

**Universidad Autónoma Metropolitana
Unidad Azcapotzalco
Secretaría de Unidad
Coordinación de Servicios de Información
Sección de Documentación**

Al personal académico:

La Coordinación de Servicios de Información (COSEI) les hace una atenta invitación para participar con su grupo de alumnos en el **Taller de Desarrollo de Habilidades de Información**, éste tiene la finalidad de acercar a los alumnos al potencial de recursos de información con los que cuenta la COSEI y a la amplia gama de recursos documentales en sus diferentes formatos; además, consideramos de suma importancia, que los alumnos conozcan de dichos recursos su ubicación y uso.

El taller cuenta con dos niveles:

- Básico – con duración de una hora y media.
- Avanzado - especializado respecto a la Licenciatura o Posgrado, con duración de tres horas en dos sesiones de hora y media cada uno.
- Especializado – la selección temática dependerá de la solicitud del Académico, recomendado a hora y media.

Informes:

Lic. Juan Ramírez Godínez
Coordinador de Servicios de Información
jrg@azc.uam.mx
Teléfono: 5318-9268

Ing. Javier García Márquez
Jefe de la sección de Documentación
Correo: jgama@azc.uam.mx
Teléfono: 53189269

Lic. Rosario Aguilar Morales
Sección de Hemeroteca
mram@azc.uam.mx
Teléfono: 5318-9270

Lic. Gerardo Muñoz Colunga
Sección de Biblioteca.
cgmc@azc.uam.mx
Teléfono: 5318-9273

Taller de Formación Usuarios. Plan Curricular Básico

Objetivo específico: Mostrar a la comunidad académica y estudiantil de la UAM- Azcapotzalco los recursos con los que cuenta la Coordinación de Servicios de Información para el desarrollo de su formación académica.

Modulo	Objetivo	Tema	Actividad
1. Introducción a la Biblioteca.	Conocer la importancia de la biblioteca en su proceso de formación	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estructura de la Coordinación de Servicios de Información, secciones de proceso y servicios. 2. El Instructivo de servicios de Información y sus guías de uso. 3. Estructura de la página web de la COSEI. 	-Exposición del tema.
2. Las fuentes de Información.	Identificar la ubicación del acervo documental.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tipos de fuentes de información y su propósito. 2. Uso de Libros electrónicos. 3. Revistas y periódicos. 4. Repositorio Zaloamati. 5. Biblioteca Digital. 	<p>-Exposición del tema.</p> <p>-Lectura de puntos relevantes y discusión</p>
3. Uso del catálogo público.	Utilizar el catálogo público, establecer palabras clave para su consulta y recuperación de registros documentales.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ubicación del catálogo público en línea 2. Campos de búsqueda en el catálogo público. 3. Uso de operadores booleanos. 4. Modalidades de búsqueda en el catálogo público. 5. Estructura de las sub-bibliotecas en el catálogo. 	-Exposición del tema y práctica.
4. Servicios Automatizados.	Conocer la estructura de los servicios automatizados de la COSEI.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Generar NIP de servicios bibliotecarios. 2. Cuenta personal, módulo de renovación de préstamo. 3. Módulo de verificador de salida 4. Módulo de pago de adeudos administrativos. 	-Exposición del tema y práctica.
6. Uso de la información.	Comprender las ventajas que tiene los recursos de información con los que cuenta la COSEI.	Desarrollar en los estudiantes la habilidad de reconocer sus necesidades de investigación.	-Puntos relevantes.

Taller de Desarrollo de Habilidades Informativas para el Acceso y Uso de la Información. Plan Curricular Avanzado.

Objetivo específico: Asesorar a la comunidad académica y estudiantil de la UAM- Azcapotzalco en el desarrollo de las habilidades informativas para la consulta, acceso y uso de las fuentes de información entre que les permita identificar, localizar, recuperar y analizar el contenido de los recursos electrónicos con los que cuenta la UAM como una herramienta primordial para la docencia e investigación.

Modulo	Objetivo	Tema	Actividad
1. Información general.	Identificar la información adquirida en sus cursos anteriores.	1. Conceptualización y ejemplos de los tipos de información.	-Exposición del tema.
2. Búsqueda y recuperación de la Información.	Conocer las estrategias de búsqueda y recuperación de información.	1. Los sistemas de información. 2. Estrategias de búsqueda. 3. Operadores booleanos.	-Exposición del tema y práctica.
3. Repositorio Institucional Zaloamati	Conocer el RI Zaloamati.	1. Qué es un repositorio. 2. Ubicación del RI Zaloamati en línea. 3. Estructura de RI Zaloamati. 4. Uso de herramientas del RI.	- Exposición del tema y práctica.
4. Biblioteca digital	Comprender las ventajas de acceder a la biblioteca digital de la UAM.	1. Estructura de la página web de BIDI-UAM. 2. Sistema de Descubrimiento SUMMON.	- Exposición del tema y práctica.
5. Bases de Datos multidisciplinaria	El participante conocerá nuevas opciones de consulta y recuperación de información Multidisciplinaria.	1. Bases de datos en Disco Compacto. 2. Bases de datos especializadas suscritas por la UAM en línea. 3. Contenido de las Bases de Datos (Revistas, libros y obras en formato electrónico).	-Exposición de tema y práctica.
6. Elaboración de referencias bibliográficas	Comprender las ventajas de usar una normalización para la elaboración de referencias.	1. Normas APA. 2. Norma Harvard. 3. Norma IEEE.	. Exposición del tema y práctica.
7. Gestores de referencia	Utilizar herramientas para beneficio de tiempo de investigación.	1. RefWorks. 2. EndNote.	Exposición del tema y práctica.
8. Recursos documentales en formato electrónico.	Comprender las ventajas que tiene los recursos de información en formato electrónico con los que cuenta la UAM.	Desarrollar en los estudiantes la habilidad de interpretar sus necesidades de investigación.	Puntos relevantes.

INEGI

Sistema	Descripción
Sitio de INEGI	Conocer la gama de información estadística y geográfica del territorio Nacional que INEGI pone a disposición en el Sitio de Internet.
Sistema para la consulta de Información Censal (SCINCE)	Ofrece una serie de indicadores sociodemográficos tanto en valores absolutos como relativos, permite generar mapas temáticos, También integra métodos de estratificación multivariados, k-medias y componentes principales; constituye entonces una herramienta estadística para el análisis espacial de los resultados censales.
Consulta Interactiva de Datos	Aprender a diseñar tabulados estadísticos, a partir de indicadores y variables que se seleccionen, de las bases de datos disponibles.
Inventario Nacional de Viviendas	Con esta herramienta podrás consultar información sobre las viviendas, el entorno urbano, el rezago social, etc. en su entorno geográfico.
Banco de Información Económica (BIE)	Conocer los indicadores económicos que genera el INEGI y la herramienta desarrollada para su consulta y análisis.
Censos Económicos y Herramientas Económicas	Conocer la metodología y principales resultados, así como las herramientas que permiten realizar consultas interactivas con información derivada de los Censos Económicos.
Directorio Estadístico de Unidades Económicas	Conocer la información sobre la identificación y ubicación de todos los establecimientos activos en el territorio nacional, con esta herramienta se pueden realizar estudios de mercado.
Encuesta Nacional Ingreso y Gasto de los Hogares (ENIGH)	Panorama estadístico del comportamiento del ingreso y gasto de los hogares en cuanto a su monto, procedencia y distribución.
Índice Nacional de Precios al Consumidor	Información Estadística sobre la evolución de los precios de los bienes y servicios que consumen las familias en México.
Base de Datos	Descripción
Espacio y Datos de México	Combinación de información estadística y geográfica, se pueden realizar consultas de información sobre población y unidades económicas, representándose así en un mismo espacio geográfico.
Mapa Digital en Línea	Con este sistema se puede consultar cerca 200 capas de información Estadística y Geográfica a nivel nacional, temas tales como cartografía urbana, establecimientos, población, carreteras, climas, recursos naturales, entre otros temas.
Mapa Digital de México para Escritorio	SIG diseñado para promover y facilitar la integración, uso, interpretación y análisis de información geográfica y estadística; permite conectarse a bases de datos geográficos y servidores de mapas web, incorporar información como tablas de datos y documentación, entre otras capacidades. Curso de 25 hrs
Estadísticas de Delitos y Victimización.	Consulta de información generada por los Censos de Gobierno respecto a las características de delitos y víctimas: sexo, escolaridad, grado de estudio, relación víctima-victimario, etc.