



CARPETA INFORMATIVA





CARPETA INFORMATIVA

INFORMADOR.COM.MX

14 de Noviembre de 2014

TRANSPORTE PÚBLICO "VAMOS A IR TRAS ELLOS"

El gobernador lanza ultimátum a camioneros

Habrà cero tolerancia y, de no haber respuesta, habrá denuncias, señala

Explica que ya se trabaja en la elaboración de un diagnóstico de casos.



LOMAS DEL PARAÍSO. Una veladora entre los escombros que dejó la colisión de una unidad de la ruta 258-A, en la escuela urbana 945.



CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

El gobernador de Jalisco Aristóteles Sandoval llamó a los choferes y empresarios de Alianza de Camioneros a hacerse responsables de las víctimas que han dejado en los últimos meses.

El mandatario estatal refirió que si Alianza de Camioneros no responde a las familias y a los heridos producto de sus accidentes el Ejecutivo presentará denuncias en contra de la Mutualidad y de los responsables.

"No vamos a tolerar la impunidad y desde aquí le mando mensaje a la Alianza de Camioneros. Habrá cero tolerancia y si no responden pronto el pago habrá denuncias. Vamos ir a fondo y vamos a ir tras ellos porque no es posible que cuando hay un accidente simplemente no den la cara hay una Mutualidad y tiene que darle la cara a estas familias que hoy sufren el dolor de la pérdida de un ser querido", señaló el mandatario.

Explicó que la Secretaría de Movilidad ya trabaja en la elaboración de un diagnóstico sobre los casos en los que la Alianza ha sido omisa en la atención de víctimas del transporte público que estará a cargo de la Dirección de Transporte Público.

A pesar de los recientes accidentes en los que se han visto envueltas unidades del transporte, Sandoval Díaz dijo que el Gobierno trabaja para garantizar un mejor servicio de las unidades.

"Hay una transformación, llevamos registro de quiénes tienen los camiones, que antes no existía; antes se trabajaba en anarquía. (Es) falso que se haya tolerado. Hemos hecho operativos permanentes, ahora sancionamos, estamos actuando. El Ejecutivo está cumpliendo su papel definitivamente. Éste es un vicio enquistado que existía desde antes. Vamos avanzando quisiéramos ir más rápido", expuso.

■ ■ ■ ■ ■ BUSCAN BRINDAR ACOMPAÑAMIENTO JURÍDICO Y PSICOLÓGICO A LAS FAMILIAS

La FEU anuncia la creación de unidad de víctimas

Como parte de la presentación del posicionamiento frente al caso de las niñas Perla Vianey y Yadira Michel, víctimas del transporte público (ruta 258-A), el coordinador general del Observatorio Ciudadano de Movilidad y presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios (FEU), Alberto Garza Villaseñor, anunció que la próxima semana presentará la propuesta de creación de la Unidad de Víctimas, respaldada por la Universidad de Guadalajara (UdeG) y en colaboración con el Movimiento por la Paz con Justicia y Dignidad, que encabeza el poeta Javier Sicilia, reza un comunicado de esa casa de estudios.

En rueda de prensa, a la que además asistieron los padres de las dos niñas, así como el secreta-

rio del observatorio, Mario Silva, el dirigente de la FEU dijo que el proyecto buscará replicar el modelo de la Universidad de Morelos para brindar acompañamiento legal y psicológico, por parte de la UdeG, a los familiares de las víctimas del transporte público y de otros casos.

Galarza Villaseñor afirmó que dentro de las prioridades del Observatorio Ciudadano de Movilidad está evitar que más incidentes como el del 10 de noviembre pasado sigan ocurriendo: "Este organismo ciudadano ha hecho un trabajo de meses para emitir recomenda-

ciones que tengan un valor vinculatorio, con objeto de que esta ciudad por fin cuente con un transporte público seguro".

Mario Silva, secretario del observatorio, comentó que el pasado 8 de mayo se presentó a las autoridades el primer paquete con 12 recomendaciones y el 4 de noviembre, el segundo, con 25 recomendaciones, entre las que destaca la necesidad de establecer un sueldo fijo a los transportistas, capacitación de choferes y supervisión a los administrativos de las diferentes rutas.

La Universidad de Guadalajara inició el miércoles pasado un acompañamiento jurídico a los familiares tanto de Perla Vianey como de Yadira Michel

CARPETA INFORMATIVA

EL OCCIDENTAL

14 de Noviembre de 2014

Se burla la Alianza de los papás de Perla

■ Como apoyo, les ofrecieron un ataúd de segunda y un lote "prestado" en un panteón

VÍCTOR CHÁVEZ OGAZÓN

Un ataúd de segunda mano y un terreno prestado por seis años dentro del panteón, fue lo que ofreció la Alianza de Camioneros a la familia de la pequeña de siete años, a la que un camión de la ruta 258-A, conducido en forma imprudente por un chofer ya detenido, le quitó la vida.

El padre de la pequeña sostiene que el conductor iba ebrio. El Observatorio Ciudadano del Transporte aseguró que esa empresa no ha cumplido ni con el 10% de las observaciones que se le han hecho.

Y es que lo primero que vieron los padres al llegar al sitio de los hechos, fue cómo un grupo de policías pateaban los envases vacíos de cerveza.

El padre de Perla, José Antonio Moya, al borde del llanto, expresó: "Dicen que el chofer, ahora en los peritajes, no salió que iba tomado, cuando yo vi los botes de cerveza ahí y que la policía los estaba pateando para que no los viera, y ahora dicen que no, que no iba tomado".

Guardó silencio y luego añadió: "Era una niña hermosa, mi niña era un bebé de siete años y me la quitó. No solamente él, sino también las personas que lo contrataron, que sabían que el camión estaba mal en cuanto a los papeles, ahora dicen que se le ponchó una llanta (...) ¡que lo iban a dejar salir!".

Reconoció que fueron prácticamente regañados por la autoridad: "Nos dijeron ¡por qué no se presentaron para meter la demanda?, ¡qué sistema tan frío y tan duro! ¡Como voy a dejar a mi niña e ir a meter la demanda?, claro que no, primero está mi niña". Pidió justicia y que se modifique la ruta para no poner en riesgo al resto de los niños de esa escuela en Lomas del Paraíso.

UNA BURLA

La Alianza de Camioneros se



» ALBERTO Galarza e integrantes del Observatorio, exigieron mano firme de la autoridad competente para evitar que casos como éste se repitan.

acercó a los padres de la pequeña. Como ellos ya no pudieron hablar, fue el líder de la FEU y coordinador del Observatorio Ciudadano, Alberto Galarza, quien explica cómo se dio ese encuentro: "Claro que se acercaron, y lo voy a platicar. Es un tema que nos tiene profundamente *encabronados* a toda la comunidad universitaria. Se acerca un abogado de Alianza de Camioneros y les ofrece dos cosas: la primera, un ataúd de segunda mano, pero que estaba en buenas condiciones, pintadito y todo. Y la otra, que les prestaban un terreno en un panteón, pero sólo por seis años, ya a los seis años tendrían que desenterrar a Perla y llevarla a otra parte. ¡De ese tamaño es el cinismo, de ese tamaño es la falta de sensibilidad de estas personas, que se creen dueños del transporte público y no saben que los dueños somos los ciudadanos de este estado!".

LA ALIANZA, IMPUNE

Mario Silva, secretario del Observatorio, comentó que el pasado 8 de mayo se presentó a las autoridades el primer paquete con 12 recomendaciones, y el 4 de noviembre, el segundo con 25, entre las que destaca la necesidad de establecer un sueldo fijo a los transportistas, capacitación para los choferes,

y supervisión a los administrativos de las diferentes rutas.

"Tienen que entender que no solamente la Semov, sino todas las dependencias del Ejecutivo están vinculadas, y es precisamente a la ciudadanía, a los usuarios del transporte, a quienes se les tienen que rendir cuentas, no solamente al Observatorio", recalcó el Secretario.

APOYO DE UDEG

Otro punto que se trató fue que la UdeG desde el pasado 12 de noviembre, inició un acompañamiento jurídico a los familiares tanto de Perla Vianey como de Yadira Michel.

José Antonio Moya Álvarez, padre de Perla, se unió a la exigencia del esclarecimiento de los hechos y el deslinde de responsabilidades por parte de las autoridades: "Queremos saber por qué siguen pasando estos accidentes. Por qué permiten a los funcionarios públicos que tengan este tipo de sistema tan corrupto. Solamente queremos justicia".

Habló también de las irregularidades presentadas por parte de las autoridades, como que el operador responsable no había ingerido bebidas alcohólicas, y que la ruta no tenía permiso para circular, asimismo, de la falta de cumplimiento de la Alianza de Camioneros.

CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

UDEG APUESTA POR LA PREPARACIÓN TÉCNICA

Crearé la subespecialidad en Medicina del Deporte

La medicina deportiva tendrá su capítulo aparte dentro de la enseñanza de la Medicina Deportiva, que se reparte en las aulas de la Universidad de Guadalajara. Lo anterior se dio a conocer al anunciar el XXII Ciclo de Conferencias Médicas CICOM "Doctor Alfonso Gutiérrez Padilla", a realizarse del 19 al 21 de noviembre.

Esto se reflejará en la creación de subespecialistas en Medicina del Deporte, y en ello trabajan ya tanto la UdeG como los Hospitales Civiles (HC), que esperan para marzo de 2016 poder tener a sus primeros residentes.

El doctor Héctor Raúl Pérez Gómez, director general del OPD Hospital Civil de Guadalajara, informó lo anterior y dio a conocer los pormenores del XXII Ciclo de Conferencias Médicas CICOM "Doctor Alfonso Gutiérrez Padilla", que tendrá lugar del 19 al 21 de noviembre en las instalaciones de ambos HC, en la antigua Facultad de Medicina y en el Centro Universitario de Ciencias de la Salud (CUCS).

El doctor Rafael Ortega, uno de los médicos que más deportistas atiende en México, trabaja —con un equipo de colaboradores— en el diseño del programa de dicha subespecialidad en su parte técnica. Su sede estaría en el Hospital Civil "Fray Antonio Alcalde", donde se ubica el Servicio de Medicina del Deporte. A ella podrían ingresar médicos ortopedistas, traumatólogos, cardiólogos, internistas, entre otros.

Se detalló que el examen para ingresar tendría que presentarse el próximo año para iniciar clases en 2016. La subespecialidad en Medicina del Deporte abarcaría aspectos músculo-esqueléticos, lesiones, aparato cardiovascular, además de la esfera mental y psicológica para el buen desempeño en el deporte de alto rendimiento.

El estudio de esta subespecialidad podría cursarse en dos años y probablemente tras una especialidad previa.

El doctor Héctor Raúl Pérez Gómez subrayó que en Jalisco, son necesarios los subespecialistas en medicina deportiva, ya que es uno de los esta-



» EN JALISCO son necesarios los subespecialistas debido a las múltiples competencias nacionales e internacionales en alto rendimiento.

dos que ocupa los primeros lugares en competencias nacionales e internacionales en alto rendimiento. Por su densidad demográfica, es uno de los más importantes en el país, y tiene la infraestructura para ofrecerla.

Por su parte, José Alberto Galarza Villasenor, presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios (FEU), destacó que este ciclo de conferencias, por el número de participantes nacionales y extranjeros que convoca, es uno de los más grandes organizado por una representación estudiantil en toda la Red Universitaria. El programa completo puede consultarse en <http://www.leonesporlasalud.com.mx/>. (Victor Chávez Ogazón)

CARPETA INFORMATIVA

La Jornada
Jalisco

14 de Noviembre de 2014

El gobierno debe apostar por la innovación: Sara Maroto

GRACIA SAHAGÚN NÚÑEZ

Las pocas políticas públicas en pro de la innovación, así como la falta de inversión al emprendimiento, es lo que aqueja a Jalisco en su competencia a nivel mundial, aseguró Sara Maroto Pérez, directora general de México Innovación y Diseño (Mind); durante las Jornadas de Diseño Sustentable que realiza la Universidad de Guadalajara en el Centro Universitario de Arte, Arquitectura y Diseño (CUAAD).

"Estamos preparados para innovar, el problema es que tenemos muchas cosas en contra para generar la innovación, como es la inversión pública, ya que es necesario que desde los gobiernos se apueste por la innovación, se aporten fondos y se inviertan cantidades superiores a las que actualmente se tie-

nen. Nos falta vinculación entre la industria y los diseñadores", dijo Maroto Pérez.

Durante la charla que sostuvo con estudiantes del CUAAD, la directora de Mind México, junto a Daniel Gómez Flores, coordinador de Proyectos de la misma organización, profundizó sobre la función y el objetivo de Mind, además enfatizó sobre del concepto de innovación.

Maroto Pérez explicó a los asistentes que Mind (único en México), entrelaza al sector público, privado y académico, busca proyectos exportables, comerciales y novedosos. A raíz de esto, invitó a los estudiantes a crear ideas, a ser empresarios de sus diseños, y ofreció el respaldo de la organización que dirige para orientar y apoyar con herramientas los proyectos que estuvieran en

proceso de consolidación.

En su presentación, la titular de Mind, señaló que aunque la innovación en el estado está avanzando, hay tres problemas que lo detienen: Acceso al financiamiento, generación de ideas y la vinculación.

"Cuesta mucho generar ideas y cuando estas ideas las tenemos, ocurren dos cosas, o que la vincules con una industria que las pueda llevar a cabo, o que la desarrolles como profesional y la saques adelante, entonces todo ese proceso necesita de negociación, un plan de negocios, desarrollo de producto, muchas inversiones, tiempo, equipo, maquinaria. Si estamos preparados, pero nos cuesta tiempo, dinero e ideas", puntualizó.

Además, subrayó que los jaliscienses necesitan abrir los ojos y visualizar al mer-

cado. Exhortó a los asistentes a innovar, porque actualmente y en el futuro "es una forma de subsistencia", dijo.

El próximo año Mind inaugurará dos exposiciones internacionales en sus instalaciones, se trata de *Smart Flexibility* y *Biblioteca de Materiales*, los cuales albergarán diseños innovadores de lugares como España, Alemania, Suécia, entre otros.

La directora Sara Maroto mencionó que las exposiciones generarán un impulso, "exposiciones de este nivel permiten conocer herramientas para crear nuevos proyectos y diseños arquitectónicos, animar a los diseñadores a desarrollar productos con la visión del mercado, para que luego se puedan comercializar y eso al final beneficia a toda la industria", concluyó.

CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

■ Fomentar innovación en alumnos de la Escuela Politécnica, la misión Expolitec cumple 30 años de promover proyectos estudiantiles

■ 30% de los estudiantes encuentra empleo al concluir su carrera: Castillo

■ IGNACIO PÉREZ VEGA

Ensalada tomarse una cerveza artesanal, elaborada a base de miel, que no le dé resaca, sea expectorante y además, nutritiva. Ese es uno de los 65 proyectos que se exhiben en Expolitec 2014, la exposición de trabajos de estudiantes de quinto y séptimo semestre de la Escuela Politécnica de la Universidad de Guadalajara (UdeG).

áreas de alimentos y químicos industriales", detalló el director.

La Escuela Politécnica tiene 3 mil 300 estudiantes en siete diferentes carreras. El próximo año, cumplirá 100 años desde su fundación. El primer director fue Enrique Díaz de León, quien dejó el cargo para asumir la rectoría de la UdeG, tras su fundación en 1925.

Alumnas entrevistadas de la carrera de Tecnología Profesional en Plásticos, explicaron que se requiere la renovación de las máquinas, ya que, por ejemplo, una inyectora de plásticos opera con procesos mecánicos y data de hace más de 20 años, cuando en el sector productivo ya existen máquinas automáticas.



Estudiantes de la Escuela Politécnica de la UdeG exponen sus proyectos de innovación y aplicación tecnológica en Expolitec. ■ Foto: Ignacio Pérez Vega

Miguel Alejandro Macías Sandoval, estudiante de la carrera de Químico Técnico Industrial, explicó que el proyecto de la cerveza Salama tiene un año en elaboración y busca ser uno de los ganadores de la beca que ofrece a Coparmex al mejor trabajo en el área de innovación, al que le otorgan recursos económicos para desarrollarlo.

"Esta bebida está hecha 100% con miel pura de abeja. Tiene vitamina A, B, C, fosfato, hierro y glucosa oxidante, que es una enzima que actúa como bactericida. Nuestro proyecto busca evitar contaminar, en la medida de lo posible; el único sólido que queda es la levadura, misma que se puede utilizar como alimento para ganado", explicó Macías Sandoval.

Otros proyectos buscan analizar productos existentes en el mercado y poner en evidencia procesos que son dañinos o peligrosos a los consumidores, explicó José Ángel Fuentes, alumno de la carrera de químico técnico en alimentos, quien revisó el etiquetado de cereales y jugos destinados al mercado infantil, en los que destacó que el etiquetado con los valores nutricionales aparece casi escondido, pues lo que resalta en el empaque son las figuras de personajes de películas infantiles.

El director de la Escuela Politécnica de la UdeG, Rolando Castillo Marillo, dijo que el modelo educativo del plantel propicia que los alumnos en octavo semestre realicen prácticas profesionales en empresas o industrias, por lo que 30% de ellos, al concluir sus estudios, encuentran empleo y 40% si que sus estudios de licenciatura. El otro 30% tarda un año en colocarse en el mercado laboral, en áreas diferentes a las que estudiaron.

La Expolitec se realiza desde 1984, por lo que en esta edición celebra sus 30 años, en los que varios proyectos se han concretado en negocios o ideas que se llevan a la práctica. Miembros de las Comités de la Industria Alimenticia, Mielica y de la Coparmex, acuden cada año a revisar los proyectos y, en algunas ocasiones, ofrecen empleo u oportunidades de negocios a los estudiantes más destacados.

El propósito de Expolitec es que los estudiantes que están por concluir sus carreras presenten sus proyectos de aplicación o innovación tecnológica, de acuerdo a lo aprendido en la carrera, desde la matriculación y fundación, hasta las

CARPETA INFORMATIVA

CRONICA.com JALISCO

14 de Noviembre de 2014

Anuncian creación de Unidad de Víctimas

FEU / OBSERVATORIO

► Buscan brindar acompañamiento jurídico y psicológico a las familias de los afectados por el transporte público

[REDACCIÓN]

La semana entrante la Federación de Estudiantes Universitarios (FEU) presentará una propuesta de creación de la Unidad de Víctimas respaldada por la Universidad de Guadalajara. Esto, como parte del posicionamiento en el caso de las pequeñas Perla Vianey y Yadira Michel, que fueron arrolladas por una unidad del transporte público el pasado lunes; una de ellas perdió la vida y la otra resultó gravemente herida.

El también coordinador general del Observatorio Ciudadano de Movilidad, Alberto Galarza Villaseñor dijo que la creación de la Unidad de Víctimas se realizará en coordinación con el Movimiento por la Paz con Justicia y Dignidad que encabeza el poeta Javier Sicilia.

A la rueda de prensa donde fue anunciado, asistieron los padres de las dos niñas, así co-

mo el secretario del observatorio, Mario Silva. El proyecto buscará replicar el modelo de la Universidad de Morelos para brindar acompañamiento legal y psicológico, por parte de la UdeG, a los familiares de las víctimas del transporte público y de otros casos.

PRIORIDADES:

Galarza Villaseñor dijo que dentro de las prioridades del Observatorio Ciudadano de Movilidad está evitar que más incidentes como el del 10 de noviembre pasado sigan ocurriendo: "Este organismo ciudadano ha hecho un trabajo de meses para emitir recomendaciones que tengan un valor vinculatorio, con objeto de que esta ciudad por fin cuente con un transporte público seguro".

Mario Silva, comentó por su parte que el pasado 8 de mayo se presentó a las autoridades el

primer paquete con doce recomendaciones y el 4 de noviembre, el segundo, con 25 recomendaciones, entre las que destaca la necesidad de establecer un sueldo fijo a los transportistas, capacitación de choferes y supervisión a los administrativos de las diferentes rutas.

"Tienen que entender que no solamente la Secretaría de Movilidad sino todas las dependencias del Ejecutivo están vinculadas, y es precisamente a la ciudadanía, a los usuarios del transporte, a quienes se les tienen que rendir cuentas, no solamente al observatorio", recalcó el secretario.

Otro punto fue que la Universidad de Guadalajara ha iniciado, desde el pasado 12 de noviembre, un acompañamiento jurídico a los familiares tanto de Perla Vianey como de la otra niña afectada con lesiones graves, Yadira Michel.



La propuesta está respaldada por la UdeG, anunció Alberto Galarza (izq), líder de la FEU

José Antonio Moya Álvarez, padre de Perla Vianey, se unió a la exigencia del esclarecimiento de los hechos y deslinde de responsabilidades por parte de las autoridades: "Queremos saber por qué siguen pasando estos accidentes. Por qué permiten a los funcionarios públicos que

tengan este tipo de sistema tan corrupto. Solamente queremos justicia". Habló también de las irregularidades presentadas por parte de las autoridades, como que el operador responsable no había ingerido bebidas alcohólicas y que la ruta no tenía permiso de circulación.

ESPECIAL

CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

Abrirán la subespecialidad de medicina del deporte

UDEG

► Anuncian el XXII Ciclo de Conferencias Médicas CICOM "Doctor Alfonso Gutiérrez Padilla", a realizarse del 19 al 21 de noviembre, en la antigua Facultad de Medicina de esta universidad

[REDACCIÓN]

La Universidad de Guadalajara y los Hospitales Civiles contarán con otra subespecialidad en medicina en el deporte, a partir del próximo mes de marzo del 2016.

Lo anterior fue informado en rueda de prensa por el doctor Héctor Raúl Pérez Gómez, director general del OPD Hospital Civil de Guadalajara, donde dio a conocer los pormenores del XXII Ciclo de Conferencias Médicas CICOM "Doctor Alfonso Gutiérrez Padilla", que tendrá lugar del 19 a 21 de noviembre en las instalaciones del antiguo y nuevo hospitales civiles, en la antigua Facultad de Medicina y en el Centro Universitario de Ciencias de la Salud (CUCS).

Rafael Ortega, uno de los médicos que más deportistas atiende en México, trabaja -con un equipo de colaboradores- en el diseño del programa de dicha subespecialidad en su parte técnica. Su sede estaría en el Hospital Civil "Fray Antonio Alcalde", donde se ubica el Servicio de Medicina del Deporte. A ella podrán ingresar médicos ortopedistas, traumatólogos, cardiólogos,



ANUNCIO. Los responsables del Hospital Civil dieron a conocer que esta subespecialidad tendrá que ser aprobada por el Consejo General Universitario

internistas, entre otros. El examen para ingresar tendría que presentarse el próximo año pa-

ra iniciar clases en 2016. La subespecialidad en Medicina del Deporte abarcaría aspectos

músculo-esqueléticos, lesiones, aparato cardiovascular, además de la esfera mental y psicológi-

ca para el buen desempeño en el deporte de alto rendimiento.

El estudio de esta subespecialidad podría cursarse en dos años y probablemente tres de una especialidad previa. Dicha subespecialidad sería de las pocas en el país. En 2013, en una exploración que hizo el doctor Héctor Raúl Pérez Gómez en diferentes universidades del país, encontró que solo dos universidades ofrecían esa subespecialidad: la UNAM y la Autónoma de Nuevo León. En Jalisco son necesarios los subespecialistas en medicina deportiva, ya que es uno de los estados que ocupa los primeros lugares en competencias nacionales e internacionales en alto rendimiento. Por su densidad demográfica es uno de los más importantes en el país, y tiene las condiciones de infraestructura para ofrecerla.

"Las instalaciones deportivas de la UdeG permitirían dar albergue a un programa de este tipo; además, el CUCS tiene una maestría en Actividad Física y Deporte y podría hacerse un enlace de colaboración académica. Hay también un Centro de Evaluación Psicológica para el Campo Deportivo".

ESPECIAL

CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

CUCEA

Continúan trabajos de cátedra Cumex

[REDACCIÓN]

■ "Reformas en la gestión y el gobierno en la universidad española y la satisfacción laboral de los académicos" es el título de la conferencia impartida por el doctor Jon Olaskoaga Larrauri, de España, en el marco de las actividades de la segunda sesión de la novena Cátedra Nacional CUMEX "Agustín Reyes Ponce", en el Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas (CUCEA).

Durante su ponencia el académico se refirió al programa reformista en el Reino Unido a partir de 1979 enfocado en dos variables: la primera, que las instituciones de educación superior aporten más valor a la sociedad,

que se adapten a las necesidades de la economía y el mercado de trabajo y que hagan un buen uso de los recursos públicos y la segunda, introducir la competencia en el sector de la educación superior.

Olaskoaga Larrauri argumentó que en España donde han seguido fielmente, aunque con retraso, estos planteamientos, en los últimos años no ha dejado de escucharse en cada institución la necesidad de diferenciar el producto con respecto al de otras instituciones. "La generación de un sector competitivo exige que las instituciones tengan margen para tomar decisiones sobre las dos variables centrales en toda es-

trategia competitiva, y buena parte de las políticas que se han desarrollado en el Reino Unido sirven para este fin".

Ante este panorama, señaló que lo más importante es no perderse de lo principal: que para que haya instituciones que tomen decisiones con respecto a estas dos variables, falta que estas tengan capacidad para tomar decisiones estratégicas y las universidades no han sido tradicionalmente el ámbito donde más fácil se decide.

"Lo que ocurría tradicionalmente en las universidades es que los académicos decidían en lo estratégico con respecto a su carrera personal y no en lo tocante a la institución, porque



Doctor Jon Olaskoaga Larrauri, durante la impartición de la cátedra en el CUCEA

su voluntad era mejorar la educación y la ciencia, y en esto tenía más sentido la colaboración que términos como estrategia

competitiva". Añadió que, por ello, este concepto se ha convertido en moneda común en las universidades.

ESPECIAL

CARPETA INFORMATIVA

14 de Noviembre de 2014

Expone la UdeG proyectos tecnológicos de estudiantes

► El evento se realizó dentro de las actividades de Expolitec 2014, un espacio en donde los alumnos de las carreras relacionadas con el sector de la tecnología exhiben su talento

[Redacción]

Estudiantes de las siete carreras que imparte la Escuela Politécnica Guadalajara presentaron 62 productos, experimentos y aplicaciones tecnológicas. En su elaboración participaron en promedio 20 alumnos por cada uno. Además, tres grupos desarrollaron proyectos innovadores en áreas de transporte público, energía limpia e industria cervecera.

Tales desarrollos contienen elementos de responsabilidad social y sustentabilidad, destacó el director del plantel, maestro Rolando Castillo Murillo: "Esperamos que alguno de estos productos o diseños se produzca y comercialicen de forma masiva", dijo durante la inauguración de Expolitec 2014, efectuada en este plantel este

jueves 13, y cuyas actividades continúan este viernes 14. Expolitec es organizada desde 1984; con este espacio pretenden orientar vocacionalmente a estudiantes de secundaria para "fortalecer la educación técnica", dijo la directora de Educación Técnica del Sistema de Educación Medio Superior (SEMS) de la UdeG, doctora Sandra Luz Toledo González.

Los tres proyectos innovadores competirán por el Premio Coparmex Jalisco. El ganador recibirá apoyos para efectuar un plan de negocios. El primero consiste en la automatización de un proceso para imprimir playeras mediante nueve paneles solares. Ahorrarán electricidad e imprimirán seis por minuto, explicaron cinco estudiantes del Tecnológico Profesional en Plásticos. Dieciocho jóvenes del Tecnólo-

go Profesional en Sistemas Informáticos desarrollaron una aplicación para localizar en tiempo real el transporte público que requiere el usuario y conocer las calles por las cuales transita. Pretenden mejorar el prototipo en temas como memoria y datos, a fin de que soporte más de dos mil dispositivos y que se puedan instalar en unidades. Los alumnos buscan detectar el tipo de necesidades en la sociedad en cuanto a tecnología se refiere y buscan desarrollar proyectos que contribuyan al entorno, principalmente relacionados con la sustentabilidad y la responsabilidad social.

Ocho estudiantes del Tecnológico Profesional en Procesos Químicos Industriales elaboraron una bebida para "reavivar" la industria cervecera mexicana. Con sabor a miel, la cerveza



EXPOSICIÓN. Cerca de 20 alumnos presentaron un total de 62 productos tecnológicos

artesanal tiene elementos que ayudan a depurar la sangre y a combatir malestares de garganta. En otros proyectos colaboran tecnólogos profesionales en Químico en Análisis y Procesos de

Alimentos; en Metalurgia y Fundición; en Electricidad Industrial y en Mecánica Industrial. Expolitec estará abierta de 9:00 a 17:00 horas en avenida Revolución 1500.

ESPECIAL