

Órgano informativo del Colegio de Ciencias y Humanidades Plantel Azcapotzalco

G

1^{ra} Reunión Mesa Norte de Seguridad Escolar 2012-2013

Trabajo coordinado para fortalecer el Sendero Seguro

JAVIER RUIZ REYNOSO

or tercer año consecutivo los representantes de las instancias del gobierno del Distrito Federal, Delegacional, así como de la rectoría de la Universidad Nacional, Dirección General del Colegio y Plantel Azcapotzalco, llevaron a cabo la primera reunión de trabajo de la Mesa Norte de Seguridad del ciclo escolar 2012-2013, orientada a la consolidación del Programa Sendero Escolar Seguro, como una de las acciones prioritarias de atención a la comunidad universitaria establecidas en el Plan de trabajo 2011-2015 de esta casa de estudios, y cuyos avances han permitido responder de forma directa a los problemas de inseguridad más comunes que se suscitan en el entorno del plantel.

En la reunión de la Mesa Norte celebrada el 16 de agosto, la directora de esta dependencia, Sandra Aguilar Fonseca, expresó a los asistentes "iniciamos una nueva etapa con buenas noticias por el trabajo hasta ahora realizado y con la intención de seguir colaborando en equipo para fortalecer el *Sendero Seguro* en cumplimiento de uno de los ejes rectores de la Universidad para que los universitarios transiten con el menor de los riesgos".

Por otro lado, la titular de este plantel, hizo un reconocimiento a las autoridades por la presencia y apoyo de Seguridad Pública y Tránsito, para agilizar la vialidad; asimismo a los integrantes de la Procuraduría de Justicia del Distrito Federal, a la Fiscal

en Azcapotzalco y a la responsable de la Agencia 40 Investigadora, "por la colaboración permanente y atención especial en diferentes asuntos concernientes con jóvenes del plantel", enfatizó.

En esta ocasión, la Mesa Norte entregó reconocimientos de manos de la directora del Plantel Azcapotzalco a tres elementos de la Policía Auxiliar por su destacada labor en cumplimiento de su deber el 14 de agosto pasado, cuando detuvieron a un sujeto que despojó de sus pertenecías a tres alumnas al bajar del puente peatonal en la calle Puente de Guerra de la colonia Tierra Nueva.

Referente a otros puntos, señaló la necesidad del balizamiento ya que los ca-



pasa a la pág. 2

EN ESTE NÚMERO...

- El Club de Robótica e Informática, un espacio para descubrir y crear pág. 3
- Tributo a la banda inglesa Pink Floyd con el grupo EKOS

pág. 4

 JUVENIMSS: curso para promotores del autocuidado y de la salud

pág. 5







viene de la 1.

EDITORIAL

PIA, así como el Programa Institucional de Asesorías, PIA, así como el Programa Institucional de Tutores, PIT, se han conformado con la intención de apoyarte para que tu rendimiento escolar sea óptimo y que tu estancia como alumno del Colegio de Ciencias y Humanidades, sea la más provechosa posible para adquirir los conocimientos y habilidades que requieres para continuar con tus estudios a nivel licenciatura.

Ambos programas representan un importante esfuerzo de la Universidad Nacional como del Colegio para proporcionarte el respaldo académico y tutorial, con el fin de que no te detengas en tu formación por situaciones como el grado de dificultad para aprobar alguna de las asignaturas que componen el Programa de Estudios o de orientación personal que pudieran afectar tu desempeño en las clases.

Los programas PIA y PIT, están diseñados para acompañarte en tu tránsito escolar, para proporcionarte una atención individualizada de parte de los profesores asignados a las asesorías en horarios de acuerdo con cada materia que, para tal caso, ofrece la coordinación que lleva el programa. En cuanto a las tutorías, cuentas con docentes que están en comunicación permanente con los padres de familia y en contacto con el Departamento de Psicopedagogía para brindarte el apoyo y atención que tú consideres pertinente.

Toma en cuenta que los programas de asesorias y tutorías se instituyen para prevenir las posibles causas de la reprobación y rezago escolar. Las asesorías te permiten ahorrarte tiempo de estudio aclarando dudas para realizar tus tareas y te ayuda a prepararte anticipadamente para los exámenes. Asimismo, puedes acudir con tu profesor-tutor para algún tipo de consejo u orientación en cuanto a la toma de decisiones, hábitos de estudio o problemas de tipo personal que requieran apoyos de otras áreas, como por ejemplo Psicopedagogía.

Finalmente, joven cecehachero, te recordamos que en tu formación académica no estás solo, la escuela pone a tu disposición una serie de servicios que tienen la finalidad de proporcionarte seguridad y confianza, por ello es importante que valores y te apoyes permanentemente en estos programas, pues gracias a ellos y a la convicción de tus objetivos, a tu responsabilidad y disciplina, no nos cabe la menor duda de que concluirás tu bachillerato en tres años, con el promedio necesario para acceder a la carrera y escuela de tu preferencia.



rriles de los autos que habían sido pintados con líneas preventivas se han deteriorado y requieren nuevamente resaltarse ahora que ya iniciaron las clases, además de insistir en la construcción de un puente peatonal en la esquina de Hacienda de Sotelo y Aquiles Serdán, "ojala en algún momento sea escuchada esta petición ya que es muy necesario, el cruce es de alto riesgo, hay un continuo flujo vehicular en el que nuestros jóvenes están expuestos constantemente"; asimismo, insistió sobre la colocación de letreros de precaución vial en los puentes peatonales.

De igual manera, Aguilar Fonseca, reiteró el agradecimiento a la Dirección de Obras y Mantenimiento de la Delegación Azcapotzalco, por atender la petición en cuanto a la remodelación de la banqueta frente al plantel. Asimismo resaltó la pronta respuesta de las autoridades locales para la recolección de la hojarasca acumulada por las recientes trombas y lluvias de temporada.

Como parte del Plan de trabajo de la presente administración, el secretario general, Joaquín Martínez Morales, resaltó las medidas desarrolladas al interior del plantel con el objetivo de continuar construyendo mejores condiciones de seguridad, tales como, la cultura de la pertenencia e identidad, la asistencia a clase, recorridos internos, red de padres, atención psicopedagógica, actividades culturales, fomentar el deporte, entre otras, todas ellas encaminadas a contribuir y generar día con día el ambiente

escolar necesario para el desarrollo de las actividades sustantivas.

En cuanto a la participación durante la Bienvenida a la Generación 2013 a invitación expresa del plantel, Ricardo Pérez y Sandra Landeros Salmerón del Consejo Ciudadano de Seguridad Pública, comentaron que se atendió una población en promedio de 2250 personas entre padres de familia y alumnos de nuevo ingreso, con pláticas informativas

sobre bullying, diferentes formas de extorsión, atención y prevención del delito. Destacaron el interés mostrado por los padres ante los temas tratados, por lo cual proponen que este tipo de jornadas informativas continúen.

De la Secretaria de Servicios a la Comunidad, reiteraron a nombre de la UNAM, el agradecimiento por su disposición, compromiso y resultados obtenidos en beneficio de los jóvenes estudiantes y los invitaron a seguir coordinados a fin de evitar la presencia de gente extraña en las afueras de los planteles con intereses contrarios al ámbito universitario.

Estuvieron presentes en la reunión los representantes de Seguridad Pública, Sector Hormiga, Policía Auxiliar Delegacional, Red de Transporte de Pasajeros (RTP), Sistema de Transporte Colectivo Metro, Jefatura de Gobierno y Dirección de Obras y Mantenimiento en Azcapotzalco, Consejo Ciudadano de Seguridad Pública, INVEA, Oficina del Abogado General de la UNAM, Dirección General del CCH y Plantel Azcapotzalco.





$oldsymbol{\mathcal{L}}$ l Club de Robótica e Informática, un espacio para descubrir y crear

La Mediateca participa en la formación de sus integrantes

ANA BUENDÍA YÁÑEZ

Seguramente en algún momento de tu niñez cuando tuviste en tus manos un juguete, ya sea un carrito eléctrico o una muñeca que se movía, sentiste curiosidad por saber cómo funcionaba o qué había dentro de ese juguete, tal vez lo llegaste a desarmar para encontrar qué era lo que hacía que se moviera, si perteneciste a este grupo de curiosos niños pero, sobre todo, aún tienes ese tipo de inquietudes, en el Club de Robótica e Informática de este plantel (CREI), con seis años de existencia, puedes encontrar un lugar para saciar tu curiosidad creando robots y lograr que hagan lo que tú quieras.

Resolviendo desafíos con inteligencia, es el slogan de este club el cual refleja el trabajo que se realiza en él, "a través de la aplicación de la robótica o diseño de software fomentamos la habilidad para solucionar problemas", comentó Leticia Cerda Garrido, coordinadora general del CREI al presentar, el pasado 22 de agosto, ante los alumnos de los tres semestres este proyecto, con la finalidad de acercarse a ellos para que conozcan el mundo de la robótica e interesarlos para que se integren a este equipo de trabajo.

Para iniciar con esta presentación y en representación de la directora del plantel, Sandra Aguilar Fonseca, el secretario académico Virgilio Domínguez Bautista, reconoció el esfuerzo y trabajo de alumnos y profesores que integran el club, el cual ha



cosechado importantes triunfos a nivel nacional e internacional, asimismo los exhortó a continuar con esta labor y poner en alto el nombre de nuestro plantel.

Representando a los profesores que forman parte del CREI, Verónica Víquez Pedraza y Alfredo Núñez

Toledo, comentaron que la robótica puede brindarles un medio para aprender algo nuevo y, en muchas ocasiones, orientar su preferencia profesional por esta área, "la tecnología en nuestros días está levantando las economías de muchos países, queremos formar gente con esos perfiles, que quiera ser capaz de construir, de desarrollar, de crear cosas, de innovar".

Núñez Toledo agregó que pertenecer al club implica estar por gusto, por convicción, "es un grupo de trabajo donde alumnos y profesores nos reunimos para compartir experiencias, generar conocimiento, así como desarrollar habilidades y destrezas necesarias en el campo de la Robótica y la Informática para formar jóvenes con alto nivel competitivo, conforme al modelo educativo del CCH, para lo cual también necesitamos aplicar ciertos valores como la responsabilidad, la comunicación y el trabajo en equipo".

Explicó que la robótica es una ciencia encaminada a diseñar y construir aparatos y sistemas capaces de realizar tareas propias de un ser humano, una de sus principales características es la combinación que tiene entre ciencia y tecnología, "por lo que dentro del club abordamos áreas como lógica matemática, mecánica, electrónica, entre otras". Finalmente, reiteró que a través de



este trabajo "también queremos fomentar su creatividad e imaginación".

Cabe destacar que la Mediateca tendrá una importante participación en este proyecto, "debido a que también competimos a nivel internacional, necesitamos que nuestros jóvenes desarrollen el idioma inglés lo mejor posible y en la Mediateca nos dieron el apoyo para asesorarlos, sobre todo en lo que se refiere a los reglamentos, manuales y aspectos técnicos que se utilizan", recalcó Leticia Cerda.

De este modo, Samantha Buenavista Flores, coordinadora de la Mediateca, Luz Elena Garrido González, Noemi Esparza Arellano y Cynthia Ochoa García, profesoras asesoras de la misma, aplicaron a los jóvenes un examen diagnóstico de 80 reactivos referente a elementos básicos del idioma, con el objetivo de "crear grupos y ofrecerles el apoyo que necesiten, ya sea con ejercicios adicionales o integrarlos a los talleres que se imparten para formar un equipo sólido y preparar su próxima competencia a realizarse en Holanda", explicó Samantha Buenavista.

Si estás interesado en formar parte del CREI, no lo pienses más y acude al edificio C para mayor información.



${\mathcal T}$ ributo a la banda inglesa Pink Floyd con el grupo EKOS

Actividades de formación cultural para los jóvenes

JAVIER RUIZ REYNOSO

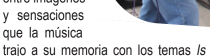
al como si la banda inglesa realmente hubiera estado presente, afloraron las reminiscencias pinkflovianas al escucharse a lo largo y ancho de la explanada central del Plantel Azcapotzalco lo más representativo de la obra musical de Roger Waters y compañía, en la interpretación del grupo EKOS que prendió a la comunidad universitaria e hizo tararear las rolas clásicas y atmosféricas del género progresivo. Con esta presentación dan inicio las actividades artísticas que la UNAM y la Dirección del plantel a través del Departamento de Difusión Cultural tienen programadas para el ciclo escolar 2012-2013.

En la apertura del evento realizado el 21 de agosto, el secretario general del plantel, Joaquín Martínez Morales, a nombre de la directora, Sandra Fonseca, Aguilar resaltó importancia de las actividades culturales para el desarrollo integral de los universitarios, y con motivo del estreno de la velaría, tener condiciones adecuadas y calidad artística para un disfrute sano que se merece una comunidad como la nuestra. Asimismo, dio la bienvenida a los jóvenes de nuevo ingreso y a los integrantes del grupo EKOS.

La forma de la velaría esbozó un escenario idóneo para escuchar algunos tracks de *The Dark Side of The Moon*, uno de los mejores discos de la historia del rock, interpretado magistralmente por el grupo EKOS quienes se apoyaron en secuencias de los efectos originales o sámplers para dar todavía la acústica correcta de Pink Floyd representativo de toda una época, hoy todavía vigente entre

las generaciones de jóvenes melómanos.

El concierto tuvo diferentes matices emotivos que llevaron a chicos y grandes que conforman esta comunidad a viajar entre imágenes y sensaciones que la música



there anibody out there, Comfortablly numb para llegar al clímax con Another brick in the wall, sountrack de la película The Wall de 1979. A la petición de los estudiantes de otra más concluyeron su presentación con el tema Wish your were here, y dejar en el ambiente un buen sabor de boca para continuar las clases.



La agrupación EKOS se fundó en el 2004 identificados con las composiciones y el estilo de Pink Floyd, consideran que su trabajo se apega mucho a la obra original. Actualmente sus integrantes son Ricardo Castro, batería, Víctor Juárez, bajo, Ana Camelo, coro y teclados, y Jesús Torres, guitarra y voz. En octubre próximo darán a conocer su primer disco con música original, "nos gusto mucho haber tocado en el plantel, los chavos estuvieron muy atentos, esperamos regresar pronto", comentó Jesús







${\mathcal J}$ UVENIMSS: curso para promotores del autocuidado y de la salud

• Imparten práctica de primeros auxilios y de R.C.P.



JAVIER RUIZ REYNOSO

I interés primordial del Plan y Programas de estudio del Colegio está dirigido a la formación académica de los estudiantes, no obstante, existe también la necesidad de generar habilidades para el ámbito psicosocial, por lo cual, la Dirección del plantel ha contemplado desde el inicio de su gestión, actividades complementarias, tanto para padres de familia, como para los alumnos, enfocadas a la promoción de actitudes y hábitos que les permitan

una mejor comunicación e interrelación con su entorno familiar, social y escolar.

En este sentido, durante la semana del 20 al 24 de agosto del presente año, en la Sala Verde se impartió el Curso JUVENIMSS, dirigido a los alumnos del plantel

con el objetivo de formar promotores del autocuidado en temas sobre Nutrición, Salud Sexual y Reproductiva, Prevención de la violencia en la pareja y, Equidad de Género, entre otros. La actividad contó con la orientación de trabajadoras sociales y personal especializado de la Clínica 33 del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y del Instituto Nacional de la Mujeres (INMUJERES).

La última parte del programa se llevó a cabo en la explanada central del plantel,

aprovechando el espacio cubierto por la velaría, con el tema teórico-práctico: Introducción a los Primeros Auxilios y Reanimación Cardiopulmonar (R.C.P) con Esaú Limón López y Leonardo Xolalpa paramédicos de Atención Profesional de Urgencias Médicas (APUM), expresaron que, "es una actividad donde los jóvenes muestran mucha disposición; son conocimientos que a todos nos sirven puesto que nunca sabemos en qué momento se va a presentar una emergencia".

El curso fue organizado por el Departamento de Psicopedagogía a cargo de Rosaura Rocha Escamilla, con el apoyo de Alicia Molina Maldonado y María Angelina Peña Juárez, técnicas académicas adscritas a este departamento, continuarán promoviendo otros talleres durante todo el ciclo escolar 2012-2013, puntualizaron.

${\mathcal A}$ lumnos en movimiento...

Para continuar con el proyecto de *Escuela Sana*, el cual entre sus objetivos, tiene el de promover una cultura del autocuidado, así como fomentar la realización de alguna actividad física entre los jóvenes del Colegio, los días 22 y 23 de agosto, alumnos de primer semestre del turno vespertino, que cursan Educación Física con Jacqueline Varela Ortega, estrenaron la velaria, una de las nuevas obras con las que se recibió este semestre, al tomar su clase en la explanada principal, la cual se ha convertido en un espacio para desarrollar diversas actividades fuera de las aulas.

En esta primera clase se pretendió evaluar las capacidades físicas de los alumnos, a través de pruebas que permitieron medir su capacidad cardiovascular, flexibilidad y fuerza, explicó Jacqueline Varela.





\mathcal{M} edidas de seguridad vial al exterior del plantel

Como resultado de las reuniones de trabajo de la Mesa Norte de Seguridad Escolar, se han impulsado diversas medidas con el fin de ofrecer mayor seguridad a la comunidad que transita por el entorno, una de estas acciones fue el remarcar las señalizaciones viales al exterior del plantel; límites de velocidad, leyendas de precaución y líneas para cruzar la calle, entre otras.













LA SECRETARÍA TÉCNICA DEL SILADIN PLANTEL AZCAPOTZALCO



Te invita a inscribirte en los TALLERES SILADIN de Ciencias Experimentales

MICROSCOPÍA, HIDROPONIA, CONSTRUCCIÓN DE PROTOTIPOS, GENÉTICA, BACTERIOLOGÍA BÁSICA, PROPAGACIÓN DE CACTÁCEAS, EL REINO DE LOS HONGOS, ENCAPSULADO, PROPAGACIÓN VEGETAL DE VIOLETAS AFRICANAS, FOTOGRAFÍA MICROSCÓPICA, ETC.



Consulta fechas y horarios de cada taller INFORMES E INSCRIPCIONES: Oficinas del SILADIN de lunes a viernes de 9:00 a 19:00



G

El Colegio de Ciencias y Humanidades, Plantel Azcapotzalco y el Programa Jóvenes hacia la Investigación en Ciencias Naturales

CONVOCA a profesores y alumnos

A la Jornada de Bienvenida al Programa, que se llevará a cabo el **Jueves 6 de septiembre** a las **12:30**, en el Auditorio A del SILADIN

> Con el propósito de difundir los objetivos y proyectos de investigación de los profesores promotores y asesores, así como promover su participación en ellos

> > Coordina- Profra. Dolores Manilla Mogollán

Colegio de Ciencias y Humanidades Plantel Azcapotzalco Departamento de Psicopedagogía

AVISO IMPORTANTE ALUMNOS (AS) DE TERCER SEMESTRE Aplicación de la prueba PROUNAM - INVOCA

Como es de tu conocimiento el próximo semestre deberás elegir materias optativas para 5° y 6°, motivo por el cual es muy importante que acudas el día **sábado 1 de septiembre de 2012**, para la aplicación de las pruebas de **PROUNAM e INVOCA**, con el objetivo de proporcionarte un perfil vocacional de tus aptitudes e intereses y apoyarte en tu proceso de elección profesional.

El sábado 1º se llevará a cabo la aplicación a las 8:00 hrs. con una duración de 4 horas aproximadamente. El acceso será por el estacionamiento de profesores.

NOTA: deberás traer lápiz del 2 o 2.5

Universidad Nacional Autónoma de México Colegio de Ciencias y Humanidades Centro de Formación de Profesores

INVITAN

a los profesores interesados al

DIPLOMADO

La Enseñanza y Aprendizaje de la Geometría en el CCH

MÓDULO I Actualización en Geometría

SEDES CCH Azcapotzalco

del 12 de septiembre al 21 de noviembre. Miércoles y Viernes de 13:00 a 15:00. Edificio Z Impartidores- Carlos E. Arteaga Carmona y Oscar Cuevas de la Rosa

CCH Oriente

del 27 de agosto al 5 de noviembre. Lunes y Jueves de 13:00 a 15:00. Impartidores- Francisco J. Hernández Velasco y Rafael Solís Pineda

INSCRIPCIONES

http://www.cch.unam.mx/ formaciondocente/ inscripciones





iiTE ESPERAMOS!!



El PIA se complace en informar a toda la comunidad estudiantil que ya podemos apoyarte en las siguientes asignaturas:

BIOLOGÍA I-IV PSICOLOGÍA I-II ANTROPOLOGÍA I-II LECTURA Y ANÁLISIS DE TEXTOS LITERARIOS I-II

Acude al Edificio G, planta alta para pedir informes de estas asignaturas

APRECIABLES ALUMNOS:

A PARTIR DE ESTA FECHA YA SE ENCUENTRA
DISPONIBLE EL SERVICIO
DE ODONTOLOGÍA EN LA UNIDAD DE
ATENCIÓN MÉDICA DEL PLANTEL.



iisolicita tu beca, aún estás a tiempo!!

Beca SEP o Probems-hasta el 31 de agosto de 2012 Beca Prepa SI-hasta el 7 de septiembre de 2012

Regístrate en el sitio: www.becarios.unam.mx

Universidad Nacional Autónoma de México Rector: José Narro Robles/ Secretario General: Dr. Eduardo Bárzana García/ Secretario Administrativo: Lic. Enrique del Val Blanco/ Abogado General: Lic. Luis Raúl González Pérez.

Colegio de Ciencias y Humanidades

Directora General: Lic. Lucía Laura Muñoz Corona/ Secretario General: Ing. Genaro Javier Gómez Rico/ Secretaria Académica: Mtra. Graciela Díaz Peralta/ Secretario Administrativo: Lic. Juan A. Mosqueda Gutiérez/ Secretaria de Servicios de Apoyo al Aprendizaje: Lic. Araceli Fernández Martínez/ Secretario de Planeación: Lic. Arturo Souto Mantecón/ Secretaria Estudiantil: Lic. Ma. Guadalupe Márquez Cárdenas/

Secretario de Programas Institucionales: Mtro. Trinidad García Camacho/ Secretaria de Comunicación Institucional: Lic. Laura S. Román Palacios/ Secretario de Informática: Ing. Juventino Ávila Ramos.

Plantel Azcapotzalco

Directora: Lic. Sandra Guadalupe Aguilar Fonseca/ Secretario General: Lic. Joaquín Alejandro Martínez Morales/ Secretario Académico: Biól. José Virgilio Domínguez Bautista/ Secretario Docente: M. en C. Óscar Cuevas de la Rosa/ Secretaria Técnica del SILADIN: Biól. Ma. Eugenia Colmenares López/ Secretario de Asuntos Estudiantiles: Lic. Antonio Nájera Flores/ Secretaria de Servicios de Apoyo al Aprendizaje: Lic. Marisela Ávila Fonseca/ Secretario Administrativo: C.P. José Valencia Chávez/ Secretario Particular y de Atención a la Comunidad: Biól. Juan Manuel García Maldonado.



Contraste Azcapotzalco

Jefe de Información: Lic. Javier Ruiz Reynoso/ Coordinadora de Información: Lic. Ana Isabel Buendia Yáñez/ Jefe de Impresiones: Juan E. Hermosillo Urenda/ Correspondencia: Sueana Galicia García.

contrastecchazc@hotmail.com

http://132.248.89.6/div