



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
UNIDAD XOCHIMILCO

CAUCE

10 años

La batalla por la educación comienza



- Educación pública en la mira empresarial
- Un entorno universitario saludable
- Preservar el territorio sagrado de Wirikuta
- En el Pacto por México, reformas prioritarias ausentes

Estudio de áreas verdes de la Secretaría del Medio Ambiente del Distrito Federal.

Lic. Ana María Cortés Bolaños, Coordinadora de la Comisión por una Universidad Sustentable



Teresa Patiño Pineda, Patricia Alfaro Moctezuma y Teresa Cantoral Herrera

LA SECRETARIA DE LA UNIDAD XOCHIMILCO, DRA. PATRICIA E. Alfaro Moctezuma, preocupada por el cuidado de las áreas verdes, inició las gestiones con la Secretaría del Medio Ambiente del D.F., SEDEMA, y la Dirección General de Bosques Urbanos y Educación Ambiental, dirigida por la ingeniera Rosa María Gómez Sosa, egresada de la Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Xochimilco y el Arq. Luis Gerardo Feijoo Garza, Coordinador de Obras y Proyectos Sustentables.

Los trabajos de inspección de las áreas verdes se iniciaron en el periodo vacacional del mes de julio del presente año, estuvieron a cargo de la bióloga Teresa Cantoral Herrera y de Teresa Patiño Pineda, expertas en Áreas Naturales Protegidas del D.F., en conjunto con la Coordinación de Servicios Generales, dirigida por el licenciado Agustín Benitez Vázquez, la licenciada Cristina Delgado Páramo Jefa de Intendencia y Jardinería y Cornelio García Contreras, supervisor de jardinería.

Como resultado de los trabajos de campo, se realizará un diagnóstico de las áreas verdes de la Unidad Xochimilco de donde se derivarán tareas con respecto al cuidado, saneamiento de los árboles y la erosión del suelo. El grupo encar-

gado de realizar el seguimiento del estudio se conforma por los expertos de la subcomisión de áreas verdes que integran Universidad Sustentable.

Es de suma importancia el cuidado de las áreas verdes ya que favorecen la captación de agua pluvial hacia los mantos acuíferos; la generación de oxígeno; la disminución de los niveles de contaminantes en el aire; la disminución de los efectos de las llamadas "islas de calor"; el amortiguamiento de los niveles de ruido; la disminución de la erosión del suelo; además de representar sitios de refugio, protección y alimentación de fauna silvestre; entre los más importantes.

En cuanto a los servicios sociales, las áreas verdes representan los espacios favoritos para el esparcimiento, recreación y deporte de la comunidad universitaria, además del realce de la imagen de la Unidad Xochimilco.

Invitamos a toda la comunidad a integrarse al cuidado de las áreas verdes; recoger el excremento de perros; colocar la basura en los contenedores para residuos orgánicos e inorgánicos, y no pisar las raíces de los árboles, con el fin de disminuir el deterioro y promover la sustentabilidad y el mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad universitaria.



Casa abierta al tiempo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
UNIDAD XOCHIMILCO

SECRETARÍA
Dra. Patricia A. Moctezuma

Equipo CAUCE

JEFE DE LA SECCIÓN DE INFORMACIÓN Y DIFUSIÓN
Alejandro Suaste Lobo
JEFE DE LA SECCIÓN DE PRODUCCIÓN EDITORIAL
David Gutiérrez Fuentes

INFORMACIÓN Y REDACCIÓN
Ernesto Olivera Alba
Mario Bustamante Escauriaza
Guadalupe Ochoa Aranda
FOTOGRAFÍA

José Ventura Flores Velasco
CUIDADO EDITORIAL
Roberto García Bonilla
CORRECCIÓN DE ESTILO
Claudia Sánchez Vences
CAPTURA Y DIGITALIZACIÓN
Ana Bertha Galván Mata
DISEÑO ORIGINAL
Hugo Adrián Ábrego García
DISEÑO GRÁFICO Y FORMACIÓN
Tomás Licea Hernández
CARTONISTA
Avelino

DIRECTORIOS UAM

UAM Azcapotzalco
Boletín Informativo ALEPH
Mtra. Maira Fernanda Pavón Tadeo
Jefa de la Sección de Información y Divulgación
Lic. Rosalinda Aldaz Vélez
Jefa de la Oficina de Comunicación
53 18 95 19
secinf@correo.azc.uam.mx

UAM Cuajimalpa
Boletín Informativo CUAJIMALPA VA
Mtra. Martha Salinas Gutiérrez
Coordinadora de Extensión Universitaria
26 36 36 80, ext. 3916
msalinas@correo.cua.uam.mx

UAM Iztapalapa
Boletín UAM-I
Lic. Valentín Almaraz Moreno
Sección de Divulgación
y Prensa Universitaria
58 04 48 22

UAM Lerma
Av. Hidalgo-Poniente 46, col. Estación c.p. 52006
Lerma de Villada, Edo. de México
Mtro. David Díaz Mendez
Coordinador de Extensión Universitaria
01 728 282 3196 ó 2785
ddiaz@correo.ler.uam.mx

UAM Xochimilco
Boletín Informativo CAUCE
54 83 73 25

Foto de Portada: Alumnos y profesores de una
comunidad del estado de Guerrero.
Prof. Armando González

Editorial Innova
Tiraje: 3000 ejemplares
grupoeditorialinnova@gmail.com

www.xoc.uam.mx
cauce@correo.xoc.uam.mx
cauce.xoc.uam@gmail.com

Resultados de la convocatoria para el otorgamiento de la distinción: Mención Académica 2013.

El H. Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Xochimilco, en su sesión Ordinaria 13.13 celebrada el 21 de octubre de 2013, aprobó el dictamen que presentó la comisión académica designada por el Órgano Colegiado para el otorgamiento de la mención académica.

La comisión destacó en su dictamen la importancia de los trabajos por su pertinencia teórica y su metodología. Los trabajos abordan desde su campo disciplinario, temáticas relevantes de la realidad social.

A continuación se presenta la lista de los acreedores a la Mención Académica 2013 (en orden alfabético).

Natalia Gras Tuñas. "Innovación orientada a la Inclusión Social: Un Modelo Basado en Agentes".

Raúl Gutiérrez Guerrero. "Subjetividad, Cuerpo y Violencia. Encrucijadas en Ciencias Sociales".

Ángel Raymundo Meza Rivera: "Las Diferentes Significaciones sobre la Discapacidad en el Morro Mazatlán".

Angélica Anaei Olivares Ocaranza: "Una mirada a las relaciones erótico-afectivas de mujeres en situación de discapacidad visual".

Martín Freigedo Peláez. "Las capacidades institucionales en el marco de la descentralización fiscal de los gobiernos sub nacionales en Uruguay".

Atentamente
H. Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades
Unidad Xochimilco



La Biblioteca "Dr. Ramón Villarreal Pérez" invita a la comunidad universitaria

A conocer la base de datos **Dentistry & Oral Science Source**, especializada en el área de **Estomatología**. Cubre temas relacionados con salud pública dental, patología, cirugía, radiología maxilofacial, ortodoncia, endodoncia, periodoncia, prostodoncia, entre otras. La base de datos cuenta con más de 240 títulos de revistas en texto completo y se actualiza semanalmente.

El acceso a ésta y otras bases de datos se puede realizar vía remota en la página de BIDUAM:

<http://www.bidi.uam.mx>

Para mayores informes y apoyo en la consulta de las bases de datos, visita la Sección de Información y Documentación ubicada en el segundo piso de la Biblioteca o escribe al correo electrónico jibarra@correo.xoc.uam.mx

Imagen: www.dentalblogs.com

