

Lunes 13 de febrero CASA LIBERTAD

Martes 14 de febrero CENTRO HISTÓRICO

Jueves 16 de febrero DEL VALLE

Lunes 20 de febrero CUAUTEPEC

Martes 21 de febrero SAN LORENZO TEZONCO



INTRODUCCIÓN

Los recursos electrónicos son hoy en día una herramienta muy valiosa para todas aquellas universidades instituciones de educación que se dedican a la investigación, docencia. escritura. Entre otras actividades, les permiten tener información y documentación actualizada, en diferentes idiomas, del mismo modo, otorgan la posibilidad de acceder simultáneamente a diferentes soportes tales como libros. artículos, patentes, tesis, preprints, en ocasiones sin límite de usuarios, por lo que se considera importante que todos los miembros de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México (UACM) conozca y sepa de su existencia y de la suscripción que hace la UACM a estos recursos electrónicos mismos que están a su disposición tanto de manera local dentro de las instalaciones de la Universidad en los cinco planteles, las dos casas de cultura y la sede García Diego como de manera remota, es decir por medio de la Biblioteca Digital.

OBJETIVOS:

- Dar a conocer a la comunidad uacemita los Recursos Electrónicos que tiene suscritos la UACM.
- Dar a conocer la Biblioteca Digital como medio por antonomasia del acceso a los recursos electrónicos.
- Establecer una Expo de Recursos Electrónicos itinerante, estableciendo un día para cada Plantel.
- Determinar la existencia y acceso de los Recursos Electrónicos a través de las presentaciones que cada proveedor realizará durante el horario en el cual se llevará a cabo.
- Promover el conocimiento e interés por los Recursos Electrónicos a través de la propaganda y difusión de cada uno de los recursos.

DIRIGIDO A:

Toda la comunidad universitaria: profesores investigadores, profesores por asignatura, estudiantes, administrativos.

LUGAR Y FECHA:

La Expo de Recursos Electrónicos se llevará a cabo los días 13, 14, 16, 20 y 21 de febrero del año 2023 en cada uno de los Planteles de la UACM: Centro Histórico, Casa Libertad, Del Valle, Cuautepec y San Lorenzo Tezonco, con el apoyo de los Coordinadores de Plantel, en sesiones seguidas comprendidas en un horario de 10:00 a 18:00 horas y como cumbre una Conferencia Magistral cada día.

INFORMES Y REGISTRO:

Es abierto a toda la comunidad uacemita, y pueden dirigir sus preguntas a:

Mtro. Amado Vilchis López / García Diego 55 1107 0280, ext. 16512, sistema.bibliotecario@uacm.edu.mx

C. Consuelo Gutiérrez Florez / Casa Libertad 55 5858 0538, exts. 128092/12805, biblio.casalibertad@uacm.edu.mx

Lic. Roberto Zavala Tapia / Centro Histórico 55 5134 9804, ext. 11801/11892, biblio.centrohistorico@uacm.edu.mx

C. Lehí Soriano Toledo / Cuautepec 55 3691 2050, exts. 18138/18139, biblio.cuautepec@uacm.edu.mx

Lic. Rosa Icela Elías Meneses / Del Valle 55 5488 6661, exts. 15531/15532, biblio.delvalle@uacm.edu.mx

C. Marcelo castro Gutiérrez / San Lorenzo Tezonco 55 5850 1901, ext. 13131, biblio.tezonco@uacm.edu.mx

BREVE PERFIL DE LOS RECURSOS ELECTRÓNICOS

EBSCO:

EBSCO Information Services es una división de EBSCO Industries, Inc., una de las empresas privadas y familiares más grandes de Estados Unidos.

Los recursos que ofrece EBSCO van desde la investigación, la administración de adquisiciones, los servicios de suscripción y el descubrimiento hasta el apoyo a las decisiones clínicas y la atención al paciente, la enseñanza así como la investigación y el desarrollo, EBSCO proporciona a las bibliotecas, las instituciones médicas y centros de salud, las empresas y los organismos gubernamentales el acceso a contenidos y recursos para satisfacer las necesidades de información y de flujo de trabajo de sus usuarios y organizaciones.

Art & Architecture Source es un recurso bibliográfico sin igual para arte y arquitectura, esta base de datos líder cubre una amplia gama de temas relacionados, desde obras de arte, artes decorativas, comerciales, diversas áreas de arquitectura y el diseño arquitectónico. Art Source está diseñada para ser utilizado por un público diverso, incluyendo los estudiosos del arte, artistas, diseñadores, estudiantes e investigadores en general. Applied Science & Technology Source Ultimate, es una base de datos que ofrece una amplia gama de contenido de texto completo e indexado que cubre todo el espectro de las ciencias aplicadas y las disciplinas informáticas, desde la acústica hasta la aeronáutica, las redes neuronales y la ingeniería nuclear. Political Science Complete, es una base de datos de texto completo esencial para psicólogos, consejeros, investigadores y estudiantes. Proporciona cientos de revistas de psicología de texto completo, incluidas muchas indexadas en PsycINFO. Ofrece una cobertura particularmente sólida en psicología y asesoramiento para niños y adolescentes.

E-LIBRO:

Biblioteca digital, con más de 120,000 títulos en Español, todos con acceso multiusuario e interacción de resaltado de texto, creación de notas, creación de estantería personal y descarga completa del libro en periodos elegidos por el usuario, eLibro es una compañía especializada (agregador de contenido) en la distribución de libros electrónicos, organizados en áreas temáticas y por colecciones especiales de editoriales exclusivas a través de una Plataforma Digital en suscripciones anuales con acceso Multiusuario, especialmente diseñadas para Bibliotecas Universitarias. Como parte de nuestros servicios, interactuamos con las editoriales y los departamentos académicos de las Instituciones y así enfocarnos en las necesidades de sus Bibliotecas, utilizando una plataforma sólida y funcional que garantiza una navegación segura para el manejo de recursos digitales. Los contenidos los hemos clasificado en las siguientes áreas temáticas:

- Arquitectura, Urbanismo y Diseño
- Bellas Artes, Artes Visuales y Ciencias Semióticas
- Ciencias Biológicas, Veterinarias y Silvoagropecuarias
- Ciencias de la Información y Ciencias de la Comunicación
- Ciencias de la Salud
- Ficción
- Ciencias Económicas y Administrativas
- Ciencias Exactas y Naturales
- Ciencias Sociales
- Informática, Computación y Telecomunicaciones
- Ingenierías y Tecnologías
- Interés General
- Psicología.

EMERALD:

Durante más de 50 años, Emerald se compromete a publicar investigaciones de alta calidad que inspiren un cambio positivo en la sociedad y aborden problemas del mundo real. Emerald dispone de una variedad de servicios editoriales y recursos académicos; a través de la plataforma Emerald Insight, ofrece acceso a revistas, libros, casos de enseñanza y Expert Briefings, con la más reciente investigación internacional de impacto. Su equipo regional ofrece apoyo personalizado para garantizar que sus recursos de Emerald estén configurados correctamente y que sus usuarios tengan la mejor experiencia posible.

Emerald eJournals - Salud & Asistencia Social: La colección de Salud & Asistencia Social Emerald eJournals, publicada por la reconocida editorial Emerald Publishing, está disponible para su institución, y lo mejor es que usted puede accederla desde cualquier lugar. Revisadas por el sistema doble ciego por pares, son 32 revistas revistas que combinan la práctica y el conocimiento de industrias y comunidades académicas de todo el mundo, presentando los temas actuales más relevantes, escritos por pensadores de renombre en sus campos.

Cobertura temática: Autismo, Psicología Criminal, Alimentación y Nutrición, Cuidados Integrados, Salud Mental, Comunidades terapéuticas, Protección y Salvaguarda de Adultos, Servicios para Niños, Derechos Humanos, Aprendizaje y Discapacidad Intelectual, Delincuencia Juvenil y mucho más.

GALE:

Gale Academic OneFile es un recurso exhaustivo, actualizado y fácil de utilizar que contiene millones de artículos arbitrados, en texto completo, provenientes de las publicaciones y fuentes de referencia más importantes del mundo. Gale Academic OneFile se encuentra indexado en Google Scholar o Google Académico. Esta integración ayuda a los investigadores a descubrir más fácilmente el contenido de la biblioteca y atrae a más usuarios directamente a ella. Los usuarios pueden acceder al artículo completo a través de

Google Scholar Casa (Campus Activated Subscriber Access), vía SSO (Single Sign On) o a través de los protocolos de inicio de sesión definidos por la biblioteca.

Gale Reference Complete es la colección de fuentes de información (primarias y secundarias) más amplia y rica del mercado. A través de sus diferentes recursos online, Gale Reference Complete brinda acceso inmediato a más de 21,000 revistas académicas; más de 1,900 e-Books de referencia; más de 2,300 diarios de todo el mundo; millones de documentos históricos digitalizados; más de 450 páginas temáticas que abordan los temas medioambientales de hoy; y a una inteligencia de negocios real con información actualizada de las empresas, industrias y economías globales. La tecnología para la investigación de Gale Reference Complete permite traducir todos los libros, artículos y diarios al español, escuchar su lectura en voz alta, descargarlos como PDF o MP3, exportarlos a las cuentas de Google Drive o OneDrive y más.

Entre las publicaciones que alberga ese recurso se encuentran journals académicos, revisados por pares, de prestigiadas instituciones mexicanas como El Colegio de México, el Instituto Politécnico Nacional y la UNAM, entre otras, así como de universidades e institutos de investigación de diversos países como Colombia, Brasil, Chile, Estados Unidos, Israel y más. Su cobertura temática por su enfoque multidisciplinario abarca una amplia variedad de temas tales como política, historia, economía, humanidades, filosofía, literatura, ciencias de la salud, ciencias de la tierra, tecnología y más. Las publicaciones dentro de este recurso se actualizan varias veces al día para proporcionar información actual en todo momento.

INEGI:

Es un organismo público autónomo responsable de normar y coordinar el Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica, así como de captar y difundir información de México en cuanto al territorio, los recursos, la población y economía, que permita dar conocer las características de nuestro país y ayudar a la toma de decisiones.

JSTOR:

La Bases de datos/colecciones de jstor dan acceso a: arts & sciences i: 117 títulos de revistas de historia. Arts & sciences ii: 122 títulos de ciencias políticas. 152 de lenguaie y literatura: arts & sciences iii: 109 titulos de educación y psicología. Arts & sciences iv: 109 titulo de educación y psicología. Arts & sciences v: 137 titulos de historia. Arts & sciences vi: 141 titulos de ciencias económicas. Arts & sciences vii: 187 titulos de publicaciones académicas históricas. Arts & sciences viii: 167 titulos de arte e historia del arte, filosofía, historia de la educación. Arts & sciences ix: 176 titulos de antropología y arqueología. Arts & sciences x: 123 titulos de sociología. Life sciences: ciencias de la salud, ecologia, ciencias generales, con acceso por internet, a través de rangos de ip de la institución. Acceso vía internet a través de registros de ip(s) (estáticos - no dinámicos) y restringido a los usuarios de la institución: Universidad Autónoma de la Ciudad De México.

PROCESO:

La hemeroteca que incluye toda la información publicada en la revista proceso impresa desde el número 1 con fecha 6 de noviembre de 1976 hasta el número que está circulando en el momento de contratar el servicio, más de 43 años de información, se encuentra ordenada por año, por número y fecha de publicación, desde 1976 al año 2005 lo tenemos en texto y del año 2006 a la fecha está en formato html incluye texto y fotos, con acceso por internet, a través de rangos de ip de la institución. Acceso vía internet a través de registros de ip(s) (estáticos - no dinámicos) y restringido a los usuarios de la institución: universidad autónoma de la ciudad de México.

PROQUEST:

Acceda a la colección más grande del mundo de revistas académicas, libros electrónicos, tesis, disertaciones, fuentes de noticias y videos académicos, todo en un solo lugar. Pro-Quest One Academic reúne cuatro recursos multidisciplinarios en una sola plataforma, fácil de usar y habilitada para dispositivos móviles:

- ProQuest Central: Es el recurso para la investigación multidisciplinaria más completo al reunir revistas académicas, fuentes de noticias, estudios de casos, documentos de trabajo, informes de mercado e industria y mucho más, de cientos de editoriales líderes.
- Academic Complete: Una colección de más de 225,000 libros electrónicos multidisciplinarios, en una plataforma con poderosas herramientas de investigación.
- Academic Video Online: Más de 80,000 videos académicos que abarcan áreas temáticas como antropología, negocios, cine, salud, historia, música y muchas más.
- ProQuest Dissertations & Theses: La más grande colección digital de trabajos de posgrado, con 5.5 millones de disertaciones y tesis de 4,100 universidades en más de 60 países.

SPRINGER:

Sus bases de datos permiten acceso a libros electrónicos considerando los Tres Colegios: Colegio de Humanidades y Ciencias Sociales: political science and international studies. social sciences, literature, media and culture, history, law and criminology. Colegio de Ciencias y Humanidades: earth and environmental science, medicine. Colegio de Ciencia y Tecnología, biomedicine and life sciences, engineering, computer science, energy y mathematics and statistics. Los tipos de libros incluidos son breviarios, monografías breves. monografías, volúmenes de contribución, conferencias, tesis doctorales, reviews, handbook, enciclopedias, trabajos de referencia, atlas, libros de texto para pregrado y posgrado. Acceso sin limitación de usuarios simultáneos. Los usuarios finales pueden descargar los libros e imprimirlos y/o conservarlos para su uso personal. Los usuarios finales pueden crear sus propias cuentas de acceso remoto desde la red de la institución. Masa crítica de conocimiento especializado y actualizado en todas las áreas del conocimiento relevantes para la institución. Reproducción fiel a la copia en papel con la misma paginación y alta calidad.

Springer eBooks Access and Select: Springer Nature ofrece más de 21,500 títulos de los años de publicación 2020-2023 en todas las carreras que ofrece la UACM. Springer Nature ofrece acceso fácil e ilimitado a libros electrónicos académicos esenciales sobre ciencia, medicina, tecnología, humanidades y ciencias sociales. Nuestro objetivo es promover el descubrimiento y nuestros títulos son muy utilizados y citados tienen un impacto en el aprendizaje y la investigación en todo el mundo. Principales Beneficios:

- Sin limitación de usuarios simultáneos.
- Se descarga el contenido e imprimirlo y/o conservarlos para su uso personal.
- Los usuarios pueden crear sus propias cuentas de acceso remoto desde la red de su institución.
- Gran cobertura de conocimiento especializado y actualizado en todas las áreas del conocimiento relevantes para la institución.
- Utilidad en procesos de certificación académica

TIRANT LO BLANCH:

Base de datos jurídica con tecnología "en la nube", que da servicio al usuario 24 horas al día 365 días al año. La plataforma mediante indexación y desarrollados algoritmos de búsqueda y catalogación, integra y correlaciona: jurisprudencia, legislación, bibliografía y artículos entre otros conceptos jurídicos. Con actualización diaria de contenidos, esta herramienta facilita a los operadores jurídicos un mejor estudio y consulta del derecho, con base en fuentes oficiales y fuentes editoriales, entre las que se encuentra la valiosa Biblioteca Virtual Tirant, con más de 8,200 volúmenes de las mejores plumas del Derecho en español.

Tirant Online México tiene como fuente de información principal la correspondiente al ámbito nacional (México), teniendo complemento en la información jurídica española, que se muestra muy útil para el derecho comparado. Alberga pues toda la información jurídica de fuentes oficiales del Derecho y fuentes editoriales, poniendo al alcance del usuario en un

solo site toda la información que le es necesaria para el desarrollo de su trabajo. Tirant lo Blanch realiza mediante un especializado equipo de contenidos, actualización diaria de las fuentes oficiales del Derecho (jurisprudencia, legislación e iniciativas parlamentarias y presidenciales), dándole al usuario confiabilidad frente al contenido de la herramienta. Tirant Analytics: aplicación del Big Data al campo jurídico - Es una innovadora herramienta centrada en la visualización gráfica de la información jurídica, siempre basada en la minería de datos legal. Incluve mapas conceptuales interactivos, gráficas que permiten conocer el criterio de cada Instancia, Época o Ponente, árboles de decisión y análisis de jurisprudencias y tesis con una representación gráfica de sus fundamentos constitucionales. Tirant Online España -Tirant Online España es la plataforma que contiene la base de datos jurídica española. Ofrece acceso a toda la legislación y jurisprudencia española, incluido el Tribunal Europeo de Derechos Humanos y el Tribunal de Justicia de la Unión Europea.

PROGRAMA

LUNES 13 DE FEBRERO

SEDE: PLANTEL CASA LIBERTAD

LUGAR: Auditorio 1 y Lobby del Plantel

10:00 - 10:20 Inauguración

Mtro. César Enrique Fuentes Hernández

Coordinador Académico

Lic. Maribel Albíter Escobar

Coordinadora del Plantel Casa Libertad

Mtro. Amado Vilchis López

Responsable General de Bibliotecas

C. Consuelo Gutiérrez Flores

Responsable de Biblioteca Plantel Casa Libertad

Moderador: C. Consuelo Gutiérrez Flores

10:20 - 10:50 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: INEGI.

10:50 - 10:55 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Carlos Omar García Morales

10:55 - 11:25 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

TIRANT ON LINE.

11:25 - 11:30 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Juan Pablo Morales Molina

11:30 - 12:00 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

EBSCO HOST.

12:00 - 12:05 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Consuelo Gutiérrez Flores

12:05 - 12:35 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: ELIBRO.

12:35 - 12:40 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Carlos Omar García Morales

12:40 - 13:10 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

PROQUEST.

13:10 - 13:20 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

13:20 - 14:00

CONFERENCIA MAGISTRAL: "Acceso abierto:

una ventana al conocimiento"

Mtra. Ángeles Huerta Medina

Personal Académico de la Dirección de Biblioteca y Apoyo Académico, Universidad Pedagógica Nacional.

14:00 - 14:10 Preguntas y respuestas.

14:10 - 14:20 CIERRE DE DÍA UNO.

MARTES 14 DE FEBRERO

SEDE: PLANTEL CENTRO HISTÓRICO

LUGAR: Biblioteca.

10:00 - 10:20 Inauguración

Mtro. César Enrique Fuentes Hernández

Coordinador Académico

Mtra. Yolko Guadalupe Sierra Zamudio

Coordinadora del Plantel Centro Histórico

Mtro. Amado Vilchis López

Responsable General de Bibliotecas

Lic. Roberto Zavala Tapia

Responsable de Biblioteca Plantel Centro Histórico

Moderador: Lic. Roberto Zavala Tapia

10:20 - 10:50 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: GALE.

10:50 - 10:55 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

10:55 - 11:25 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: INEGI.

11:25 - 11:30 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Roberto Zavala Tapia

11:30 - 12:00 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

TIRANT ON LINE.

12:00 - 12:05 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

12:05 - 12:35 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: EBSCO.

12:35 - 12:40 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Roberto Zavala Tapia

12:40 - 13:10 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

PROQUEST.

13:10 - 13:15 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

13:15 - 13:45 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: ELIBRO.

13:45 - 13:50 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Roberto Zavala Tapia

13:50 - 14:40

CONFERENCIA MAGISTRAL: "SciELO y BIBLAT: plataformas de consulta en Acceso Abierto"

Mtro. Julio Zetter Patiño

Analista documental del portal BIBLAT, Coordinación editorial de SciELO México, Departamento de Bibliografía Latinoamericana, Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información- UNAM

Dra. Martha Rosa Gallegos Ramírez

Analista documental del portal BIBLAT, Coordinación editorial de SciELO México, Departamento de Bibliografía Latinoamericana, Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información- UNAM

14:40 - 15:00 Preguntas y respuestas.

15:00 - 15:10 CIERRE DE DÍA DOS.

JUEVES 16 DE FEBRERO

SEDE: PLANTEL DEL VALLE

LUGAR: Patio Central.

10:00 - 10:20 Inauguración

Mtro. César Enrique Fuentes Hernández

Coordinador Académico

C. Francisco Díaz Bautista

Encargado Interino de la Coordinación del Plantel Del Valle

Mtro. Amado Vilchis López

Responsable General de Bibliotecas

Lic. Rosa Icela Elías Meneses

Responsable de Biblioteca Plantel Del Valle

Moderador: Mtra. María del Pilar Aparicio Romero

10:20 - 10:50 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: EBSCO.

10:50 - 10:55 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

10:55 - 11:25 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: INEGI.

11:25 - 11:30 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtra. María del Pilar Aparicio Romero 11:30 - 12:00 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

PROQUEST.

12:00 - 12:05 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

12:05 - 12:35 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: E-LIBRO.

12:35 - 12:40 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtra. María del Pilar Aparicio Romero 12:40 - 13:10 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

TIRANT LO BLANCH.

13:10 - 13:15 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

13:15 - 14:00

CONFERENCIA MAGISTRAL: "Los recursos electrónicos en la educación superior"

Dra. Georgina Araceli Torres Vargas

Directora del Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas y de la Información

14:00 - 14:10 Preguntas y respuestas.

14:10 - 14:20 CIERRE DE DÍA TRES.

LUNES 20 DE FEBRERO

SEDE: PLANTEL CUAUTEPEC

LUGAR: Plaza del Estudiante y Pasillos.

10:00 - 10:20 Inauguración

Mtro. César Enrique Fuentes Hernández

Coordinador Académico

Mtra. Ana Elisa Banderas Miranda

Encargada del Despacho de la Coordinación

del Plantel Cuautepec

Mtro. Amado Vilchis López

Responsable General de Bibliotecas

C. Lehi Soriano Toledo

Responsable de Biblioteca Plantel Cuautepec

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

10:20 - 10:50 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: INEGI.

10:50 - 10:55 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

10:55 - 11:25 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

TIRANT ON LINE.

11:25 - 11:30 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

11:30 - 12:00 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: EBSCO.

12:00 - 12:05 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

12:05 - 12:35 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: E-LIBRO.

12:35 - 12:40 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

12:40 - 13:10 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

PROQUEST.

13:10 - 13:15 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

13:15 - 13:45 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: TURNITIN.

13:45 - 13:50 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

13:50 - 14:40

CONFERENCIA MAGISTRAL: "El uso y funcionalidad de la aplicación móvil "Bibliotecas UNAM"

Mtro. Miguel Ángel Jiménez Bernal

Subdirector de Informática

Dirección General de Bibliotecas

Universidad Nacional Autónoma de México.

14:40 - 15:00 Preguntas y respuestas.

15:00 - 16:00 COMIDA.

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

16:00 - 16:30 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: GALE.

16:30 - 16:35 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

16:35 - 17:05 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

EMERALD.

17:05 - 17:10 Preguntas y respuestas.

Moderador: C. Lehí Soriano Toledo

17:10 - 17:40 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: JSTOR.

17:40 - 17:45 Preguntas y respuestas.

17:45 - 18:00 CIERRE DE DÍA CUATRO.

MARTES 21 DE FEBRERO

SEDE: PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

LUGAR: Domo y Umbral.

10:00 - 10:20 Inauguración

Mtro. César Enrique Fuentes Hernández

Coordinador Académico

M. en C. Juan Carlos Aguilar Franco

Coordinador del Plantel San Lorenzo Tezonco

Mtro. Amado Vilchis López

Responsable General de Bibliotecas

C. Marcelo Castro Gutiérrez

Responsable de Biblioteca Plantel San Lorenzo Tezonco

Moderador: Lic. Dulce Karen Flores García

10:20 - 10:50 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: TIRANT

ON LINE.

10:50 - 10:55 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. José de Jesús Ramírez Ramírez

10:55 - 11:25 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: INEGI.

11:25 - 11:30 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

11:30 - 12:00 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: EBSCO.

12:00 - 12:05 Preguntas y respuestas.

Moderador Lic. Dulce Karen Flores García

12:05 - 12:35 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: E-LIBRO.

12:35 - 12:40 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. José de Jesús Ramírez Ramírez 12:40 - 13:10 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

PROQUEST.

13:10 - 13:15 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

13:15 - 13:45 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: TURNITIN.

13:45 - 13:50 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Dulce Karen Flores García

13:50 - 14:40

CONFERENCIA MAGISTRAL: "Alcances y limitaciones en la detección de plagio en textos académicos"

Mtro. César Saavedra Alamillas

Referencista, Biblioteca Central Universidad Nacional Autónoma de México Dirección General de Bibliotecas y Servicios Digitales de Información

14:40 - 15:00 Preguntas y respuestas.

15:00 - 16:00 COMIDA.

Moderador: Lic. José de Jesús Ramírez Ramírez

16:00 - 16:30 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: GALE.

16:30 - 16:35 Preguntas y respuestas.

Moderador: Lic. Dulce Karen Flores García

16:35 - 17:05 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico:

EMERALD.

17:05 - 17:10 Preguntas y respuestas.

Moderador: Mtro. Amado Vilchis López

17:10 - 17:40 EXPOSICIÓN: Recurso electrónico: JSTOR.

17:40 - 17:45 Preguntas y respuestas.

17:45 - 17:50 CIERRE DE DÍA CUATRO.

17:50 - 18:00 CLAUSURA DE LA TERCERA EXPO DE RECURSOS ELECTRÓNICOS.



Calzada Ermita Iztapalapa, 4163, col. Lomas de Zaragoza, Alcaldía Iztapalapa, C.P. 09620

CENTRO HISTÓRICO

Fray Servando Teresa de Mier, 92 y 99, col. Obrera, Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06080

DEL VALLE

San Lorenzo, 290, col. Del Valle Sur, Alcaldía Benito Juárez, C.P. 03100

CUAUTEPEC

Av. La Corona, 320, col. La Palma, Alcaldía Gustavo A. Madero

SAN LORENZO TEZONCO

Prol. San Isidro, 151, col. San Lorenzo Tezonco, Alcaldía Iztapalapa, C.P. 09790



www.uacm.edu.mx