

Una vuelta por el México revolucionario

Conoce el proceso de cambio ambiental del último siglo.
POR ISMAEL RAMÍREZ MARTÍNEZ/MONSERRAT MUÑOZ

campus pág. 9

el Universitario

UPAEP

PUBLICACIÓN SEMANAL No. 517

MIÉRCOLES 1 DE SEPTIEMBRE 2010



Volkswagen entregó becas a alumnos de Ingeniería en Diseño Automotriz

Los beneficiados fueron los estudiantes de tercer semestre Rodrigo Sánchez Bretón, Rodrigo Iván Famper y Juan Carlos Rivera Valls de la Ingeniería en Diseño Automotriz.

POR FERNANDA GONZÁLEZ BALDERAS

campus pág. 3

Microsoft en busca de talento



La UPAEP recibirá el próximo 20 de septiembre al equipo reclutador de la casa matriz de Microsoft.

POR CARLOS S. LÓPEZ GUEVARA

campus pág. 5

México, identidad en imágenes



"Del México Imaginado a la Nación en Imágenes: La Construcción de Estereotipos en el México de las Primeras Décadas del Siglo XX" fue la conferencia impartida por el Mtro. Fabián Valdivia Pérez.

POR MÓNICA SÁNCHEZ HERNÁNDEZ **contraportada**

Sumario

Medicina se activa

Este proyecto surge en el 2008 como una iniciativa de jóvenes estudiantes de la facultad de Medicina de la UPAEP con el objetivo de fortalecer la autoestima de grupos vulnerables.

POR EL UNIVERSITARIO

campus pág. 9

Un Águila de poder

Conoce a Alejandro Fuentes Magaña, un integrante más de la Universidad.

POR ALAN F. GARCÍA CAMPOS.

deportes pág. 11

CONVOCATORIA
INSCRIPCIÓN Y ACLARACIONES:
www.expo-ciencias.net

1-2 OCTUBRE
TEZIUTLÁN-Puebla

DE LAS ÁREAS PARTICIPANTES
Exactas y Naturales
Medicina y Salud
Sociales y Humanidades
Ciencias de la Ingeniería
Agropecuaria y Alimentos
Divulgación Científica
Medio Ambiente
Mecatrónica
Ciencias de los Materiales
Biología
Computación y Software

DE LAS CATEGORÍAS
Pandillas Científicas
Secundaria
Medio Superior
Superior

10 SEPTIEMBRE CIERRE DE CONVOCATORIA

INDEPENDIZANDO
TU IDEAS
REVOLUCIONANDO
TUS SUEÑOS

Taller: Hábitos de Estudio

Fechas: 7, 9, 10, 13 y 14 de septiembre

Horario: 13:00 a 15:00hrs

Con valor curricular
ISU COSTO

Inscripciones: Lic. María Teresa Salinas
Pool SUA/ Tel: 2 29 94 00 Ext. 784
maria.teresa.salinas@upaep.mx

DONA tu cabello...
regala una **SONRISA**

FECHA: 3 de Septiembre del 2010
HORA: 4:00 P.M.
LUGAR: Hospital del Niño Poblano

¡AUN FALTAN MUCHOS!



DONACIÓN DE CABELLO PARA PELUCAS ONCOLÓGICAS
Mínimo 25 cm

¡La UPAEP te da la bienvenida a tu nueva cuenta de Google Apps!

Enterate de lo que pasa en la Universidad... consulta tu correo electrónico UPAEP

¿Aún no sabes cual es tu correo electrónico UPAEP? ¿Tienes problemas con tu contraseña? ¿Dudas? cau@upaep.mx

¿Vas a hacer tu servicio social?

Participa en el taller: **DESPIERTA TUS TALENTOS**
(Introducción al servicio social)

Programa de Proyección Profesional

26 de agosto 11:00 a 13:00 16:00 a 18:00 Sor Juana.	31 de agosto 12:00 a 14:00 / Sor Juana.
27 de agosto 12:00 a 14:00 / B300.	2 de septiembre 17:00 a 19:00 / Sor Juana.
30 de agosto 16:00 a 18:00 / B300.	6 de octubre 12:00 a 14:00 Sala de usos múltiples de la biblioteca.

Para mayor información: p3estudiantes@upaep.mx

FERIA DE GRUPOS ESTUDIANTILES

Conferencias talleres
campamentos, viajes
excursiones, concursos
visitas ailes, oratorios
colectas y...
¡Muchas actividades más!

01 de Septiembre de 10:00 a 14:00 hrs
En el pasillo de los Fundadores

Te esperamos!!

Ella tiene un año con cáncer de mama...
y aún no lo sabe.

Conferencia
DETECCIÓN OPORTUNA DE CÁNCER MAMARIO

Miércoles 1 de Septiembre de 2010
12:00 hrs
Sala Miguel de Cervantes

Invitan:
SALUD UNIVERSITARIA y
CHRISTUS MUGUERZA UPAEP

HEY, GENIUS

Reclutamiento
Puebla 20 de Septiembre 2010

Presentación y entrega de currículos:
Sala Francisco de Vitoria UPAEP
Hora: **11:00am**

Entrevistas: Aulas 1, salón 1-311
ITESM Hora: **1:00pm**

Descarga el formato de currículo en: <http://drop.io/msresume>

El Universitario

Te recordamos que el jueves es el cierre de edición, por lo que puedes enviar tu información al Departamento de Prensa y Comunicación.
El Universitario se reserva el derecho de edición de la información.



Directorio
Director: Hugo Abraham Quintero Feria; **Subdirectora/Jefa de Edición:** María Fernanda Pérez Ariguiznaga; **Jefa de Información:** Fanny Palacios Saucedo; **Jefes de Diseño:** Erika Benítez Tinoco, Jorge Acevedo Franco; **Reporteros:** Alan Francisco García Campos, Sharai Alatorre Rodríguez, María Fernanda González Balderas, Carlos Antonio Muñoz, José Antonio Sánchez Sosa, Monserrat Muñoz Suárez; **Editores:** Ismael Ramírez Martínez; **Fotógrafos:** Arturo Huerta Contla, Erick Paul Sánchez Campos, Galileo López Vázquez, Carlos Serafín Olmos López, Ana Torres Quintana, Ingrid Martínez García, Karla Abigail Galindo Alonso; **Diseñadores:** Carlos Serafín Olmos López, Mónica Alfaro Balbuena, Steffany Fayne Lichtle, Karen Arlette Guerrero de la Torre, Andrea Ramírez Juárez, Erick Aguilar Navarrete; **Colaboradores:** Carlos Sergio López Guevara.

Volkswagen entrega becas a estudiantes de Ingeniería en Diseño Automotriz



POR FERNANDA GONZÁLEZ BALDERAS

El Sr. Otto Lindner, Presidente del Consejo Ejecutivo de Volkswagen de México y el Dr. José Alfredo Miranda López, Rector de la UPAEP, entregaron tres becas completas a estudiantes destacados de la Ingeniería en Diseño Automotriz. Estas becas forman parte del convenio de colaboración firmado por la planta armadora y la Casa de Estudios el año pasado, y que puso en marcha el primer programa académico de su tipo en el país.

“Quiero dar un agradecimiento personal a todos mis compañeros con quienes inicié este viaje, cada día aprendí algo de cada uno, agradecer también a nuestros padres ya que sin la educación que nos han dado y su apoyo incondicional, nosotros no podríamos estar gozando del gran privilegio de estudiar en esta Universidad. Del mismo modo mi más sincero agradecimiento a Volkswagen de México por creer en los jóvenes universitarios”, mencionó el alumno Rodrigo Sánchez Bretón en representación de los alumnos de Ingeniería en Diseño Automotriz.

La distinción fue otorgada a los alumnos: Rodrigo Iván Famper, Juan Carlos Rivera Valls y Rodrigo Sán-

chez Bretón, estudiantes destacados del tercer semestre, quienes recibieron la Beca Volkswagen de mano del Sr. Otto Lindner.

Antes de hacer entrega de los reconocimientos, el Sr. Lindner aprovechó la oportunidad para dar la bienvenida a la segunda generación de la carrera y felicitar a los recién ingresados por apostar a la industria automotriz, una de las ramas con mayor crecimiento tecnológico. “Personal de ambas instituciones han trabajado muy duro diseñando el plan de estudios y realizando toda una estrategia que asegure una sólida formación académica de quienes diseñarán los autos del futuro”, declaró el Presidente de VW México.

Durante su intervención señaló de igual forma que “el proceso de selección además de ser duro para todos los aspirantes y fue una experiencia profesional relevante, éste es apenas el primer paso”, más adelante dirigiéndose a los alumnos becados agregó: “conforme avancen en conocimientos, todos ustedes tendrán la oportunidad de realizar prácticas de la mano de nuestros ingenieros. Conocerán de primera mano el alto nivel de tecnología automotriz desarrollada en Volkswagen de México”.

El convenio establece que se otorgan tres becas completas por generación a partir del tercer semestre, en función del rendimiento académico y de otras evaluaciones determinadas por la empresa. Esto quiere decir que, una vez que todos los semestres del programa se encuentren en curso, Volkswagen de México cubrirá al 100% la colegiatura de 12 estudiantes.

La Licenciatura en Ingeniería en Diseño Automotriz tiene el objetivo de formar egresados altamente especializados en el diseño de piezas, componentes y productos automotrices a través de una sólida formación académica y la experiencia práctica en el manejo de tecnología de punta. Esto incluye el uso de herramientas de cómputo avanzadas, el conocimiento de procesos de manufactura de vanguardia, las técnicas de evaluación y administración de proyectos, así como el manejo

de pruebas físicas y de materiales en laboratorio.

Los futuros especialistas en diseño automotriz se encontrarán, a su salida de la carrera, con una creciente demanda en el mercado laboral por parte de un sector automotriz que cada vez desarrolla más tecnología en México.

Para finalizar el Dr. Miranda López, Rector de la UPAEP, hizo mención de la Visión 2015 que se tiene en la Universidad y para lo que reafirmó “se necesitan personas bien formadas, éticas, con las habilidades de trabajo en equipo, personas dispuestas a colaborar y a comprometerse en todo lo que emprendan”.

“ Haremos entrega de las tres primeras becas de excelencia, como una muestra del interés que tiene Volkswagen de México en apoyar a los jóvenes talentosos **”**.
(Otto Lindner)

“ Estoy seguro de que juntos, la UPAEP y la Volkswagen de México lograremos establecer la carrera de Diseño Automotriz como una de las mejores opciones profesionales en el mundo universitario de México **”**.
(Otto Lindner)

“ Es motivo de fiesta, pues se ha dado un gran paso en la carrera de Ingeniería en Diseño Automotriz **”**.
(Dr. Alfredo Miranda López).



**XV
ENCUENTRO
NACIONAL
CONEICC**

2010-2011
**LA COMUNICACIÓN QUE NECESITAMOS.
EL PAÍS QUE QUEREMOS**

6 al 9 de octubre del 2010
Universidad Iberoamericana
Ciudad de México

www.encuentronacionalconeicc.org.mx | informacion@encuentronacionalconeicc.org.mx

Fechas	Septiembre 14 - Noviembre 9
Ubicación	Centro Universitario de Cómputo
Horario	7:20 a 10:00 pm
Informes	Alejandro Aizpuru ext 7445 Rafael Mendez ext 7735
Precio	\$4,600.00 (IVA incluido)

Spears School OF BUSINESS

UPAEP

**GMATGMAT
GMATGMAT
GMATGMAT**

TEST PREPARATION

DOBLE TITULACIÓN PARA LICENCIATURAS CON

www.CityU.edu

CityUniversity
of Seattle

Mayores informes: Lic. Mercedes Hernández
Coordinadora Doble Titulación UPAEP-CityU
Dirección de Programas Internacionales
Edificio A Oficina. 1016 Tel. (222) 229 94 00 ext. 7135
mercedesalejandra.hernandez@upaep.mx

FECHA LÍMITE PARA ENTREGAR SOLICITUDES: 13 DE SEPTIEMBRE

Vicerrectoría de Formación y Cultura
Tiene el honor de invitarle a:

**TOMA DE PROTESTA
DE LAS MESAS DIRECTIVAS**

DÍA: Septiembre 2
LUGAR: Sala Francisco de Vitoria
HORA: 16:00 hrs

“Líderes con sentido humano”

UPAEP
Vicerrectoría de Formación y Cultura

**La Mesa Directiva de la Facultad de Ciencias Políticas
invita a la comunidad universitaria al:**

4º Análisis del Informe Presidencial

Ponente: Lic. Manuel Díaz Cid
Catedrático e Investigador de la Facultad de Ciencias Políticas
Viernes 3 de septiembre de 2010 a las 11:00 horas
Sala Sor Juana Inés de la Cruz

Atentamente
Diana Rivero Herrera
Presidente de la Mesa Directiva de Ciencias Políticas

¡Ven a trabajar con nosotros!
Contamos con infraestructura para apoyar tus proyectos

Investigación, tesis, prácticas especializadas para tus materias, servicio social profesional, servicio de boca, prácticas profesionales
Ven a aprender a trabajar para la Industria

Laboratorios
Química Analítica - Fuerza y Energía - Físico-Mecánica - Diseño-Fabricación de PCB's - Ensamble superficial libre de Pb - Desarrollo de instrumentación y control - Aplicación de FPGA's

D+I+T
-Desarrollo de prototipos tecnológicos utilizando MEMS y NEMS - Desarrollo de materiales nanoestructurados
-Fotocalálisis - Recubrimientos biocompatibles - Compuestos de MDF - Sensores

"Bienvenidos Alumnos, Exa-Alumnos, Profesores, Investigadores y Colaboradores de UPAEP"

Contacto: Fidel Pacheco García - Correo: fidel.pacheco@upaep.mx

VIAJE: "RUTA DEL BICENTENARIO"

La Mesa Directiva de Ciencias Políticas

Invita al viaje "RUTA DEL BICENTENARIO"

Precio \$ 1,900.00 por persona
Debe depositarse al número de cuenta 20-00630193-5 SANTANDER, a nombre de David Noceda León (Vicepresidente de la Facultad).

**Te Faltan horas
por acreditar de tu
servicio social comunitario
o servicio profesional**

2Sept. | Fecha límite
Contáctalo a tu enlace
en el Primer Piso del Edificio T
p3estudiantes@upaep.mx

Los comprobantes de pago se deben entregar a la Dra. María de Lourdes Rosas, coordinadora de Ciencias Políticas, ubicada en el pool sur planta baja.

Incluye transporte, viaje redondo en autobús de turismo, 3 noches de hospedaje en hotel de 4 estrellas, 3 desayunos incluidos por persona, traslados y visitas a los puntos más importantes de Guanajuato, San Miguel de Allende, Dolores Hidalgo y Queretaro.

Apartar tu lugar con el 30% de anticipo.
Los días 14 al 18 de septiembre.

Abierto a toda comunidad universitaria

campus

Microsoft Seattle

busca talento mexicano en UPAEP

“El próximo 20 de septiembre se recibirá al equipo reclutador de la casa matriz de Microsoft, con la finalidad de acercar a los estudiantes de T.I. con miras a ser contratados**”**

POR CARLOS S. LÓPEZ GUEVARA

Con la experiencia de participar durante cuatro años consecutivos en las convocatorias que Microsoft (MS) realiza de manera muy selectiva en las mejores instituciones a nivel nacional, y teniendo un primer egresado de Ingeniería en Computación y Sistemas laborando como Ingeniero de Desarrollo de Software en Pruebas (Software Development Engineer in Test- SDET) para la casa matriz, la UPAEP será por primera vez sede de parte del proceso de reclutamiento y selección para prácticas profesionales y puestos de trabajo.

El grupo de especialistas enviado por Microsoft la tercera semana del mes de septiembre estará integrado por mexicanos que ya laboran en las oficinas centrales de la empresa, ubicadas en Bellevue, muy cerca de Seattle, capital del estado de Washington, EEUU., quienes buscarán integrar a más jóvenes talentos mexicanos a la fuerza laboral de esta transnacional.

El Mtro. José María Bedolla Cordero, Director del Depto de Ingeniería y Tecnologías de la Información, aseguró que el proceso de reclutamiento no es nada sencillo, pues en ocasiones toma cerca de un año, durante el cual se realizan diversos tipos de pruebas y entrevistas, quedando contratado alrededor del 1% del total de los aspirantes.

La persona al frente del grupo de reclutadores y encargado de impartir la conferencia ante los estudiantes y egresados es el Ing. Isafías Formacio-Serna, SDET de Community and Games para Xbox Live & Platform, quien es ex alumno de Bachilleratos UPAEP.

Las etapas del reclutamiento consisten en una conferencia, donde se invita a los jóvenes a participar y a poner a prueba su conocimiento aplicado a casos específicos de lenguaje de programación,

mientras son observados cuidadosamente por el equipo reclutador; posteriormente se pasa a la fase de entrevistas en inglés, requisito importante para los estudiantes, pues deben poseer un nivel que les permita competir sin dificultades en caso de ser contratados.

La fase final de esta primera etapa consiste en la entrega del currículum en inglés, mismo que será evaluado por los especialistas quienes valorarán los perfiles y elegirán los que más se apaguen a lo que Microsoft busca en cuanto a habilidades y conocimientos. Esta es la etapa que por primera vez se llevará a cabo en la UPAEP. Aparte los CV de los elegidos pasan por varias personas en Microsoft, quienes tienen interés en la contratación, y se inicia una serie de entrevistas telefónicas que tienen la función de ser filtros, pasando a las fases finales sólo una pequeña fracción de quienes pasaron la primera etapa del reclutamiento. Con frecuencia el proceso incluye, en las fases finales y después de pasar varios filtros, una visita con todos los gastos pagados a las oficinas de MS en Bellevue, para entrevistarse personalmente con los futuros jefes, quienes dan su veredicto final. El último paso, una vez tomada la decisión de MS de realizar la contratación, es un ofrecimiento de trabajo o prácticas en Bellevue, WA, EEUU, además de iniciar el trámite de la visa de trabajo americana. Si el candidato acepta, se llevan a cabo los últimos acuerdos y el aspirante se convierte en practicante empleado de MS.

Los aspirantes aplican para poder irse medio año y realizar sus prácticas profesionales, o para buscar una plaza definitiva dentro de esta empresa, como es el caso de Leonardo Mérida Mejía, egresado de Ingeniería en Computación y Sistemas, quien hace un mes se incorporó a la mente de trabajo de MS.

Las carreras que tendrán la oportunidad de participar en este proceso de reclutamiento son las pertenecientes a la Facultad de Tecnologías de Información, integradas por Ingeniería de Software, Ingeniería en Computación y Sistemas, y la Licenciatura en Tecnolo-

gías de Información.

Dentro de los perfiles que busca Microsoft se ubican jóvenes que tengan amplio conocimiento en el manejo del lenguaje de programación “C”. Se espera directamente en la UPAEP la participación de alrededor de 20 estudiantes de estas carreras que están próximos a egresar, más alumnos de otras instituciones invitadas que también quieren formar parte de este evento.

El Mtro. Bedolla Cordero señaló que la experiencia de la UPAEP con los estudiantes de estas carreras es bastante buena, porque más de la mitad de los que egresan son contratados de manera inmediata por las empresas donde realizan sus prácticas profesionales, denotando su gran nivel de preparación, razón por la cual se espera que, si algún estudiante de Ingeniería es contratado por Microsoft como practicante, sea con la intención de que se quede a laborar de manera definitiva en Bellevue.

También destacó la colaboración del Departamento P3 dentro del proceso de preparación de los estudiantes al aplicarles simuladores de entrevistas afines a lo que se pueden enfrentar al momento de buscar trabajo, además de evaluarles sus capacidades técnicas y su CV en inglés.



MÉXICO 2010
De a cien y doscientos el camino

POR PAÚL BONILLA FERNÁNDEZ

“Las fiestas del Centenario constituyeron una mentira porque se cantó una paz inexistente y a un “caudillo” en decrepitud, encubriendo una realidad muy diversa”, esto en 1910 se opinaba... la comparación está a su consideración. He aquí las más destacables efemérides.

Bicentenario, Agosto. “Lo que sí puede afirmarse es que a mediados de Agosto, las juntas de Querétaro traían conmovida aquella ciudad, y que las denuncias de alguno de los aliados a la conspiración enteraban a la Audiencia de los detalles y nombres de casi todos los conspiradores”. (Archivo General de la Nación, 1810), se decidió que la persona más indicada para encabezar el movimiento era Don Miguel Hidalgo y Costilla, quien a su carácter sacerdotal era muy apreciado en la región. Allende se ofreció a entrevistarse (31 de agosto) con Hidalgo en Dolores para comunicarle la determinación de la junta (Ledón, 1949).

Centenario, Agosto. Los indios de la Huasteca en Yucatán se han sublevado para propagar la revolución, se sigue la defensa del señor Madero en San Luis Potosí, las hazañas de “Santanon” sigue alterando el orden, Plantíos de henequén son destruidos, Gauchos desembarcan de Buenos Aires rumbo a los festejos del centenario, comerciantes anti-reeleccionistas se niegan a pagar contribuciones, van a la cárcel más de 50 individuos, según el periodista Heriberto Frías señala a los hermanos Vázquez Gómez como traidores de Madero, a su vez Emilio uno de los hermanos escribe a Madero sobre haber recibido el local donde se imprimía el “anti reeleccionista”. (Jiménez 1963).

Bibliografía : Archivo General de la Nación. (1810). Edicto de la Inquisición dirigido a Hidalgo. Distrito Federal: Archivo General de la Nación, Jiménez, A. M. (1963). 1910 biografía de un año decisivo. México: INEHRM. Ledón, L. C. (1949). Hidalgo: la vida del héroe. México: INEHRM.

ExpoCiencias

Regional Puebla Tlaxcala Oaxaca 2010, en Teziutlán, Puebla

POR EL UNIVERSITARIO

En un hecho sin precedentes en la historia de Teziutlán, y en el marco de la celebración del Bicentenario de la Independencia de México y el Centenario de la Revolución, el gobierno de éste municipio y el Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico (MILSET), con el respaldo de la UPAEP a través de la Red Nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología (La RED), han acordado que ésta ciudad sea la sede de la ExpoCiencias Regional Puebla-Tlaxcala-Oaxaca, en el que se espera la participación de más de 500 niños, jóvenes, investigadores y profesores.

La actividad científica está programada para los días 1 y 2 de octubre, en la Casa Toral (nuestra casa de cultura); está abierta a la participación de los estudiantes de los estados de Puebla, Tlaxcala y Oaxaca en cuatro categorías: prima-

ria, secundaria, bachillerato y universitarios (mayores informes: www.expociencias.net). Las ponencias podrán ser disfrutadas por todas las personas que lo deseen, sin costo alguno.

La ExpoCiencias Regional Puebla-Tlaxcala-Oaxaca es un evento donde los niños y jóvenes participantes, exponen sus proyectos científicos, tecnológicos y de innovación para atender necesidades prioritarias de México. Los ganadores obtienen su participación en el evento infantil y juvenil de ciencia y tecnología más grande de México llamado ExpoCiencias Nacional, que les da la oportunidad de competir por una acreditación para representar a México en alguno de los eventos internacionales de gran calidad para los que se tiene convenio en más de 22 países.

Entre los patrocinadores de esta ExpoCiencias se encuentran instituciones de gran prestigio como el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), el Gobierno Municipal de Teziutlán, Puebla y TELCEL. Asimismo, como parte del Comité Organizador, se han integrado con la UPAEP y la RED, la Dirección de Ecología del municipio de Teziutlán, la CORDE 03 de la SEP y la Universidad Metropolitana de Monterrey, S. C., Campus Teziutlán.

Semana Damas



Alonso Velazco (Medicina 1°), Danya Toriz (Enfermería 1°) y Nicolás Alejandro (Medicina 1°).



Marco Antonio López (Comercio internacional 1°) y Humberto Parra (Ing. Civil 1°).



Paola Fabre y Carlos.



David Romero (Mercadotecnia 1°).



Walter Licca (Cicom 7°).



Julio César, Nicolás, Jessica, Fernando.



Eduardo Aguirre (diseño automotriz 3°) y Rodrigo Orihuela (manufactura 3°).



Adriana, Cynthia, Idalid.



Karen, Jesús, Mariana.



Juan Pablo y Sumano (DPP 5°).



Giovana y Viridiana.



Pedro, Nelly, Entyel.



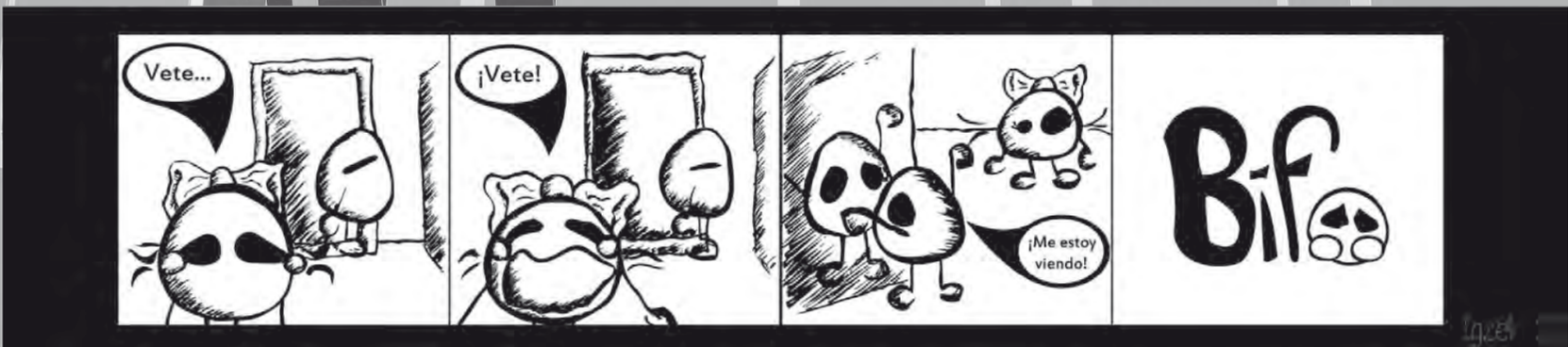
Kenya Campos (Medicina Veterinaria 7°), Mario Barrientos (Mecatrónica 9°).



Khatia, Cinthia, Itzel.



Valeria y César.



Calendario de Actividades VFC

Nombre del Taller	Fechas	Salón	Hora	Instructor
Taller Hábitos de Estudio	7, 9, 10, 13, 14 de septiembre	A-309	14 a 16 hrs.	Mtra. Rosario Albarrán
Taller Hábitos de Estudio	18, 19, 20, 21 y 22 de octubre	A-309	14 a 16 hrs.	Mtra. Rosario Albarrán
Taller: Elaboración y presentación de exposiciones	6 de septiembre, 4 de octubre y 8 de noviembre (FECHAS DISPONIBLES)	B-300	14 a 16 hrs.	Mtra. Rosario Albarrán
Taller: Después de la tormenta, viene la calma: manejo del duelo ante la pérdida	21 Y 22 de septiembre	B-300	13 a 16 hrs.	Mtra. Coral Andrade
Taller: A fuerza, ni los zapatos entran: mi inteligencia emocional	06 de octubre	B-300	13 a 16 hrs.	Mtra. Coral Andrade
Me quiero mucho, poco o nada? (autoestima)	semana del 30 de agosto al 3 de septiembre	sala C del CIP	13 a 15 hrs.	Mtra. Patricia García Hernández
El arte de amargarme la vida (manejo de límites)	27 de septiembre al 1 de octubre		11 a 13 hrs.	Mtra. Nora Leticia Albores
Seminario de Sexualidad y Afectividad	21 Y 28 de septiembre/ 5, 12, 19, 26 de octubre/ 9 de noviembre	A - 103	13 a 15 hrs.	Mtra. María Pía Rodríguez Regodosa
Seminario Desarrollo Integral Para la Mujer	6, 13, 20, 27 de octubre y 10 de noviembre	A -103	13 a 15 hrs.	
Taller de Iniciación Cristiana	6, 13, 20 y 27 de septiembre	A-309	18 a 20 hrs.	Dr. Rafael V. Rangel González
Viviendo la Biblia (Introducción a una lectura práctica de la Biblia)	6, 13, 20 y 27 de septiembre	A - 316	18 a 20 hrs.	Mtro. Raimundo Jalmes
La verdad del acontecimiento Guadalupano	8, 15, 22 y 29 de septiembre 3, 10, 17 y 24 de noviembre		18 a 20 hrs.	Ing. Gerardo Valle Flores
¿Existe o no Dios? (perspectiva desde la ciencia)	7, 14, 21 y 28 de octubre		17 a 19 hrs.	Mtro. Alejandro Fabre
Dame 5 minutos de tu tiempo (Taller de oración para gente ocupada)	7, 14, 10 y 28 de septiembre	A - 318	16 a 18 hrs.	Padre Miguel Arcángel de Simone Maimone
¿Jesús y su tiempo? (Presentación histórica-vivencial de la Persona de Jesucristo)	4, 8, 11, 25 de octubre	A - 318	16 a 18 hrs.	Mtro. Guillermo Tepanecatl González
Perdono para ser feliz (Taller de Perdón)	6, 13, 20 y 27 de octubre	A - 318	16 a 18 hrs.	Padre Miguel Arcángel de Simone Maimone
¿Por qué y Cómo reconciliarme? (Taller sobre reconciliación con uno mismo, con los demás, con Dios)	9, 16, 23, 30 de noviembre	A -319	16 a 18 hrs.	Mtro. Alma Rosa Palacios Sosa
Taller Celebrando la Palabra	6, 13, 20 y 27 de septiembre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Mtro. Agustín Grande Corpas
El sentido trascendente de la vida (Espiritualidad para el hombre de hoy)	6, 13, 20 y 27 de septiembre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Mtro. José Luis Campos Benitez
Ecumenismo y diálogo Interreligioso (Seminario sobre cristianismo y religiones)	22 y 29 de septiembre y 6 y 13 de octubre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Dr. José Luis Campos Benitez
Sexualidad	20 al 23 septiembre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Dra. Dulce Ma. Pérez
Sexualidad	11 al 14 de octubre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Dra. Dulce Ma. Pérez
Adicciones	27 al 30 septiembre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Dra. Dulce Ma. Pérez
Adicciones	25 al 28 de octubre	Por asignar	12 a 14 hrs.	Dra. Dulce Ma. Pérez
Taller de Ansiedad	4 al 8 de octubre.	Por asignar	12 a 14 hrs.	

Inscripciones: Lic. María Teresa Salinas Martínez/ Pool SUA cúbiculo 433/mariateresa.salinas@upaep.mx **CIUPO LIMITADO.**

*No olvides tu **Agenda Universitaria.***

*Podrás pasar por ella los días **1, 2 y 3 de septiembre.***

Atrás del edificio "J", junto a Desarrollo Estudiantil

La Ecología, de la **REVOLUCIÓN MEXICANA** a la actualidad

POR ISMAEL RAMÍREZ MARTÍNEZ/
MONSERRAT MUÑOZ SUÁREZ

El inicio del siglo pasado estuvo marcado por luchas sociales, conflictos armados y desigualdad social, pero el tema ecológico estaba lejos de ser un problema para la sociedad mexicana de inicios de 1900. Hoy día, el tema es de amplio interés mundial por las consecuencias que puede tener y el detrimento del nivel de vida en el mundo entero. En México sólo 50 años bastaron para llevar el nivel de contaminación y sobrepoblación a niveles críticos en algunas partes del país.

El Mtro. Raciél Flores Quijano, Catedrático de Ingeniería Ambiental, dijo que uno de los problemas más grandes de la contaminación es la falta de planeación urbana en las grandes ciudades de México, como el caso de Puebla que es la cuarta a nivel nacional.

El crecimiento desordenado genera a su vez desabasto de servicios y la

generación de más desechos que por la falta de infraestructura impactan en el medio ambiente como los ríos, barrancas y zonas verdes.

Aunado a ello está el crecimiento demográfico y la demanda de vivienda que puede ocasionar incluso problemas de salud; prueba de ello son las casas habitación que actualmente se construyen al oriente de la ciudad, a menos de un kilómetro del relleno sanitario cuando la planeación de dicho lugar requiere que no haya asentamientos humanos al menos a tres kilómetros de distancia.

El recuento de los daños

En el tema ecológico en México los datos son escasos durante la primera mitad del siglo pasado. El Mtro. Flores Quijano atribuye esto al modo de vida, el bajo número de habitantes y las diversas necesidades de la población.

Los problemas surgieron principalmente en la década de los 70 hasta

los 90 cuando en el caso de Puebla la población aumentó de 2.5 millones de habitantes a 4.1, ello contribuyó a la demanda de servicios como el agua potable y el drenaje, lo que a su vez devino en la contaminación de los ríos que atraviesan la ciudad y en consecuencia de la presa de Valsequillo que hasta la fecha no se ha podido rescatar pese a los intentos de al menos tres administraciones estatales.

En materia legislativa, no existió ninguna ley que reglamentara el tema de los desechos industriales sino hasta 1988 cuando se implementaron las primeras medidas con respecto a materia acuifera como la temperatura, el PH, los sólidos, aceites y conductividad de la misma pero el Mtro. Raciél reconoce que en ese momento no eran suficientes y que aún ahora sigue siendo insuficiente pese al aumento de esas medidas.

La secretaría que en 1980 era la encargada de los temas de medio am-

biente era la de Desarrollo Social y posteriormente en 1990 se creó la SEMARNAP, Secretaría de Medio Ambiente Recursos Naturales y Pesca que a su vez creó la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente PROFEPA en 1992, cuando el problema ambiental era ya una realidad en el país.

En el caso de Puebla la dependencia encargada fue la SEDURBECOP desde 1985 y fue hasta el actual sexenio del Lic. Mario Marín Torres, Gobernador de Puebla, que se creó la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SMRN).

El tema del medio ambiente fue desdeñado a principio de siglo porque no era necesario tratarlo como un problema. Después de los años 50 se convirtió en una realidad y actualmente es tema de todas las agendas políticas a nivel mundial, sin embargo todo ello hubiera sido innecesario con una correcta planeación demográfica, política y social.



Periodismo recibe a acreditadores de CONAC

El Departamento de Ciencias Sociales en búsqueda de la mejora continua ha iniciado su proceso de acreditación de la Licenciatura en Periodismo; en esta semana recibió la visita del grupo colegiado perteneciente al Consejo de Acreditación de la Comunicación A.C. (CONAC), organismo adscrito al COPAES, quienes tuvieron a bien realizar un diagnóstico académico de la escuela.

El comité estuvo integrado por la Dra. Blanca Chong López, el Mtro. Sergio René de Dios Corona, y el Mtro. Lenin Martell, quienes permanecieron en la UPAEP los días 25, 26, 27 y 28 de agosto. En la fotografía aparecen acompañados por el personal docente responsable del proceso de acreditación de la citada licenciatura.



Consejo de Acreditación de la Comunicación A.C.
Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla
Agosto 2010

Medicina se activa a favor de los grupos vulnerables

ACTIVATE (Comienzos favorables para grupos vulnerables), es un programa que surge en el 2008 como una iniciativa de jóvenes estudiantes de la facultad de Medicina de la UPAEP.

De octubre a diciembre del 2008 se realiza una prueba piloto, después de algunas adecuaciones y el trabajo de personas e instituciones el proyecto es seleccionado y financiado en el 4º Concurso de Coinversión Social de Fundación AXTEL.

El Objetivo de ACTIVATE es fortalecer la autoestima de grupos vulnerables y desarrollarlos a través de la capacitación para integrarlos al mercado laboral.

ACTIVATE se enfoca en el apoyo para integrar a la vida laboral a personas de sectores vulnerables: tercera edad, capacidades diferentes, viudas, madres solteras, mujeres indígenas y campesinos; en esta primera etapa beneficiamos de manera directa a 16 personas quienes operarán el "carrito ACTIVATE"; 12 emprendedores más con planes de negocios; para todos los beneficiarios es el acompañamiento por un año, con lo que buscamos que su integración al campo laboral sea permanente.

Los productos que se ofrecerán en el "carrito ACTIVATE" son de consumo primario como: galletas, donas, dulces, frutas y jugos naturales, botanas no fritas (cacahuete, nuez, almendra), estas acciones apoyan además a instituciones como Integra y Taller de Ciegos quienes elaboran los productos para su comercialización.

Cabe destacar que los productos ofertados están empacados y elaborados por personas con capacidades diferentes, contribuyendo a fortalecer a estas organizaciones en sus cadenas productivas y su comercialización.

El impacto de Actívaté es:

- Consolidar cadenas de producción
- Apertura de espacios para comercialización
- Replica del modelo laboral para grupos vulnerables
- Modelo autosuficiente en un mediano plazo
- Sustentabilidad del modelo

Cabe destacar que el proyecto Actívaté tiene sus oficinas en las instalaciones de la UPAEP, trabajando de manera coordinada con Fundación AXTEL, Fundación Voluntades, COPARMEX, Centro Comercial Galerías las Animas, Integra, Taller para Invidentes, Voluntarias Vicentinas, Consejo de Vecinos del Barrio de Santiago y Gobierno, con la finalidad de sumar voluntades en beneficio de estos grupos vulnerables.



¿Es Sustentable Nuestro Desarrollo?

Ing. Gustavo Zamorano Montiel
Ingeniería Ambiental

Para la industria minera es vital el desarrollo de proyectos de exploración minera, en los cuales se desarrollan trabajos de topografía, geología, geofísica, geoquímica, barrenación de diamante y diferentes tipos de excavaciones. Todos estos trabajos de investigación tienen un solo objetivo "la detección de un cuerpo mineral económicamente rentable en su explotación". Hay beneficios adicionales que el éxito de esta investigación puede traer consigo, entre otros la generación de empleos, el desarrollo de la infraestructura de comunicaciones y servicios básicos. Pero, ¿y el medio ambiente? Para la ejecución de todos los trabajos, se abren brechas, caminos, zanjas, pozos, túneles, plazas de barrenación, helipuertos, y todo lo que sea necesario hacer, arrasando con el monte bajo y muchas veces aún con los árboles y arbustos, afectando o destruyendo el suelo. Para proteger las tuberías de barrenación estas se recubren con abundante grasa grafitada, sin importar la contaminación de los acuíferos, al igual que el uso de aditivos químicos para los lodos de perforación que casi siempre se pierden en la profundidad de los barrenos y se incorporaban a los mantos de agua subterránea. Ni hablar de la enorme cantidad de basura y desechos alrededor de los campamentos y obras, a pesar de que algunos proyectos duran meses en su ejecución, casi nunca se hacen fosas sépticas ni confinamientos adecuados para la basura; ríos portadores de vida, sustento de pequeñas poblaciones y aldeas, se ven convertidos en corrientes portadoras de desechos.

Todas estas afectaciones se han realizado y se realizan en la actualidad, bajo una increíble inconsciencia de quienes éramos y somos responsables de la planeación y ejecución de los proyectos, nosotros los ingenieros. Solo pude percatarme de esta penosa realidad cuando junto con dos colegas más, elaboré el proyecto de Norma Oficial Mexicana para realizar exploración minera.

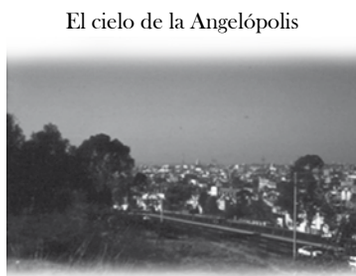
Este es solo un ejemplo de lo que hacemos con la naturaleza buscando el crecimiento y desarrollo, por lo que cabe preguntarnos: ¿Realmente hacemos un desarrollo industrial sustentable?

En 1993 regresé a radicar permanentemente a la ciudad de Puebla, de la ciudad de poco más de trescientos mil habitantes de principios de los 70's, encontré una ciudad de cerca de 1.5 millones de habitantes, en la que la basura forma parte del paisaje urbano, en calles y parques. Una ciudad en la que los bosques que eran el espacio de esparcimiento y descanso dominical habían desaparecido, transformándose en espacios de asfalto y concreto; un valle cuyos ríos se habían convertido en el depósito de desechos de la población y de los centenares de industrias establecidas en él, ríos que vierten sus aguas en un lago muerto debido a la contaminación. El cielo de la ciudad ahora está cubierto por una densa capa color marrón, ¿polución o polvo? o ¿ambos?, no lo sé con certeza, pero hace 40 años no estaba ahí.

Ciertamente los centros urbanos crecen y su crecimiento requiere la generación de servicios y satisfactores, pero... ¿Realmente tenemos un crecimiento urbano sustentable?



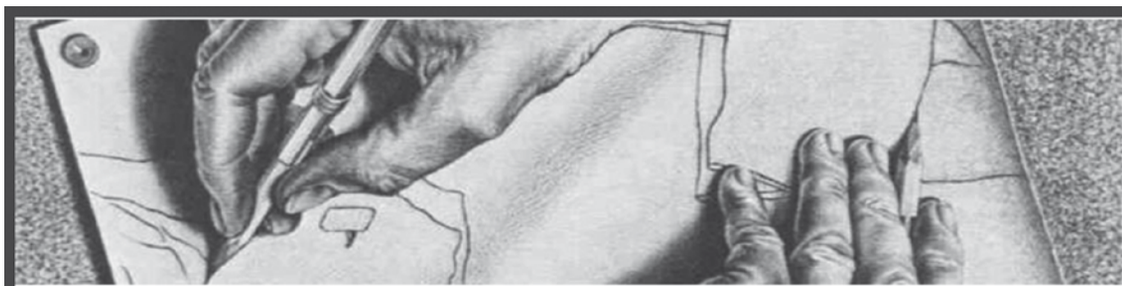
Obras mineras



El cielo de la Angelópolis



Extinto bosque de manzanilla



TERCERA CONVOCATORIA

Centro de escritura UPAEP
Programa de Asesoría y Fomento a la Cultura Escrita

El Centro de escritura UPAEP busca reclutar alumnos con probado talento en el desarrollo de la escritura académica. Si fuiste seleccionado como finalista del segundo concurso de ensayo de LPC II y estás interesado en dar seguimiento a tu formación a través de un proyecto de servicio social, por favor contacta a la coordinación de LPC o bien manda un correo electrónico manifestando tu interés por esta convocatoria a abigail.villagran@upaep.mx.

¡No te pierdas de la oportunidad de formar parte de nuestro equipo de asesores!

www.upaep.mx/centrodeescritura

La semana pasada la comunidad universitaria fue testigo de los cambios y el crecimiento que la UPAEP va teniendo en cuanto a infraestructura se refiere. Para esta ocasión el progreso va más allá de una pared, un pizarrón o canchas deportivas. Hoy la UPAEP demuestra una vez más la excelencia académica y la vinculación que tiene con empresas, organismos e instituciones de la sociedad local, nacional e incluso mundial. Mención especial merecen los alumnos de Ingeniería en Diseño Automotriz que en base a su esfuerzo consiguieron un premio a su capacidad, calidad y esfuerzo al hacerse acreedores a tres becas del 100% auspiciadas por Volkswagen de México.

El otro punto que debe tratarse con reflectores es la puerta que se abre para la Universidad al ser parte del proceso de reclutamiento y selección para prácticas profesionales y puestos de trabajo en Microsoft. Pero sin duda esto no es la única vertiente digna de destacar, pues la Institución ha hecho grandes méritos para que se le otorgue tal distinción. La experiencia de participar en las convocatorias que realiza la compañía y tener un egresado laborando como Ingeniero de Desarrollo de Software fueron puntos a favor para esta *Alma Mater*.

Para finalizar con la vinculación universitaria se debe señalar la participación en el Comité Organizador de la Próxima Exposiciones Regional Puebla, Tlaxcala y Oaxaca, justa en la que los alumnos universitarios han llegado a obtener lugares importantes en base a la imaginación y creatividad de sus proyectos científicos y tecnológicos.

Y si de creatividad estamos hablando, cabe en este espacio hacer la invitación para que se aprovechen los espacios que la Universidad brinda para la interacción del alumnado. En estos días el Museo UPAEP cuenta con las exposiciones "Adivina quién soy" basada en juegos para descubrir la identidad de un personaje revolucionario. Además se presenta "5 letras" galería pictográfica.



deportes

CORAZÓN ROJIBLANCO:

UN ÁGUILA DE PODER

POR: ALAN F. GARCÍA CAMPOS.

Nombre: Alejandro Fuentes Magaña
 Edad: 38 años.
 Disciplina: Gimnasio de Pesas.
 Puesto: Coordinador del Gimnasio de Pesas UPAEP.
 Tiempo como coordinador: 4 años.
 Tiempo practicando la disciplina: 12 años.

Entrenador, ¿Cómo fue su inicio en el mundo del Gimnasio de Pesas?

Yo inicié jugando fútbol americano con los Borregos del Tecnológico de Monterrey campus Torreón y fue ahí donde nos empezaron a enfocar al área de entrenamiento de pesas, pues para tener un mejor rendimiento, se debe tener suficiente masa muscular así como fuerza física para el golpeo. La posición que jugué durante un año fue cornerback defensivo.

En 12 años practicando esta disciplina ¿Cuáles han sido sus logros?

En lo personal no me he enfocado a competir profesionalmente en el mundo del fisiculturismo, a lo que me he dedicado básicamente es a entrenar a la gente, no para que compita, cosa que sería posible ya que tengo el conocimiento.

Se tiene la idea de que el fisiculturismo es una disciplina cuyo fin es alcanzar únicamente una imagen específica, pero ¿qué papel juega la salud?

El fisiculturismo es la disciplina que se refiere únicamente a las personas que se dedican a competir, los que podemos ver en revistas; hablamos de un Sylvester Stallone o un Arnold Schwarzenegger. En el gimnasio UPAEP nadie está enfocado a esto. Lo que manejamos es fortalecer muscularmente y tener una mejor condición, además de mejorar la alimentación y aumentar el rendimiento general del cuerpo, tanto para el deporte como para la escuela o la vida diaria.

¿Algún mensaje que quisiera dar a los jóvenes que leen "El Universitario"?

Que vengan a conocer el gimnasio, que entrenen con nosotros. En vez de gastar dinero en cosas inútiles, inviertan en su salud y lograrán no sólo una mejor condición, sino una mejor calidad de vida.



Desde el Nido:

Comenzando con la cara en alto

Por: Alan F. García Campos

Como cada inicio de ciclo escolar, la UPAEP y sus equipos representativos están (o estamos) ansiosos por lo que viene en el mismo. La mira en los torneos nacionales de baloncesto y fútbol soccer, así como las nuevas promesas que el ciclo pasado iluminaron el cielo rojo e hicieron del cierre del año un orgullo para las Águilas, logran que las aspiraciones sean altas para la mayoría de los representativos. Las escuadras de fútbol, tanto rápido como soccer, así como la siempre presente selección de baloncesto tienen un amplio camino por recorrer: después de los malos resultados del cierre pasado, la confianza en ambos está en la cuerda floja, al menos por parte de la comunidad universitaria, pues después del fracaso en el cuadrangular de pretemporada en el caso del básquetbol, la quinteta representativa tiene que demostrar que el potencial en ciernes aún está por explotar.

Por el otro lado, tenemos a los nuevos talentos Águilas: la selección de atletismo y *Tae Kwon Do*, ambos equipos ostentando los mejores resultados del año pasado, dieron el primer paso para una carrera exitosa. En el caso del *Tae Kwon Do*, el entrenador Héctor Castro Bello y sus pupilos han obtenido posiciones a nivel mundial en la disciplina que representan, poniendo a su vez en alto el nombre de la UPAEP como una institución de calidad mundial, y todo sin el glamour propio de los equipos mayores.

El atletismo es también una carta fuerte: con un récord nacional todavía en la bolsa, el representativo deja la cara en alto para el siguiente torneo. Con un apoyo mayor, este equipo podría ser la carta fuerte de la Universidad, pues la constancia y el tesón son los principales valores que éste seleccionado ha mostrado a lo largo de su carrera.

Con este nuevo ciclo escolar, las esperanzas de la comunidad están puestas en sus representativos para lograr una mayor identificación, además de la búsqueda de nuevas disciplinas para la apertura de equipos universitarios, como es el caso del beisbol y el box, deportes que tienen una buena apreciación en la Universidad y que han quedado relegados a equipos formados independientemente por alumnos que buscan un lugar entre los equipos rojiblanco.

Un nuevo ciclo escolar comienza y, con ello, los equipos de la UPAEP empiezan también la carrera para demostrar la fuerza deportiva que ha sido más que probada en años anteriores. Esperemos que las condiciones sean las correctas para lograr, una vez más, que los equipos Águilas caminen con la cara en alto.

alan.gorecia@hotmail.com



CLASES DEPORTIVAS			
VICERRECTORÍA DE FORMACIÓN Y CULTURA OTOÑO 2010			
	UPAEP	EGRESADOS	PÚBLICO EN GENERAL
	Universitarios, Personal, Secundaria, Bachillerato.		
CUOTA ÚNICA PERIODO OTOÑO 2010 (16 de agosto a 10 de diciembre)			
Tenis	1 clase: \$638 2 clases: \$1277 3 clases: \$1915	1 clase: \$1064 2 clases: \$1808 3 clases: \$2447	1 clase: \$1277 2 clases: \$2021 3 clases: \$2543
Multitraining	\$957	\$1277	\$1489
Tae kwon do	\$1007	\$1277	\$1446
Gym	\$1064	\$1702	\$1915
Baloncesto	\$1007	\$1277	\$1446
Voleibol	\$1007	\$1277	\$1446
Natación	\$1489	\$2128	\$2553

INSCRIPCIONES A PARTIR DEL 3 DE AGOSTO. EGRESADOS INDISPENSABLE PRESENTAR CREDENCIAL. LA NATACIÓN ES A PARTIR DE 12 AÑOS. Informes e inscripciones: promoción deportiva UPAEP / miguelangel.topezQ1@upaep.mx / Tel: 2299420 ó Ext. 7420.



Nacionalismo identidad en los mexicanos



Nuestro país es una construcción de imágenes”.

Mtro. Fabián Valdivia Pérez



POR: MÓNICA SÁNCHEZ HERNÁNDEZ.

“Del México Imaginado a la Nación en Imágenes: La Construcción de Estereotipos en el México de las Primeras Décadas del Siglo XX” fue la conferencia impartida en el Museo UPAEP por el Mtro. Fabián Valdivia Pérez, Historiador del Arte por la UNAM.

Durante la ponencia se dio una introducción a la identidad del mexicano a partir de la construcción de imágenes. Se mostraron piezas de la película “Río Escondido” dirigida por Emilio, “El Indio”, Fernández donde se pueden apreciar los murales de Diego Rivera en Palacio Nacional y la Campana de Dolores.

Se abordaron ejemplos de la identidad mexicana plasmada en libros de texto gratuito. La Independencia, Reforma y la Revolución fueron algunos de los

sucesos representados en las portadas por los muralistas Diego Rivera y David Alfaro Siqueiros.

Uno de los más sobresalientes es el de los años 60’s llamada “La Patria” donde la portada muestra la figura femenina que representa el libro de la Constitución Mexicana creada por el pintor Jorge González Camarena.

Por otro lado, se habló sobre la Virgen de Guadalupe como identidad religiosa retomando desde el estandarte que tomó el cura Miguel Hidalgo al proclamar el grito de Dolores, hasta el arte contemporáneo con la “virgencita plis”.

Con la incursión de imágenes se impulsó la creación de un nacionalismo que hasta la fecha, sigue dando identidad al mexicano alrededor del mundo a través, de carteles, postales, pinturas, fotografías y películas, externó el conferencista.

El arte de atreverse

El Museo UPAEP presenta ‘5 letras’.

Abstracciones, Descripciones, Cincuenta más 20, Alfabetos y Nichos Virtuales son los nombres de las exposiciones presentadas.



POR: ALAN F. GARCÍA CAMPOS

Con obras de los artistas Gerardo Chapital, Elvira Cohen, Virginia Portilla, Marco Beteta y Victoria Goren, el Museo UPAEP presentó la exposición temporal y colectiva “5 letras”.

“Mi principal inspiración es la mujer... En estos momentos me siento muy a gusto con esta exposición, pues me parece muy interesante que a nivel estudiantil exista ese acercamiento al arte”, fueron las palabras de Elvira Cohen, autora de la obra Cincuenta más 20.

5 artistas presentan sus obras

“El acercamiento al arte a nivel universitario me parece que es extraordinario, pues los alumnos deben saber cuál es el camino que el arte está recorriendo en este momento(...) el mejor consejo que yo le puedo dar a la juventud es que se atrevan y tomen el riesgo de crear cosas nuevas” finalizó la autora.

El Museo UPAEP invita al alumnado, catedráticos y público en general a visitar la exposición “5 letras” posicionada en la sala 1, la cual estará exhibiéndose hasta el 12 de septiembre.

Noche Mexicana UPAEP

9 de Septiembre de 2010
17:00 hrs.

Disfruta de:
Antojitos mexicanos,
mariachis, pelea de gallos,
concursos y más...

Informes:
desarrollo.estudiantil@upaep.mx
2 29 94 00 ext. 7120 ó 7418
Cuota de recuperación: \$35.00

