

Biblioteca te guía

Número 01 - Enero 2023



Podemos sentarnos
en nuestra biblioteca
y aun así estar en
todos los rincones
de la tierra.

John Lubbock

Biblioteca te guía, es un boletín que proporciona información de los servicios y recursos de la Biblioteca Universitaria. Está dirigido a docentes, estudiantes y trabajadores de la Universidad Técnica de Machala.

En el Boletín se promocionarán tips y guías para realizar un mejor uso de los recursos y servicios de información, así como una sesión de novedades para promocionar las actividades realizadas por la Biblioteca Universitaria. La edición de cada boletín será para un tema en específico y estará disponible a texto completo en el Portal Web de la Biblioteca.

Contenido

Novedades.....	1
Servicios de información.....	1
Bases de datos por suscripción.....	1
Guía de acceso a las bases de datos fuera del campus universitario.....	2
El placer de la lectura.....	3
Directorio de biblioteca.....	3

bibliotecautmach
 bibliotecautmach
 biblioteca.utmachala.edu.ec

Servicios de Información

Consulta nuestros servicios en línea a través del portal web de biblioteca:



Catálogo en línea



Repositorio Digital
Institucional



Bases de datos



Sugerencias de
compras



Reglamento y
normativas



Discapacidades visuales



Apoyo a la
investigación



Inventario de libros y
estadística

Novedades

La biblioteca adquirió 95 libros de sellos editoriales MCGRAW-HILL, CENGACE Y ECOE y 235 libros digitales del sello editorial Pearson.

Para el presente periodo 2023-2024 la Biblioteca de la Universidad Técnica de Machala realizó la suscripción a seis bases de datos multidisciplinarias para la consulta de libros electrónicos, revistas académicas y artículos científicos.

Para acceder a las bases de datos ingrese al siguiente enlace:

<https://biblioteca.utmachala.edu.ec/wordpress/bases-de-datos-por-suscripcion/>

Base de datos por suscripción



Base de datos de libros electrónicos

Contiene más de 110000 libros electrónicos.



Bases de datos bibliográficas, citas y referencias de publicaciones científicas

Base de datos referencial y de citas revisadas por pares con mayor cobertura a nivel mundial. Herramienta relevante para obtener el estado del arte de la ciencia.



Base de datos de libros electrónicos

Contiene libros electrónicos sobre diferentes áreas multidisciplinarias con acceso a los sellos editoriales MCGRAW-HILL, CENGACE Y ECOE.



Base de datos de libros electrónicos

Plataforma de libros electrónicos en idioma español, con acceso multiusuario y consulta a texto completo de la editorial Pearson.



Base de Datos especializada en medicina

Base de datos especializada sobre salud que contiene 220 libros electrónicos a perpetuidad.



Bases de datos bibliográficas, citas y referencias de publicaciones científicas

Base de Datos multidisciplinaria que contiene una colección de 13 Bases de datos de las áreas del conocimiento que se imparten en la universidad.

Guía de acceso a las bases de datos fuera del campus universitario

1

Ingrese al Portal web de la Biblioteca Universitaria de la UTMACH.
<http://biblioteca.utmachala.edu.ec>



2

Ingrese a la opción Bases de Datos.



3

Seleccione la Base de Datos de su elección. Ejemplo: Base de Datos "E-Libro" y podrá acceder al recurso a través del logo o el link de acceso.



4

Al dar clic en la Base de Datos "E-Libro" se le presentará la siguiente pantalla, donde deberá ingresar su número de cédula y la misma contraseña de su cuenta del SIUTMACH.



5

Una vez que ingresen su número de cédula y contraseña del SIUTMACH, lo direccionará a la base de datos de su elección, en este caso se tomó el ejemplo de la Base de Datos E-Libro.



En caso de que no pueda autenticarse, entonces se recomienda que cambien la clave del SIUTMACH para que actualicen sus datos.

Recuerde que para utilizar las herramientas y bondades que ofrecen las diferentes bases de datos, es recomendable crear su cuenta de usuario personal en cada una de ellas.

El placer de la lectura

Recomendación de lectura

Biología

Autor: Sylvia Mader

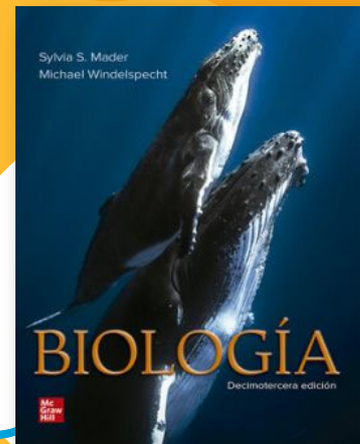
Año de publicación: 2019

ISBN ebook: 9781456271473

Reseña:

Es un libro cuyo contenido enfatiza e integra tres temas principales: evolución, naturaleza de la ciencia y sistemas biológicos.

<https://www.ebooks7-24.com:443/?il=9515>



Enamórate de mí

Autor: Sandra Olvera

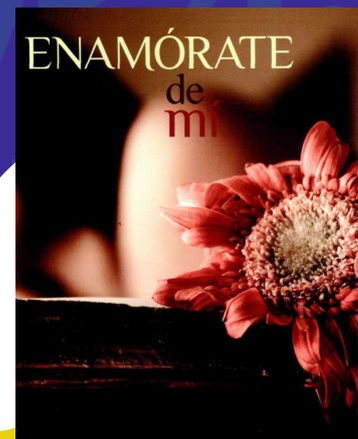
Año de publicación: 2011

ISBN ebook: 9781449266318

Reseña:

Enamórate de mí no es sólo una recopilación de sentimientos, sino algo más que te permitirá sentir los contrastes que tienen la vida y el dolor, a través de poemas que narran aquello que no tiene explicación, como el amor.

<https://elibro.net/es/ereader/utmachala/39056?page=1>



Contacta con tu bibliotecario

Jefe de Biblioteca:

Belkis Pérez García
bperez@utmachala.edu.ec
Extensión: 300

Biblioteca Campus Machala:

Fidel Sánchez Guevara
fisanchez@utmachala.edu.ec

Biblioteca Facultad de Ciencias Agropecuarias:

Pilar Sánchez Carrión
psanchez@utmachala.edu.ec
Extensión: 510

Biblioteca Facultad de Ciencias Químicas y de la Salud:

Dixa Barreto Illescas
dbarreto@utmachala.edu.ec
Extensión: 300

Jazmany Alvarado Romero
jalvarado@utmachala.edu.ec
Extensión: 300

Biblioteca Facultad de Ciencias Empresariales:

Claudia Cunalata Cabrera
ccunalata_est@utmachala.edu.ec
Extensión: 602

Biblioteca Facultad de Ciencias Sociales:

Andrea Ramírez Encalada
ajramireze@utmachala.edu.ec
Extensión: 307

Hermel Ruiz Granda
hruiz@utmachala.edu.ec
Extensión: 307

Biblioteca Facultad de Ingeniería Civil:

Mercy Peralta León
mperalta@utmachala.edu.ec
Extensión: 335