

el universitario

Lunes 9 de septiembre de 1991.

universidad popular autónoma del estado de puebla

No. 32

Noventa Palabras: Lenguaje del Joven



Salimos al patio de la Universidad para preguntar acerca de un tema que está muy de moda, pero que además es de gran importancia, saber que piensan nuestros jóvenes del **Tratado de Libre Comercio**



Francisco Reyes

Al tratado con calidad no hay otra respuesta. Es una gran oportunidad de rozarnos con dos grandes potencias, existe mucho ingenio mexicano y combinado con la calidad puede sacarnos adelante.

Rosario López

Es un gran compromiso para México, pues no podemos estancarnos, debemos competir para estar al nivel de las grandes potencias.



Gabriel Gutiérrez

Es muy importante para México, pues nos tenemos que esforzar para demostrar que podemos hacer bien las cosas.

Carolina Rodríguez

Es un estímulo para el desarrollo del país.



Carlos Louvier

Va a ser bueno porque tendremos que competir con otras naciones, vamos a tener mejores productos y repercutirá porque puede haber desempleo para muchos mexicanos.



- Así lo afirma un escritor.
- Menor lectura igual a menor lenguaje.
- Menor lenguaje igual a menor comunicación.
- Menor comunicación igual a menor aprendizaje.

De acuerdo a investigaciones realizadas por lingüistas nacionales, hoy en día el joven tiene solamente el uso de 90 palabras en su lenguaje, pese a que el diccionario contempla más de 27 mil, afirmó el destacado escritor mexicano Rafael Ramírez Heredia, Premio Nacional de Cuento, Novela, Crónica y colaborador de periódicos de circulación nacional como Excelsior, Universal y revista Siempre.

Durante conferencia sustentada en las instalaciones de la Casa de la Cultura y la Arquitectura UPAEP, el escritor mexicano que ha sido galardonado en ciudades como París y Moscú, afirmó, que hoy en día se libra una titánica batalla contra la televisión y otros medios de comunicación que impiden una mayor cultura de los jóvenes.

¿Quién es Thalía? ¿Quién es Hugo Sánchez? ¿Quién es Francisco Stanley? Todos sabemos quienes son; pero cuántos jóvenes saben quién es nuestro Premio Nobel de la Paz o quién es el de literatura, "ello es debido a la terrible incultura de nuestros jóvenes y de nuestra sociedad; todo se reduce a la falta de lectura, que lleva a menor lenguaje; al tener menor lenguaje, se reduce la capacidad de comunicación y a menor capacidad de comunicación, menor aprendizaje".

No tenemos hábito de lectura, el promedio de lectura del mexicano es de 1.6 libros por año, que demuestra una carencia en

nuestro país y con ello una grave incultura. En muchas casas los libros se utilizan de adorno, para llenar un librero y que luzcan en un lugar de la casa, pero no se leen.

En México y en general en los países latinoamericanos existe una librería por cada 500 mil habitantes, cuando en países como Holanda, Francia, Inglaterra, Italia, Alemania hay una librería por cada 35 mil habitantes.

Estos datos, nos demuestran que nuestro pueblo no lee, y eso deriva en una falta de información y cultura, principalmente entre estudiantes, que va a repercutir en sus condiciones de profesionistas; "por eso se entiende que la gente y principalmente los jóvenes vivan una absoluta incultura, si sólo leen revistas superficiales y ven telenovelas o programas sin ningún contenido importante". Como solución a este problema, y para, poco a poco tener el hábito de la lectura, el escritor recomendó iniciar con libros de autores como: el italiano Emilio Salgari, el francés Michel de Cevaco y de Julio Verne.

Después de leer los datos aportados por el escritor Rafael Ramírez Heredia, cabe preguntarnos, ¿Cuántos libros hemos leído en nuestra vida? ¿Tenemos Cultura?, o formamos parte de esos jóvenes, que sólo tienen como lenguaje la utilización de 90 palabras. Reflexionemos y actuemos en consecuencia.

Noche Mexicana en la UPAEP

Por: Marco A. Pacheco

Como cada año la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, organiza su "Gran noche Mexicana" para celebrar el tradicional grito de independencia.

Se espera una magnífica participación por parte del alumnado que comprende esta casa de estudios, de hecho, los 60 puestos permitidos en la fiesta mexicana ya fueron repartidos por los encargados en vender antojitos típicos y de atender la diversidad de juegos como dominó, lotería, etc; además, se celebrará la **Gran Entrega del Huarache**, organizada por los compañeros del noveno semestre grupo "A" de la escuela de administración de empresas y el concurso de trajes típicos.

Para esta noche de fiesta se recomienda asistir con atuendos alusivos muy a la mexicana y así celebrar muy tradicionalmente "el grito" que le dió la independencia a nuestro país y que todos los mexicanos recordamos con mucho orgullo año con año.

La organización de este evento tan importante para todos nosotros corre a cargo de los propios compañeros de la institución por lo que garantizan una gran fiesta.

El lugar será el patio de la Universidad el jueves 12 de septiembre a las 18:30 horas y la cooperación será de 3 mil pesos. Asiste y diviértete.

ENHORBUENA

universitaria

***Yo quisiera un beso de Marilupe Barroeta, pero me conformo con que me saludes. ¡Ya no me hagas sufrirl. Atte. J.C.**

***Atención ojitos: me dijo el doctor que soy en extremo diabético, pues mi corazón es de DULCE. Atte. El pasante de ingeniero.**

***Marcela de 3er semestre de Psicología, y antes de Derecho: ya casi no te veo y quiero platicar contigo, pensé que te habías ido. Nos vemos en las sombrillas de 9 am a 10 am OK. Nota: llevaré en la mano el periódico "el universitario". Atte. un industrial.**

***1º A CICOM ies una tras otra! ya párale ¿no?. Atte. Los tres mártires conchitas.**

***Saludos a 1A CICOM ¿qué onda? ya organicen un buen reventón ¿dónde?. ...Mauricio pone la casa.**

***Rogelio 1C CICOM iahora soy...tu ángel de la guarda! Atte. La comadre rizada.**

***José Luis Sánchez 1º Diseño. Saludos y sigue adelante. ¡AH! y no olvides a tus vecinos...ok. Atte. YO.**

***Yazmín Landell, estás guapísima, me gustaría conocerte. Atte. Leopard.**

***Bernardo Franco 3º C.P. espero que no tengas novia, porque yo quiero ser tu próximo prospecto. Atte. Tu admiradora de Conta.**

***Lancellot: mis ojos lloran por verte, mis brazos por abrazarte, mis labios por darte un beso y mi corazón por amarte. Atte. Una admiradora.**

***Elizabeth Chávez: te admiramos por tu sencillez. T.Q.M. Nosotras (no te enojas).**

***A las fresitas de 3º de Derecho: Mónica, Julissa y Rossana, ya párenle, se creen mucho. Atte. ¿Amigas?**

***Lula de Instituciones: ¿qué tal la clase de conjuntos del lunes?. Atte. El mago de los sueños.**

***Angeles Ordoñez 3º de Conta: Ojalá este recadito te halague, eres una niña muy guapa. Sinceramente Sr. de Hemmerling.**

***Se les recuerda que todos los días se celebra la Santa Misa en la Capilla (A39C), a las 11:00 horas. Asistan.**

***Saludos a Paco Arrubarena: felicidades por tu gran labor en las elecciones; no importa que te critiquen. Ya quisiera esa gente por lo menos ser tomada en cuenta. Atte. Los 100.**

***Nancy 1ºA CICOM: Thank for your love. I love you, because you are special for me and congratulations for this month. I want you forever. T.J.**

***A la persona que haya encontrado una caja de diskettes en la tienda de enfrente, favor de entregarlos al salón B 24 con el alumno Muller Gómez Corzo, son de suma importancia. Piensa que alguna vez te puedes encontrar en mi situación. Gracias.**

***7º Psicología: echémosle ganas al semestre y a lo demás. Nosotros podemos. ¡Vamos!. Los "quelle" Toño Moño.**

***Saludos a Papá Oso de 1ºD Diseño Gráfico. Atte. ¿?**

***Darío Cruz 1A de CICOM. Aguas con los cuernos; tu novia te quiere. Atte. E.C.B.M.**

***Un saludo a los ositos montes. 1º D Administración. Blanca.**

***Mónica Romero: ánimo, tienes muy buenas amigas como yo. Atte. LVG.**

***Jorge Aufrán 9º Arquitectura ¡felicidades!. Tus amigochas.**

***Dany Brindis, 1º Derecho, nos encantas, y te queremos conocer. Atte. Dos admiradoras. 1ºA CICOM, Byck**

***Lucy de Diseño ¡anímate ya! (con ya sabes quien). Lucha's.**

***Alfredo (Gordolobo), 1A CICOM: felicidades por ese premio. ¡Enhorabuena!. T.J.**

***Saludos a todos mis compañeros 7C Cicom de su cuate Juan Leonardo Mirón. Ya hagan algo e inviten. O.K.**

***Polo, qué onda con la niña del teléfono. Tus amigas.**

***Issa y Cecy, nos van a matar de hambre. Atte. Ch. de C. intestinos delgado y grueso.**

***Anita Gorbachov: ¡Cuidado con los golpistas!. Atte.**

Rebelde sin causa.

***Saludos a los alumnos de 9ºA de Contaduría. Atte. Una amiga de 9º.**

***Amigos de 7ºA y 7ºB de Contaduría Pública: esperamos su apoyo para las próximas reuniones, los quiere mucho: Sandra O.H.**

***Maru 5º de Psicología: Gracias por ser siempre mi amiga y por brindarme tu confianza. T.Q.M., S.O.H.**

***MODE: Sé que tienes muchas admiradoras, pero la que vale la pena soy yo. Atte. Romed.**

***Enrique Romero Brindis 5º Medicina: me encantas, soy tu admiradora #1. Atte. Yo.**

***Gabriel Gutiérrez 5º Derecho: ya bájale la crema a tus tacos, en buen plan, y fíjate en mí. Atte. Admiradora.**

***Vero Padilla de Pedagogía: ¡qué sorpresa!. Jamás me imaginé que tuvieras 1 año 1 mes y 1/2 de casada. Atte. 180046.**

***Blanca F. 5º A de Conta: Don't worry, be happy, Todo tiene solución. Atte. El dúo dinámico.**

***Duro con él (Fernando). Tú puedes, no te desanimas. Evelyn. Atte. Gaby y Kika 1ºA CICOM.**

entérate

Asuntos Estudiantiles

Lunes 9, Honores a la Bandera, Escuela de Ecología.

Jueves 12, 12 hrs., cine-club universitario, ver cartelera.

Jueves 12, 18 hrs., Noche Mexicana, admisión 3 mil pesos. Gran ambiente, música, mariachis, ballet folklórico, concursos, antojitos, sorpresas y algo más.

Diariamente a las 11 hrs. Misa Universitaria, en la Capilla Universitaria.

Invitamos a toda la comunidad universitaria a portar siempre su credencial UPAEP, es el documento elemental que nos identifica y nos protege.

Asuntos Académicos

Felicita a las escuelas cuyos jefes de grupo (todos) entregaron las tarjetas de catedráticos a tiempo de la semana del 26 al 31 de agosto:

Derecho, Ing. Civil, Ing. Química, Filosofía, Pedagogía, Zootecnia, Ecología, Administración de Instituciones y Diseño Gráfico.

Agronomía

El 27 de agosto se llevó a cabo la toma de protesta de la Sociedad de Alumnos, la planilla ganadora fue UNTRAC ¡Felicidades!

El 28 se realizó la conferencia sobre el "Sistema de Producción del Gladiolo".

El 30, 31 y 1 de septiembre se llevó a cabo un retiro espiritual en San Miguel Contla asistiendo únicamente alumnos de agronomía.

Ecología

El pasado 30 de agosto se efectuó una comida de convivencia con alumnos y maestros de la escuela en el centro vacacional Metepec.

El próximo 10 de septiembre los alumnos de tercer semestre efectuarán prácticas en la Comisión Nacional del Agua y SEDUE, la escuela cuenta con su equipo de cómputo que será empleado en actividades de simulación.

Psicología

Se han realizado dos Asambleas para definir los temas de la I Semana de Psicología que se llevará a cabo del 4 al 8 de noviembre.

Se han inscrito ya varios alumnos para preparar el festival Hispanoamericano para el 12 de octubre, entre los alumnos del Decos-Celam y Psicología.

El 22 de octubre celebraremos el día del psicólogo.

Diseño Gráfico

El 10 de septiembre de 4 a 6, Conferencia de Acrílicos y su utilización; grupo Industrial "Pintar".

11 de septiembre de 5 a 7 Conferencia Apreciación Musical, Señor Juan Pablo Argüelles Reyes Nieva.

Integración Universitaria

Ya se encuentran a la venta carpetas UPAEP con logotipo y colores que identifican a tu carrera; sólo doce mil pesos adquiérela en el salón B33.

Promoción Cultural

El miércoles se presentará el grupo Radio-UPAEP te esperamos en la fuente a las 12 hrs.

Inscríbete al grupo de aerobics de lunes a viernes a las 8 en el gimnasio.

Te interesa el cassette del XV Festival de la Canción UPAEP adquiérela en Promoción Cultural, salón B33.

V Concurso de Algebra Cuarta Semana (9 de septiembre de 1991)

* 1.- En una alberca la entrada de agua se hace mediante dos tubos. Uno la llena en 10 horas y el otro en 14 horas. ¿En qué tiempo se llena si se emplean ambos tubos?

* 2.- ¿Cuántos kilogramos de chocolate, de precio de 60,000 por kilogramo, deben mezclarse con 6 kg de 45,000 para poder vender la mezcla obtenida a 54,000 por kilogramo?

I Concurso de Probabilidad Cuarta Semana (9 de septiembre 1991)

* 1.- Se toman dos cartas, una después de la otra sin reponerlas, de una baraja de 52 cartas. ¿Cuál es la probabilidad de que las dos cartas sean corazones rojos?

* 2.- Suponga que las probabilidades de que la calificación de un estudiante en una prueba de aptitud escolar exceda de 600, 500-599, 400-499, o sea inferior a 400 son 0.16, 0.34, 0.34 y 0.16 respectivamente. ¿Cuál es la probabilidad de que la calificación sea:

- Mayor o igual a 400?
- Menor que 400 o entre 500 y 599?

(Fecha límite de entrega miércoles 11 de septiembre de 1991)

Editorial
(primera parte)

Perfil del Abogado

El perfil del abogado es el de un hombre de amplia cultura general, un profundo conocedor del ser humano: filósofo, educador, coadyuvante de la formación del hombre y el país que necesita un armonizador por medio de la ley del interés individual y colectivo y luchador per vita por el bien común, la verdad y la justicia. Debe revestir honestidad, veracidad, bien preparado en el presente para actuar en el futuro. En suma: un abanderado de las causas nobles y elevadas, respetuoso practicante de las leyes que traslucen del derecho y que son de cumplimiento colectivo.

Si han de servir a la sociedad dentro de la función pública deben tener bien conocidos y discernidos los principios de solidaridad y subsidiariedad social, para conllevar a la sociedad supraordenada al cumplimiento del fin que le es propio con el respeto y desarrollo absoluto de la propiedad subordinada y de sus grupos intermedios acorde a su naturaleza y no sujeto a legalista concesión.

En el terreno de los efectos negativos, la facultad de derecho no forma individuos mañosos, astutos ó hábiles, acomodaticios que busquen "el justo medio" o la "imparcialidad", que los aleje de todo quedando cerca de nada, tampoco formamos visionarios que detecten qué negocios o trabajos les proporcionarán bastante dinero sin interesarles la profesión en sí, abandonados del verdadero espíritu de servicio y vocación, concluyendo en verdadero explotadores sociales.

Ahora que vivimos en un mundo cada día más contradictorio, en el que la tergiversación de los valores nos aparta de lo trascendente y universal y que dicha situación no es ajena al derecho, debemos retomar principios de verdad como los que señala nuestro ideario: "El hombre es una criatura, síntesis única de materia y espíritu, que dotado de inteligencia y voluntad no es un objeto más de la naturaleza, sino una persona, un sujeto libre y responsable con una vocación única e intransferible que trasciende al tiempo y a la historia".

El estudioso del Derecho debe tener vocación, espíritu de servicio, saber que cursa una carrera muy seria en donde sólo con dedicación al estudio y el empeño cotidiano en las clases logrará la meta, sabedor de que su vida la dedicará a luchar en pro de la justicia, desempeñando con rectitud y honestidad su profesión, por ello, la Universidad es tan cuidadosa en la selección de los alumnos que ingresan, a fin de perfeccionar en ella jóvenes que tengan vocación auténtica de luchar toda su vida por la justicia, desarrollando un trabajo recto, honesto, en servicio generoso al país y sus habitantes.



Por: Noelia Ma. Rosas Ponce

¿Cómo están amigos? Espero que nos inviten a todos sus reventones en este nuestro "mes patrio". Para los amigos de la uni que no son poblanos, los invitamos a que vengan a la noche mexicana que aquí se realiza. Por lo pronto vamos a presentarles a un nuevo amigo para que las niñas lo inviten:

Nombre: Ricardo Vera Contreras.
Edad: 20 años, es del 30 de enero (acuario).

Carrera: Sistemas Computacionales (primero "C").

Su deporte favorito es el tenis y la natación, es muy deportista. El color negro es el que más le gusta, pues dice que es muy elegante.

Nos platicó que el ambiente de la Universidad es muy abierto, tiene muchos amigos, a varios de ellos los conoció en la novatada, en la cual, le fue increíble.

Sus objetivos más próximos son terminar la carrera aquí o en el extranjero y posiblemente se vaya a Inglaterra a hacer una maestría.

Para él, la mujer tiene algo especial que la hace interesante. Le gustan de todo tipo, pero en especial le llaman la atención las de ojos claros. Ahorita no tiene novia, pues desde hace tres meses terminaron.

Ricardo es un joven muy interesante y simpático. Le gusta la gente positiva

que no se deja vencer ante los tropiezos de la vida.

El es originario de Oaxaca y su comida favorita es la mexicana e italiana.

Después de una larga y amena charla, nos comentó que es muy romántico y



detallista. Nos prometió rosas de las que cultiva. También le gusta coleccionar lociones, y utiliza una diferente según la ocasión.

Tiene metas muy firmes y le gusta darle a la gente lo mejor de él, como piensa hacerlo con su esposa cuando forme una familia.

Por último Ricardo nos dió una muy buena orientación a todos los alumnos de la UPAEP: "No hagas de cualquier obstáculo una montaña, sino un simple grano de arena".

Como somos

La Administración del Tiempo

Uno de los problemas que se nos presentan cuando estudiamos, es el que se refiere a la administración del tiempo. Hacemos otras cosas, menos estudiar; llega la semana de exámenes y no sabemos nada.

La administración del tiempo es una habilidad en la que se combinan diferentes factores, y la ausencia de alguno de ellos le afecta.

Lo que pretendemos es ayudarte a que reflexiones acerca de cómo usas tu tiempo y organizarte mejor.

Revisa los siguientes enunciados y marca con una cruz (x) la opción que corresponde más a tu experiencia. Ello te permitirá conocer el grado de utilidad que tendrán para tí las sugerencias que se describen:

1.- Si tengo que entregar un trabajo dentro de tres meses:

- a. () pienso que falta mucho tiempo para preocuparme.
- b. () lo realizo poco a poco y

lo combino con otras actividades.

- c. () dedico todo el tiempo a ese trabajo.

2.- Estudio:

- a. () una vez a la semana.
- b. () sólo en época de exámenes.
- c. () diariamente.

3.- Preparo lo que llevaré a la escuela el día siguiente:

- a. () nunca.
- b. () a veces.
- c. () siempre.

4.- El tiempo de que dispongo para estudiar:

- a. () no me alcanza.
- b. () es suficiente.
- c. () no sé cómo ocuparlo.

5.- Cuando preparo mis clases:

- a. () usualmente me quedan materias sin repasar.
- b. () no sé por cual materia empezar.
- c. () sé el orden en el que debo hacerlo y lo cumplo.

Verifica tus respuestas a medida de que salga esta columna.

Fuente: Folleto Administración del tiempo. U.N.A.M. y S.E.P.



Nombre: Manuel Ruiz Martínez.
Profesión: Licenciado en Psicología.
Departamento: Psicopedagógico.
Mensaje a la comunidad universitaria: "Que los alumnos aprovechen su vida de estudiantes y que la vivan como tal sin descuidar el desarrollo de su vida personal buscando siempre una superación en todos los ámbitos en que se desenvuelvan".



Nombre: José de Jesús Reyes Jiménez.
Jefe del Departamento de Servicio Social
Mensaje a la comunidad universitaria: "Yo creo que en estos tiempos en que se habla tanto de la participación, a veces hablamos mucho de lo que existe fuera de nuestro entorno, pero no de lo que existe dentro de nuestra comunidad universitaria. Es por eso que hemos diseñado programas internos como es el de Salud Preventiva de Orientación y Promoción de Salud con la finalidad de que los miembros de nuestra comunidad universitaria sientan que también son parte de nuestra preocupación".

Nombre: Octavio Gregorio Rosales Montiel.
Departamento de Servicio, Social Area Rural.
Mensaje a la comunidad universitaria: "Estoy plenamente convencido que para que las cosas marchen mejor debemos participar todos juntos, olvidando pequeños problemas que surjan en la convivencia diaria, recordando que a través de la unión se pueden establecer lazos más fuertes y lograr la misión que nos hemos trazado en bien de la comunidad".



PRESENTACION DEL EQUIPO DE FUTBOL UPAEP

Por: Carlos A. Villanueva.

El pasado miércoles 4 de septiembre se hizo la presentación oficial del equipo de Fútbol Aguilas UPAEP, que participará en el torneo profesional de Tercera División. El evento se llevó a cabo en el gimnasio de la Universidad y fue presidida por el Ing. José Luis González Gámez, en ceremonia que comenzó a las 12:30.

El cuerpo técnico quedó conformado de la siguiente manera: Ing. Rafael Loredó Silva, Director Técnico, con ésta será su cuarta temporada en el equipo; Prof. Raúl Zavala Antona que funge como preparador físico y tiene tres temporadas con las Aguilas; Dr. Alejandro Reyes Díaz, Médico; Sr. Raúl Posadas Vivando, Auxiliar; y 30 jugadores.

Así pues, se abre la décimo cuarta temporada del equipo y tratará de lograr el ascenso a la Segunda División, sus próximos encuentros serán el domingo 15 de septiembre contra Huracán de Tlapacoyan, y en la Jornada número cuatro recibirán a Tehuacán en el Ignacio Zaragoza.

Los equipos que conforman la Zona Oriente y que pelearán junto con la UPAEP por la calificación son: Chilpancingo, Acapulco, Lobos de Tlaxcala, Cuautla, Puente de Ixtla, Cuernavaca, Volares de Papantla, Cafeteros de Coatepec, Electra, Atlético Veracruz, Conejos de Tuxpan, Delfines de Xalapa, Huracán de Tlapacoyan, Leones de Río Blanco, Martínez de la Torre, Universidad Euroamericana y Petroleros de Poza Rica.

El equipo está listo, solamente espera lo más importante para que consiga sus logros, y eso es el apoyo de toda la comunidad universitaria.

El equipo está listo, solamente espera lo más importante para que consiga sus logros, y eso es el apoyo de toda la comunidad universitaria.



Este será el equipo de las Aguilas de fútbol que buscará llegar otra vez a las finales y pasar a la Segunda División.

¿QUE TANTO SABES DE DEPORTES?

Por: Carlos A. Villanueva Vera.

- Poseedor del récord mundial de los 100 metros planos.
- Campeón goleador del campeonato mundial 1990.
- Reina de la gimnasia en la Olimpiada de 1968 (se casó en México).
- Ultimo lugar del campeonato mundial de fútbol 1978.
- Campeona del abierto de los Estados Unidos (tenis) en 1990.
- Número que usaba Hugo Sánchez cuando jugaba en México para Pumas.
- Anotador del penal que le dio el triunfo al Puebla en la final de 1983 contra Guadalajara.

Respuestas próximo número.

Ecología Informa: Una Solución Energica y Medioambiental Para la Industria

La filtración de gases calientes que supone un gran avance tecnológico para evitar la contaminación del aire, el tiempo que permite un mejor aprovechamiento energético para las industrias.

Desde hace algunos años las industrias han comenzado a utilizar un nuevo tipo de filtros que permiten la depuración de gases cuya temperatura sobrepase los 200 grados centígrados. Estos filtros pueden estar equipados con mangas, sacos o bolsas confeccionadas con telas tejidas o fieltros punzonados. El fieltro se realiza a partir de fibras de alta resistencia, entre las que destacan el Nomex, fibra metoaramida con resistencia de 200 grados centígrados, el teflón y el Tefaire, la primera, una fibra fluorocarbonada que llega a los 240 grados centígrados y la segunda es de vidrio y admite los 250 grados centígrados. Será precisamente en Asturias donde Du Pont, pondrá en marcha la primera fábrica europea de Nomex en 1992.

La aplicación de estas instalaciones, principalmente en

fábricas de cemento, dióxido de carbono y ferroaleaciones, permite a las industrias, además de un eficaz control sobre la contaminación al aire, un mejor aprovechamiento de energía.

Con la entrada de España en la CEE (Comunidad Económica Europea), el filtrado de gases será cada vez más necesario, a fin de adaptarse a las normativas comunitarias sobre emisión de gases. Se preve, por tanto, un gran futuro para estos equipamientos, ya que resuelven de forma eficaz y económica la mayoría de los problemas de contaminación, en lo que se refiere a verminosa de partículas sólidas y gases.

Al mismo tiempo, en una época de escasez de energía, la filtración a alta temperatura supone un aprovechamiento energético ya que los gases calientes depurados en filtros de mangas pueden utilizarse para generar energía calorífica en instalaciones denominadas de co-generación. 1

Fuente: Mundo Científico, No. 9, volumen 10.

COMPUTACION EN LA ARQUITECTURA

Por: Ing. Humberto Ablanado Rosas
Catedrático UPAEP

La revolución de las computadoras no ha llegado a su fin, se acentuará en la presente década. Incluso en los hogares aparecerán más computadoras personales al mismo nivel de utilidad o más, de un teléfono, televisor o radio.

Desde hace algunos años las instituciones de educación superior se han visto obligadas a incorporar a sus planes de estudio, materias relacionadas con este tema, ya sean teóricas o de manejo práctico de equipo de computación.

En el campo de la Arquitectura los sistemas de computación gráfica CAD (Computer Aided Design) se han popularizado enormemente.

Cualquier despacho que pretenda participar en proyectos internacionales requiere contar con el sistema CAD, ya que cada vez es mayor el número de clientes que lo exigen, por lo que se ha convertido en una verdadera necesidad para fines de exportación.

El contar con el sistema CAD proporciona las siguientes ventajas sobre el proceso de generar planos en forma manual:

- Los equipos se pueden aprovechar al máximo al tener turnos de trabajo.
- La velocidad de producción de planos es superior al método manual.
- Se pueden guardar todos los planos de un proyecto en un disco o cinta magnética,

ca, y volverlos a reproducir o modificar cuando se desee.

-Permite la generación de módulos y dibujos homogéneos, de acuerdo a los requerimientos de cada disciplina.

-Existe la facilidad de almacenar y recuperar planos completos.

-Se pueden integrar planos utilizando módulos aprobados.

-Se pueden crear planos nuevos basándose en planos almacenados.

-Se permite precisión y calidad en los dibujos, sin necesidad de tener habilidad manual.

-Si se trabaja en equipo se pueden compartir ideas; alguien puede estar trabajando en una máquina dibujando o diseñando; otra persona puede tomar esa idea meterla a su sistema y seguirla, ya su propio estilo.

-Emplear el conocido "mouse" se podría equiparar al dibujo de mano alzada.

-Facilidad con la que pueden lograrse nuevas ideas. Dibujar algo a mano y de repente preguntarse cómo se vería de tal color, representa volver a dibujar y pintarlo en otro color. En la computadora sólo es apretar unas teclas.

La puerta está abierta a aplicaciones de la computación que eran sueños o fantasías hace sólo unos años, y el horizonte no conoce más límites que la propia imaginación del hombre.

Del tintero

PARTICIPACION

Por: Juan Carlos Espina von Roehrich

La semana pasada un maestro nos comentaba en su conferencia, que mientras hoy en Rusia hay jóvenes dispuestos a morir por tener la oportunidad de participar en la vida pública de su país, aquí en México sigue existiendo una gran apatía e indiferencia.

Es bueno pues, tener un momento de reflexión en este punto. Sobre todo en nuestro entorno cotidiano: la Universidad. Yo creo que este es uno de los principales problemas de nuestra comunidad universitaria: LA PARTICIPACION.

Si tú y yo somos de esos estudiantes que vienen sólo a clase, sin interesarse por nada más, sin formar parte del algún grupo de cualquier especie (estudiantil, académico, religioso, cívico, deportivo, cultural, etc.) en fin, si no PARTICIPAMOS "somos parte"- estamos construyendo una institución individualista, de egoístas y desvirtuando el verdadero espíritu universitario: solidario, comunitario, espíritu generoso ansioso de volcarse a los demás y no de encerrarse en uno mismo.

Y sobre todo, si somos de esos falsos universitarios, estaremos hoy debilitando a nuestra institución y el día de mañana seremos de aquellos que ven pasar a los forjadores de la historia y del progreso sin animarnos a caminar con ellos, sin animarnos a "ser partícipes", sin animarnos a PARTICIPAR.

Entonces....¡ Adelante !

SOLEDAD

R
i
n
c
ó
n

*Soledad.
Tres sílabas y un nombre
amargo como el mar.*

*¡Quién pudiera quitar
a tu nombre infinito
ese sabor de sal!*

*Soledad.
En tres sílabas guardas
ansias para matar.*

*Cómo haces arrancar
al corazón que tocas
un lastímero ¡ay!*

*Soledad.
Nombre que llevas ecos
como de eternidad.*

*Vas de aquí para allá
y en todos lados dejas
aromas de oquedad.*

*Y, en tu continuo andar,
caminan tus tres sílabas
mendicantes de paz.*

*Soledad.
Tres sílabas que hermanan
mucho con el "jamás".*

*José R.
15 de marzo de 1990*

P
o
é
t
i
c
o

Algo sobre...

Juan Antonio Samaranch

Por: René León

¿Quién es este hombre? es el Presidente del Comité Olímpico Internacional (COI) y nadie manda en el deporte olímpico más que él. De quien dependen millones de atletas y el éxito de las olimpiadas.

Samaranch ha visitado todos los países del mundo (167) a excepción de dos: Afganistan y Líbano.

Juan Antonio Samaranch nació un 17 de julio de 1920, sin embargo, una casualidad histórica quiso que Samaranch fuese elegido presidente del COI el 17 de julio de 1980 en Moscú, aunque el propio interesado alega siempre que recordará aquél día en que cumplió 60 años.

Samaranch lleva cerca de 11 años al mando y desde entonces

todo es diferente en la nave olímpica. Sus seis primeros capitanes cambiaron algunas de las viejas y oxidadas estructuras, pero no se procedió a una reconstrucción del motor, y es cuando el almirante Samaranch agarró el timón; ha transformado una empresa familiar y deficitaria en una moderna multinacional con superávit; ha puesto fin al falso amateurismo, ha dado espectáculo al deporte olímpico y lo más importante: emprender una lucha incansable contra DOPING, el apartheid y la manipulación política de los deportistas, además de lograr poner fin a los boicots políticos. Un sueño que siempre ha perseguido y lo verá hecho realidad en Barcelona 92. Los juegos de su ciudad y sus últimos como presidente del Comité.

RESULTADOS DEL EVENTO SELECTIVO DE ATLETISMO

II PARTE

- Rama Varonil 1ª fuerza
- 100 mts. planos
- 1º Arturo Peña Cabrera
- 200 mts. planos
- 1º Arturo Peña Cabrera
- 800 mts. planos
- 1º Alfredo Gutiérrez Téllez
- 1 500 mts. planos
- 1º Alfredo Gutiérrez Téllez
- 5 000 mts. planos
- 1º Alfredo Gutiérrez Téllez
- 10 000 mts. planos
- 1º Alfredo Gutiérrez Téllez
- Lanzamiento de Bala
- Mario Méndez Ovando
- Lanzamiento de disco
- Mario Méndez Ovando
- Salto de Longitud
- Francisco Hernández Báez
- Lanzamiento Jabalina
- Francisco Hernández Báez

¡IMPORTANTISIMO!

Se les avisa a todos los que vayan a pagar colegiaturas que el viernes 13 estará abierta TESORERIA con horario corrido de 9 am a 2 pm, ya que por la tarde permanecerá cerrada por falta de energía eléctrica. Quien pague después de esta fecha se le cobrarán recargos.



Paty Cervantes, Karina, Laura, Anabel Rosa María y Jaqueline de CICOM.



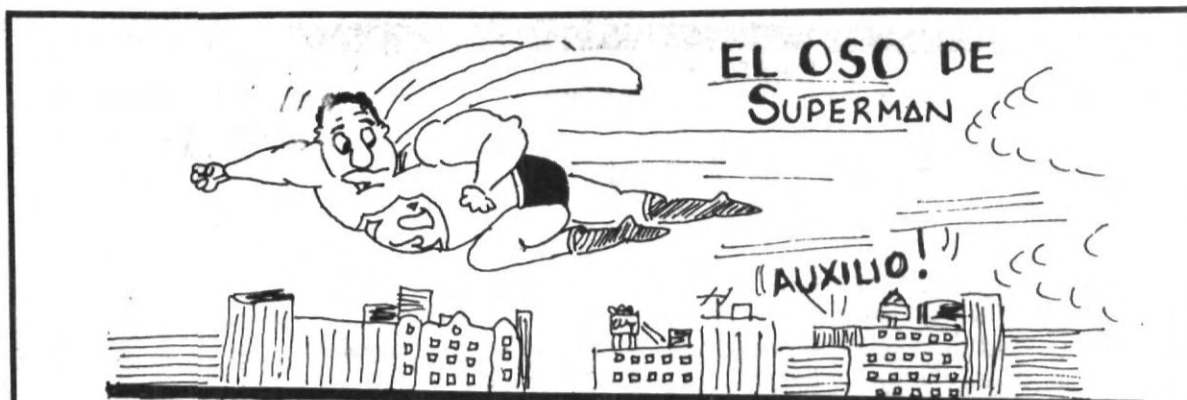
Gladys, Liliana, Mayté y Claudia de 9º de CICOM.



Jaré Antonio (Nicaragua), Carlos (Colombia), Buenaventura (República Dominicana), Betzaira (Panamá), Karla (Nicaragua) y Manuel (Honduras) DECOS-CELAM.



"A ver si no nos caen con este muertito"



Participa, compra y lee
EL UNIVERSITARIO