas realizado entre 2005 y 2006 con la intención de incorporar las tecnologías más actuales a la identificación de amenazas.

El Atlas utiliza tecnología de punta en sistemas de información geográfica, imágenes satelitales, manejo de instrumentación sísmica y sistemas de posicionamiento global, que permiten ver las características del municipio a detalle; incluso, hasta a nivel de cada manzana, con la finalidad de que los datos sirvan para la toma de decisiones a

mediano y largo plazos, explicó.

El estudio consta de 311 mapas que identifican características físicas, naturales, sociales y proyecciones del número de habitantes que tendrá el municipio y las zonas restringidas al crecimiento habitacional.

“El municipio tendrá medio millón de habitantes en 2030 y este documento permite planificar dónde van a vivir estas personas, cómo tendrán acceso a los servicios básicos y dónde irán a divertirse. Las decisiones que se tomen tienen que ser cuidadosas y consultar este estudio, para saber qué lugares se pueden fraccionar y con cuáles características”, dijo el académico durante el acto de entrega.

Explicó que en la mayoría de las cuatro mil 514 hectáreas de área urbana en Puerto Vallarta y otras tres localidades, hay desarrollos turísticos, comerciales y habitacionales que están presionando la zona natural en los alrededores.

El alcalde de Puerto Vallarta, ingeniero Arturo Dávalos Peña, aceptó que el municipio está en una zona de inundación por diversos ríos o cuerpos de agua, por lo que este instrumento ayudará a la toma de decisiones en diferentes áreas, además de ser una herramienta de consulta.

El estudio contó con la colaboración de diversas dependencias de la UdeG, además de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano, la Comisión Nacional del Agua y el Ayuntamiento de Puerto Vallarta. En breve, el estudio se remitirá al Centro Nacional de Prevención de Desastres. ♦

UNIVERSIDAD

Reciben nombramientos 149 jefes de departamento

Necesarios ajustes para que los departamentos tengan mayor impacto en docencia, investigación y difusión

El Rector General de la Universidad de Guadalajara, maestro Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla, entregó los nombramientos a los 149 jefes de Departamento de los Centros Universitarios temáticos y regionales para el periodo 2016-2019.

En su discurso, señaló que “hace 22 años, la Universidad emprendió un profundo proceso de reforma en el que transitó de escuelas y facultades al modelo departamental”, en donde se organizan y administran las funciones universitarias de docencia, investigación y difusión; “sin embargo, el tránsito ha sido asimétrico”, subrayó.

No todos los centros universitarios han logrado desarrollar de manera óptima el modelo. “Hemos llegado a tener 176 cursos de Cálculo Diferencial e Integral, 150 de Economía I y 120 de Expresión Oral y Escrita. También en el “Diagnóstico del Modelo Departamental de la Red Universitaria”, realizado en el 2015 se encontró la falta de actualización de la planta docente, de articulación entre docencia y pregrado y la excesiva burocracia en los procesos, entre otros aspectos; los participantes plantearon la necesidad de otorgar mayores facultades de decisión, fortalecer la descentralización y el presupuesto, así como flexibilizar el trabajo académico.

El Rector General afirmó que la UdeG se ha propuesto consolidar el modelo departamental como el eje de desarrollo académico, disminuir las brechas y propiciar un desarrollo equilibrado, así como trabajar en Red, con la finalidad de que los logros puedan ser compartidos y los esfuerzos den frutos en el conjunto de los centros universitarios. Agregó que el desarrollo de la Red permite crear institutos y centros de investigación multidisciplinarios entre departamentos y centros universitarios.

Bravo Padilla dijo que entre los retos está lograr que la matrícula de calidad pase de 92 al 95 por ciento este año; duplicar los programas en el Padrón de Alto Rendimiento Académico del Ceneval; seguir avanzando en acreditación internacional y en el dominio de otras lenguas. En cuanto a posgrados, que el 10 o 15 por ciento de los estudiantes sean de este nivel educativo.

En el presidium estuvieron el Vicerrector, doctor Miguel Ángel Navarro Navarro; el Secretario General, maestro Alfredo Peña Ramos; la Contralora General, maestra María Asunción Torres, y el presidente del Consejo Social, maestro Adalberto Ortega Solís. Acudieron a la ceremonia rectores de Centro, directores de División y autoridades de la Administración General. ♦

Agenda Universitaria

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

CINEMA CUC

Te invita a la Proyección de la Película **BASQUIAT**
Director: Julian Schnabel
Reparto: David Bowie y Jeffrey Wright

Viernes 10 de junio de 2016 • 1:00 PM
Auditorio “Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus”

ENTRADA GRATUITA

El Centro Universitario de la Costa a través de la Coordinación de Extensión y el programa

SÁBADOS EN LA CIENCIA

te invitamos a la conferencia

DRÁCULA y los murciélagos

impartida por **Dr. Ricardo López Wilchis**

SÁBADO 10:00 DE LA MAÑANA

18 DE JUNIO • 2016
Auditorio Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus
Centro Universitario de la Costa

ENTRADA LIBRE

Más Información: Coordinación de Extensión CUC Teléfono: 33 6 21 96 y 21 6 21 94 Ubicación: Av. Agustín Cosío y Museo de la Prehistoria

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

CONCIERTOS CUC

PRESENTA PROYECCIÓN DEL CONCIERTO

Alejandro Lerner

Alejandro Federico Lerner: cantante, compositor y músico quien en 1982 edita su primer disco solista con la banda acompañante LA MAGIA. Alejandro Lerner y la magia se presenta en el IMARock.

La crítica ya lo elogiaba pero su suceso lo lograría al año siguiente, cuando publica Todo a pulmón y más tarde Lerner y la magia que vendió 300.000 discos.

En la Argentina, escribió letras y produjo el disco Libre, de Soledad Pastorutti.

Su tarea de compositor no es nueva, ya que en sus líneas compuso temas para Sandra Mihanovich y Valeria Lynch, entre otros.

MIÉRCOLES 8 DE JUNIO 2016 • 1:00 PM
AUDITORIO DR. JUAN LUIS CIFUENTES LEMUS

ENTRADA LIBRE