

Agenda

mayo 2018

Contenido

Convocatorias

5

Máster en enseñanza del idioma inglés	6
Curso-Taller: Taxonomía de plantas vasculares	7
Congreso Internacional de Recursos Naturales	8
Premio Enrique Beltrán	9
Química sin fronteras	10
HackMx	11
Premio Heberto Castillo de la Ciudad de México 2018.....	12
Tercer concurso de cartel universitario IMPI.....	13
Celulas de Innovación	14

Becas

15

Convocatorias Becas de Movilidad	16
--	----

Eventos

17

Firma de convenio con Sea Shepherd	18
Escocia 29	19
Participación de COPLADA en el PIMA	21
Reunión con representantes del Consorcio CALDO	22
Taller Bilateral Alemania-México	28

Convocatorias

Máster en enseñanza del idioma inglés

2018



Maestría en la Enseñanza del Inglés en Línea

(MA in ELT Online)
en la Universidad de
Southampton, Reino Unido

La Universidad de Southampton y el British Council se complacen en abrir la convocatoria para cursar el Programa de Maestría en la Enseñanza del Inglés en Línea (MA in ELT Online) en la Universidad de Southampton, Reino Unido.

Esta Maestría está orientada a todos los profesores de inglés del nivel superior que desean mejorar sus habilidades en la docencia del inglés en una universidad del Reino Unido sin tener que abandonar su trabajo.

Es un programa académico con un enfoque en múltiples áreas de la teoría y práctica en lingüística aplicada y enseñanza del idioma inglés. Es una gran oportunidad para tener acceso a conocimientos más avanzados y sobre todo aprender herramientas en las áreas de pedagogía y evaluación de la enseñanza del idioma inglés. Al ser un programa de medio tiempo, te permitirá aplicar todos los conocimientos en tu salón de clases de forma inmediata. Tiene una duración de dos años y medio y se estudia completamente en línea.

[Ver convocatoria](#)

Curso-Taller: Taxonomía de plantas vasculares

Enfocado a estudios regionales sobre biodiversidad vegetal.

ESTACION DE BIOLOGIA TROPICAL
LOS TUXTLAS

Curso-taller
**Taxonomía de plantas vasculares,
enfocado a estudios regionales
sobre diversidad vegetal**

Pre-curso en línea: 18 al 21 de junio de 2018
Curso teórico-práctico: 24 al 29 de junio de 2018
Estación de Biología Los Tuxtlas, Ver.
Cupo limitado a 20 personas
Cuota de recuperación \$ 2,800.00
No incluye hospedaje ni alimentación

Mayores informes
M. en C. Rafael Torres Colin
rafael.torres@ib.unam.mx
tel. 56 22 92 50 ext. 47793

La Estación de Biología Tropical Los Tuxtlas, invita a su curso-taller de taxonomía de plantas vasculares, organizado por el Instituto de Ecología y el Herbario Nacional de México (MEXU) de la UNAM, que se llevará a cabo en la misma estación de los Tuxtlas. Inscripciones al pre-curso en línea: 18 al 21 de junio de 2018. Curso teórico práctico: 24 al 29 de junio de 2018. Cupo limitado a 20 personas.

Para mayores informes:

M. en C. Rafael Torres Colin.

Rafael.torres@ib.unam.mx

Tel. 56-22-92-50 Ext. 47793.

[ver en Facebook](#)

Congreso Internacional de Recursos Naturales

2018



El Consejo Internacional de Recursos Naturales y Vida Silvestre; el Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México; la Universidad Autónoma Chapingo; la Universidad Autónoma Metropolitana - Xochimilco y el Gobierno del Estado de Tabasco.

CONVOCAN

a las organizaciones de la sociedad civil nacionales e internacionales, a la academia (Universidades, Institutos, Colegios y Escuelas en general de México y otros países), a las empresas e industrias socialmente responsables o en vías de ser, a los gobiernos responsables de normar, dirigir y legislar la política ambiental y al público en general a participar con ponencias, conferencias, stands o con eventos especiales en el Congreso Internacional de Recursos Naturales “2018”, a celebrarse en la Ciudad de Villahermosa, Tabasco, México.

[Ver convocatoria](#)

Premio Enrique Beltrán

a la conservación de los recursos naturales



El Consejo Internacional de Recursos Naturales y Vida Silvestre (COIRENAT) y The Wildlife Society de México convocan a la comunidad científica y académica, organizaciones de la sociedad civil, empresas, instituciones de gobierno y público en general a presentar propuestas de candidatos que a su juicio hayan efectuado aportaciones o contribuciones notables para la conservación de los recursos naturales a escala nacional e internacional a recibir el Premio "Enrique Beltrán" 2018.

[Ver convocatoria](#)

Química sin fronteras

2a Jornada Académica en Investigación



Las Jornadas Académicas son eventos en que se reúne a la comunidad interesada en el área de la Química para presentar avances en tareas de investigación o docencia. Permiten el intercambio de ideas y fomentan la colaboración entre distintos grupos de investigación para así conseguir un mayor desarrollo en temas diversos. La conexión entre distintas líneas de investigación puede enriquecer de manera notable un proyecto de investigación y es otro aspecto que se busca fomentar en estas Jornadas.

La divulgación de los conocimientos que se generan en las diferentes áreas del conocimiento entre las comunidades de investigadores de todo el mundo, son fundamentales para el avance de la ciencia en general. Por ello, pensar en una Química sin Fronteras, subraya el deseo de la Sociedad Química de México de que los investigadores mexicanos tengan oportunidad de dar a conocer los avances de sus proyectos de investigación entre la comunidad internacional y de que estos temas sean temas de interés para esa misma comunidad.

El evento se llevará a cabo el día 27 de abril, dará inicio a las 9:00 horas, en la Unidad de Seminarios de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

[Más información/registro](#)

HackMx

maratón de desarrollo e innovación

Es un maratón de **desarrollo e innovación** en el que durante 24 horas, los participante resolverán retos que requerirán de sus habilidades y a su vez, dentro del tiempo establecido, tendrán que desarrollar un **servicio o producto** único en donde tendrá que intervenir la **tecnología**.

HACKMX

Design Develop Launch

14 y 15 de abril

Se invita a la comunidad universitaria a participar en el HackMx, el cual consiste en un maratón de desarrollo e innovación, que se llevará a cabo los próximos 14 y 15 de abril 2018.

Durante 24 horas, los participantes resolverán retos que requerirán de sus habilidades y a su vez, dentro del tiempo establecido, tendrán que desarrollar un servicio o producto único en donde tendrá que intervenir la tecnología.

[Ver convocatoria/registrarse](#)

Premio Heberto Castillo de la Ciudad de México 2018

“Por una Ciudad ConCiencia”



CDMX
CIUDAD DE MÉXICO



SECRETARÍA DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E
INNOVACIÓN

Dicho premio tiene como objetivo reconocer las invaluable aportaciones realizadas por científicas y científicos, mexicanos y/o extranjeros residentes en México, en las áreas de ciencias exactas, ciencias naturales, tecnología, innovación y ciencias sociales, destacados por sus logros tanto en el terreno científico como social.

El premio, único e indivisible, consiste en:

- Un diploma firmado por el Jefe de Gobierno de la Ciudad de México;
- Una medalla de oro; y
- Un cheque por la cantidad de \$500,000.00 (Quinientos mil pesos 00/100 M.N.).

[VER CONVOCTORIA](#)

Tercer concurso de cartel universitario IMPI



EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL – IMPI, convoca a:
Los alumnos universitarios a participar en el Tercer Concurso de Cartel Universitario por un Mexico Original El Objetivo es crear un cartel que sensibilice a la población de Mexico sobre la importancia de usar productos originales, así como fomentar en los jóvenes la importancia del consumo responsable de productos originales, protegidos a través de marcas registradas y crear una cultura de respeto y protección de la propiedad intelectual.

[Ver convocatoria](#)

Celulas de Innovación

¡Hey! esto te interesa...

¡Estamos reclutando estudiantes para
la 3era. Generación CDMX!

Puedes participar si eres estudiante de

-Economía

-Comunicación Social



Células de Innovación
Crea • Colabora • Construye

Este es el primer paso para comenzar a vivir una experiencia única de colaboración. Si eres de los que les gusta tomar una posición proactiva de su entorno y quieres crear algo significativo, pláticanos acerca de ti, tus pasiones y lo que te hace diferente a los demás.

¿Quieres crear un México más innovador?

[Registrarse](#)

Becas

Convocatorias Becas de Movilidad

Posgrado



LA UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA CONVOCA A los alumnos de su Casa de estudios para aplicar a la consecución de:

Beca de Movilidad Internacional para alumnos de maestría y doctorado- a participar en el Programa de Becas de Movilidad para realizar una estancia de estudios o investigación en el extranjero durante el trimestre Invierno 2018.

Beca de Movilidad Internacional para alumnos de maestría y doctorado- a participar en el Programa de Becas de Movilidad para realizar una estancia de estudios o investigación en el extranjero durante el trimestre Primavera 2018.

Beca de Movilidad Nacional para alumnos de maestría y doctorado- a participar en el Programa de Becas de Movilidad para realizar una estancia de estudios o investigación en México durante el trimestre Primavera 2018.

[Ver todas las convocatorias](#)

Eventos

Firma de convenio con Sea Shepherd



El pasado viernes 4 de mayo se firmó un convenio de colaboración con Sea Shepherd México, A.C., que tiene como objeto desarrollar programas conjuntos de investigación, servicio social, uso de información científica y técnica, organización de eventos de extensión y difusión en los campos científico, cultural y humanístico y otros de interés para ambas partes.

Los responsables del convenio son por parte de la UAM-Xochimilco, la Dra. María del Carmen Monroy Dosta, profesora investigadora del Departamento de El Hombre y su Ambiente y, por parte de Sea Shepherd México, su Director, Dr. Héctor G. Torres de la Parra.

Escocia 29



El pasado 10 de abril de 2018 se firmó el convenio de colaboración entre la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, y la Asamblea de Condominios y Departamentos Escocia 29.

Los derrumbes y daños ocasionados por el sismo del 19 de septiembre de 2017, que impactó en la Ciudad de México, afectaron al inmueble ubicado en la calle Escocia 29, Colonia Parque San Andrés, Delegación Coyoacán. Colapsó el Edificio 2 y quedaron gravemente dañados los edificios 1 y 3. El Instituto de Seguridad de Construcciones del Gobierno de la Ciudad de México dictaminó la demolición de los tres inmuebles.

Ante esta problemática, los representantes del Condominio solicitaron apoyo a la UAM para coadyuvar solidariamente con ellos en la elaboración del “Ante-proyecto y Proyecto Urbano-Arquitectónico y Medioambiental Básico del Nue-

vo Conjunto de Departamentos". El propósito fue generar un proceso que les permita, en una segunda instancia, la reconstrucción de sus viviendas.

Alumnos de los tres últimos trimestres de la Licenciatura en Arquitectura hicieron propuestas para el Anteproyecto y Proyecto. El condominio original constaba de 48 departamentos, mientras que la nueva propuesta consta de 64; la venta de los departamentos restantes será parte del financiamiento de los nuevos edificios.

En representación del Rector de la Unidad Xochimilco, el Dr. Fernando de León González, asistió la Dra. Claudia Salazar Villava, Secretaria de la Unidad Xochimilco. También estuvieron presentes el Dr. Eduardo Basurto Salazar, jefe del Departamento de Métodos y Sistemas; el Dr. José Ángel Campos Salgado, coordinador de la Licenciatura en Arquitectura; y el Dr. Salvador Duarte Yurjar, profesor-investigador de la UAM-X y responsable del proyecto. Por parte de la Asamblea de Condóminos se presentó Emiko Enei Chi, Elva Santillán Santillán, Beatriz Herrerías Corzo y José Hurtado Uribe. En representación de los alumnos del grupo AL02A de doceavo trimestre de la Lic. en Arquitectura, la alumna Cynthia Briseño González dirigió unas palabras.

Todas las propuestas se hicieron bajo principios de resiliencia (es decir, con las mayores condiciones de seguridad ante riesgos) y bajo principios de sustentabilidad, con el fin de provocar el menor impacto ambiental y garantizar que durante su ciclo de vida, los edificios tendrán el menor consumo energético. Las propuestas cuentan con sótanos y estacionamientos, casa del conserje y terrazas. Tiene sistema de aprovechamiento de aguas pluviales y un sistema de reciclamiento de aguas residuales, este último será para garantizar el mantenimiento de los jardines y terrazas. Por último, contempla también una planta de generación de energía eléctrica de emergencia.

La UAM-X apoyará a su solicitud a los condóminos ante el Fondo de Atención a los Desastres Naturales en la Ciudad de México, y donará el proyecto y anteproyecto.

Participación de COPLADA en el PIMA



El jueves 3 de mayo se realizó en las instalaciones de la UAM-Xochimilco el PIMA, Programa de Integración al Medio Académico, tuvimos la oportunidad de conocer a los alumnos de nuevo ingreso y brindarles información de los servicios que pueden encontrar en COPLADA.

Reunión con representantes del Consorcio CALDO



CANADÁ EN LA UAM

CRÓNICA DE LA VISITA DEL CONSORCIO CALDO

Durante algunas horas del pasado 17 de abril, el Auditorio Jaime Kravzov se convirtió en un pequeño Canadá dentro de la UAM-X. El inglés, el francés y las hojas de maple inundaron la atmósfera. Todo fue posible gracias a la visita de CALDO, un consorcio de universidades canadienses. Su nombre es un acrónimo formado por la letra C de consorcio, y de la primera letra de las cinco universidades fundadoras: Alberta, Laval, Dalhousie y Ottawa.

Actualmente diez universidades integran el consorcio. Comenzó como un grupo de universidades con áreas de conocimiento en común que sabían que

podían encontrar apoyo entre sí. Sensibles de las dificultades de encontrar información sobre sus planes y programas de estudio para aspirantes internacionales, el Consorcio funciona como un instrumento para vincular a estudiantes mexicanos con universidades de Canadá.

Rodrigo Delgado, director ejecutivo de CALDO, nos contó un poco sobre Canadá. Explicó que la educación es un bien muy valorado, todos tienen acceso a la educación pública de calidad y los niveles educativos son muy altos. Definió a las universidades canadienses como focos de investigación. Canadá, en sus propias palabras, es un país moderno, a la vanguardia tecnológica y participe activo del desarrollo y la investigación mundial en temas aeroespaciales, aeronáuticos, salud, nanotecnología e inteligencia artificial. Su liderazgo en estos campos se debe a las universidades.

El valor por la cultura y la diversidad son característicos de Canadá, explicó Rodrigo. Es un país bilingüe en francés e inglés; hay comunidades mayormente francófonas, otras anglófonas, así como comunidades híbridas. Canadá ha logrado estar a la vanguardia al aceptar el multiculturalismo. En Canadá se valora a las personas por lo que hacen, por lo que contribuyen. Se ha valorado mucho a las personas que se han integrado a las universidades. Hoy día hay casi 500 mil estudiantes extranjeros en Canadá, y entre 2013 y 2016 los alumnos aceptados han incrementado en un 20%.

¿Cómo se establecen los vínculos a través de CALDO? El Consorcio es una puerta de entrada para encontrar el programa ideal y los contactos necesarios. Los integrantes del Consorcio asesoran a los aspirantes de manera directa y así evitar la incertidumbre al tocar muchas puertas distintas y desconocidas. Es



un acceso a la información de manera rápida y eficiente. Sin embargo, el Consorcio no son una agencia de colocación, simplemente facilitan el canal de comunicación. Identificar el programa de interés y al supervisor del programa son momentos claves del proceso de ingreso y postulación a las universidades. De manera breve, representantes de las diez universidades expusieron los logros y particularidades de cada centro educativo. Aquí una breve reseña:

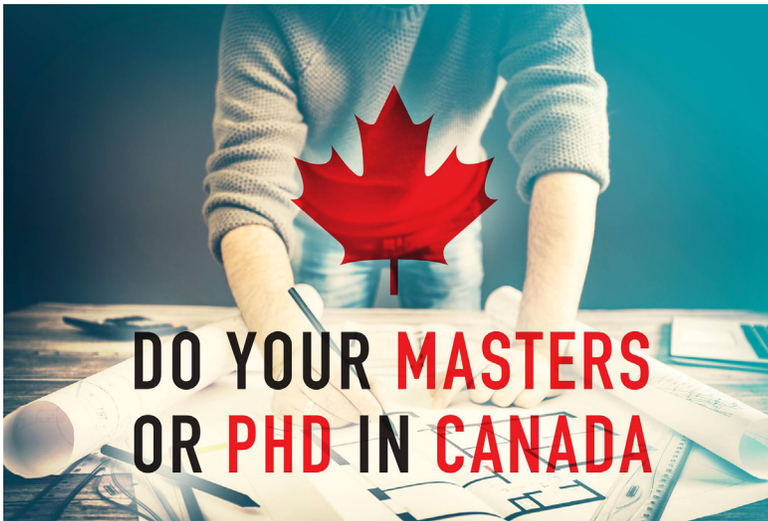
University Of Alberta. Jobey Wills puntualizó la excelencia de la Universidad de Alberta en la investigación sobre energía y medio ambiente; está formada por 18 facultades. La institución brinda apoyos económicos a los estudiantes y al graduarse cuentan con varias oportunidades laborales bien remuneradas dentro de Canadá.

University Of Calgary. Está ubicada en Alberta y es un gran lugar para vivir, según nos contó Calvin Lac. En 2016 la Universidad conmemoró su XV aniversario. Su matrícula consta de más de 30 mil estudiantes, 25 mil de licenciatura y 6000 de posgrado, aproximadamente, y cuentan con 60 programas de licenciatura y 80 de posgrado. Su ubicación geográfica se localiza cerca de montañas rocosas que forman un paisaje espléndido y a las que puedes ir de excursión en invierno.

Dalhousie University. A tan sólo cinco minutos del Océano Atlántico se encuentra la Universidad Dalhousie, nos contó Jennifer MacDonald y Jasmine Smart, después de probar nuestros conocimientos sobre geografía canadiense. Esta



cercanía la han puesto en la vanguardia en temas de biología marina, energías alternativas, oceanografía, ciencias del mar y tecnologías de limpieza para mares. Sin embargo, también tienen una preocupación



general por temas como el medio ambiente, ciencias, agricultura, salud y bienestar, ciencias sociales y ciencia política.

Université Laval. “Tenemos espacio para todos, porque CALDO es sopa, Laval es la cocina”, bromeó Grégoire Marion, representante de la Universi-

dad Laval. Nos explicó que en esta universidad se imparten clases en inglés y en francés. Cuenta con internados y programas de maestría y doctorado en el idioma en que estés interesado. También tiene un programa de enseñanza de la lengua francesa y cuenta con setenta grandes facultades. Ubicada en Quebec, los estudiantes pueden disfrutar cada año del [Festival d'été de Québec](#), el festival musical de verano más grande de Canadá.

University Of Ottawa. Después de saludarnos en español, francés e inglés, Kyle Jorgensen declaró que todos los asistentes éramos trilingües. La Universidad de Ottawa es bilingüe en inglés y en francés. Pueden tomarse clases en uno de los dos idiomas, o bien, en ambos. También existe la posibilidad de estudiar, simultáneo a los estudios de posgrado, inglés o francés, de manera gratuita. El programa de investigación es muy importante y los estudiantes están en posibilidad de colaborar en las investigaciones de los profesores. El 40% de las publicaciones de la Universidad de Ottawa son realizadas con colegas internacionales. Además de los programas de pregrado, maestría y doctorado, la Universidad cuenta con estancias cortas.

Queen's University. Está ubicada en la ciudad Kingston, Ontario. En los últimos años ha sido calificada por una de las mejores universidades por The Economist. Ranquea como una de las mejores del mundo en ingeniería de minas, geotec-

nia y arqueología. Aunque es una universidad pequeña, es tremendamente tradicional y cuenta con seis facultades, veinticinco programas de maestría y doctorado. Entre sus intereses también están los programas de ciencias sociales, cultura, comportamiento humano, medio ambiente, física, recursos naturales y salud.

University Of Saskatchewan. Ana Maldonado, originaria de Colombia, nos contó que Saskatchewan es una provincia llena de oportunidades y de gente muy amable. Un lugar de cielos preciosos y puentes. En la Universidad se imparten ciencias sociales, humanidades, ciencias biológicas, de la tierra, ingenierías en petróleo, civil, recursos hídricos, mecánica y biomédica. El objetivo de la universidad es formar profesionistas sensibilizados en buscar respuestas a los grandes problemas de medio ambiente, energéticos y enfermedades. Nos comentó que son referencia internacional en algunos temas, como agua, medio ambiente e ingenierías, y sus centros de investigación se encuentran a la vanguardia, como el Subatomic Physics Research Institute, el Global Insititute For Water Security, y el Global Institute For Food Security.

University Of Toronto. Hasmik Sargsyan fue la responsable de brindarnos información sobre la Universidad de Toronto. Es una de las universidades de inves-

tigación intensiva más importante del mundo. Busca impulsar a sus estudiantes a inventar e innovar. La diversidad es fundamental para la Universidad de Toronto, la excelencia florece en un entorno que abarca la más amplia gama de



personas. Toronto es uno de los centros urbanos más diversos de América del Norte, lo que le convierte en una región fantástica para vivir y aprender.

University Of Waterloo. Se especializa en tecnologías de la información, sistemas y tiene una destacada facultad de ingeniería. Roberto Delgado nos comentó que no pudo asistir el representante de la Universidad de Waterloo, y que habría sido muy interesante su experiencia pues es originario de Veracruz. El emprendimiento de sus estudiantes ha devenido en empresas como BlackBerry, fundada por egresados de Ingeniería Mecánica. La Universidad acaba de lanzar un Instituto de Inteligencia Artificial. La oficina más grande de Google instalada fuera del Valle de California está en Waterloo, resultado de la vanguardia de la Universidad de Waterloo en sistemas y tecnologías de la información.

Western University. “Educación para hoy y para el futuro”, nos contó Peter Simpson, representante de la Western University. La Universidad imparte programas en ciencias médicas e investigación en el campo de la tecnología, así como medio ambiente, economía, medicina, neurociencias y psicología. Cuentan con programas de desarrollo para los estudiantes de doctorado, con el fin de que tengan oportunidades de investigar y escribir.

La presentación del Consorcio CALDO fue posible gracias a la colaboración de las oficinas de Vinculación con Egresados y Bolsa de Trabajo, y Transferencia del Conocimiento y Procuración de Fondos de COPLADA, UAM-X, así como de la Dirección de Enlace con los Sectores Educativos de la Rectoría General de la UAM. Al finalizar, Roberto Delgado invitó a los aspirantes a llamar y escribir las veces que sean necesarias, con el fin de postular, “queremos ayudarlos a través de CALDO en la búsqueda del mejor programa y la universidad que más se ajuste a ustedes”, dijo. Si no pudiste acudir al evento, aún puedes contactarlos. Visita su portal de internet: <http://caldo.ca>

Taller Bilateral Alemania-México



El día 19 de marzo de 2019 se llevó a cabo el Taller Bilateral Alemania-México, Movilidades Globales, Género y Feminismo organizado por: Las Doctoras: Paula-Irene Villa (Professor/Chair Sociology and Gender Studies), Ludwig Maximilians Universität; Adriana Cruz-Manjarrez; (Profesora-Investigadora, Centro Universitario de Investigaciones Sociales), Universidad de Colima; y Ana Lau Jaiven (Profesora-Investigadora, coordinadora de la Maestría en Estudios de la Mujer), Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco. Con el objetivo de reunir a un grupo de antropólogas, sociólogas, historiadoras y sicólogas sociales de Alemania y México que son expertas y comparten intereses de investigación en los temas de género, mujeres, feminismo y migración.