

Biblioteca te guía

Número 03 - Julio 2023



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 - Guías y tutoriales de bases de datos.....	1
Guía para búsquedas en eLibro.....	2
1. Búsqueda rápida.....	2
2. Búsqueda filtrada.....	3
3. Búsqueda avanzada.....	3
4. Búsqueda por todos los temas.....	5
5. Carpeta Mis Búsquedas.....	5
El placer de la lectura.....	6
Directorio de biblioteca.....	6

bibliotecautmach

bibliotecautmach

biblioteca.utmachala.edu.ec

Novedades



FORMACIÓN DE USUARIOS

La Biblioteca Universitaria ofrece el Servicio de Formación de Usuario, compuesto por diferentes cursos que responden a las necesidades informativas e intereses de la comunidad

universitaria, que tiene como objetivo dar a conocer los servicios y recursos de información disponibles en la biblioteca universitaria y desarrollar habilidades en el uso de la información.

Las sesiones formativas se realizarán en dos modalidades:

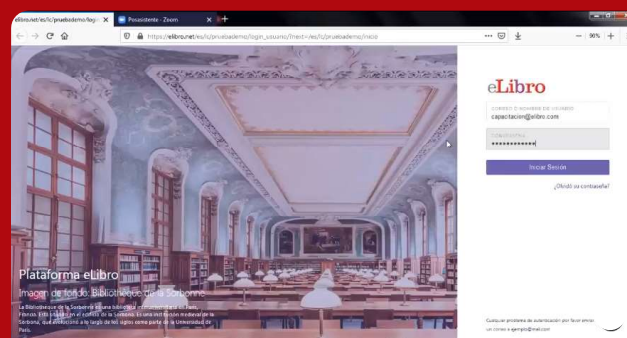
Capacitaciones programadas y Capacitaciones solicitadas.

Las capacitaciones programadas se realizan en línea con base a un cronograma establecido por la biblioteca universitaria y las capacitaciones solicitadas pueden ser en modalidad presencial o virtual, y deben ser solicitadas a través de un formulario o enviando un correo a:

bperez@utmachala.edu.ec

Pueden acceder al servicio a través del siguiente link:

biblioteca.utmachala.edu.ec/wordpress/capacitaciones y seleccionar las sesiones formativas que deseen recibir según sus intereses y en los horarios disponibles.



El programa de capacitaciones organizado por la Biblioteca junto al Vicerrectorado de Investigación, culminó con éxito.

Durante los días 13, 19 y 27 de junio, en horario de 10 a 11 de la mañana, se llevaron a cabo sesiones virtuales a través de la plataforma Zoom, donde los proveedores de las bases de datos Scopus, Web of Science y Elibro brindaron capacitación a toda la comunidad universitaria. El evento ofreció certificados de asistencia previa inscripción.

El objetivo principal del programa fue proporcionar a los estudiantes, profesores e investigadores las habilidades necesarias para utilizar de manera efectiva las bases de datos. Estas herramientas son fundamentales para acceder a información académica y científica de alta calidad.

Servicios de información

Guías y tutoriales de bases de datos

En el portal web de la biblioteca, en la sección de "Bases de datos", actualmente se muestran las bases de datos disponibles por suscripción de la Universidad Técnica de Machala. En la última columna de la lista, se encuentran enlaces a tutoriales y videos para cada una de las bases de datos, lo cual resulta útil para aquellos que necesiten recordar o aprender cómo utilizarlas adecuadamente.

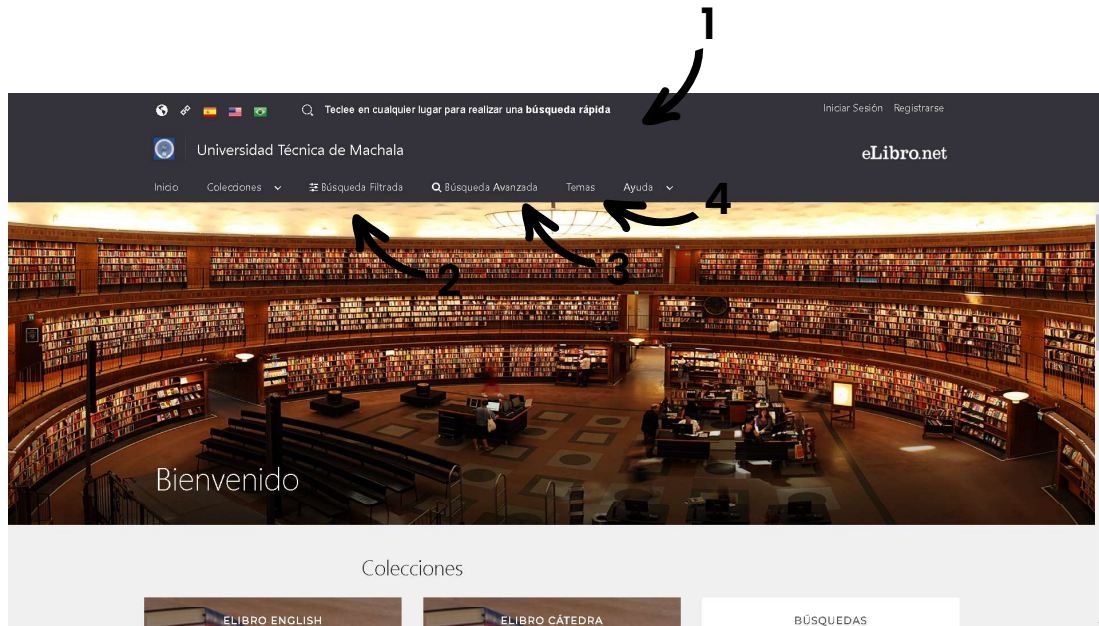
DESCARGAR GUÍA PARA EL ACCESO A LAS BASES DE DATOS DESDE FUERA DEL CAMPUS UNIVERSITARIO

RECURSO	ACCESO	DESCRIPCIÓN	TUTORIALES
WEB OF SCIENCE	http://ojas.basesdatos.utmachala.edu.ec/ojs/wot http://www.webofscience.com/	La Web of Science, propiedad de la empresa Clarivate Analytics, es la colección de bases de datos de referencias bibliográficas y citas de publicaciones periódicas que recoge información desde 1900 a la actualidad.	✓ Ayuda de WOS
E-LIBRO	http://ojas.basesdatos.utmachala.edu.ec/ojs/el https://elibro.net/es/utmachala/taicio	E-Libro es una plataforma electrónica con más de 104789 libros electrónicos en idioma español, con acceso multusuario, consulta a texto completo y con opción de copia e impresión controlada.	✓ Ayuda de E-Libro ✓ Tutorial Plataforma E-Libro ✓ Herramienta para la lectura online y offline ✓ Presentamos nuestra nueva plataforma de recursos para estudiantes ✓ Herramientas de búsqueda
PEARSON	http://basesdatos.utmachala.edu.ec/ojs/pearson https://www.pearsoned.com/microsite-ehbook724.com/	PEARSON es una plataforma de libros electrónicos en idioma español, con acceso multusuario y consulta a texto completo.	✓ Ayuda de PEARSON
MCGRAW-HILL	http://basesdatos.utmachala.edu.ec/ojs/mcgraw https://ehbook724.com/	Es una plataforma de Libros electrónicos sobre diferentes áreas multidisciplinarias con acceso a los editores MCGRAW-HILL, CENGAGE Y BODE.	✓ Ayuda

Guía para búsquedas en eLibro

La plataforma alberga una amplia variedad de contenido, por lo cual ofrece a los usuarios la opción de elegir entre 4 tipos de búsqueda según sus necesidades:

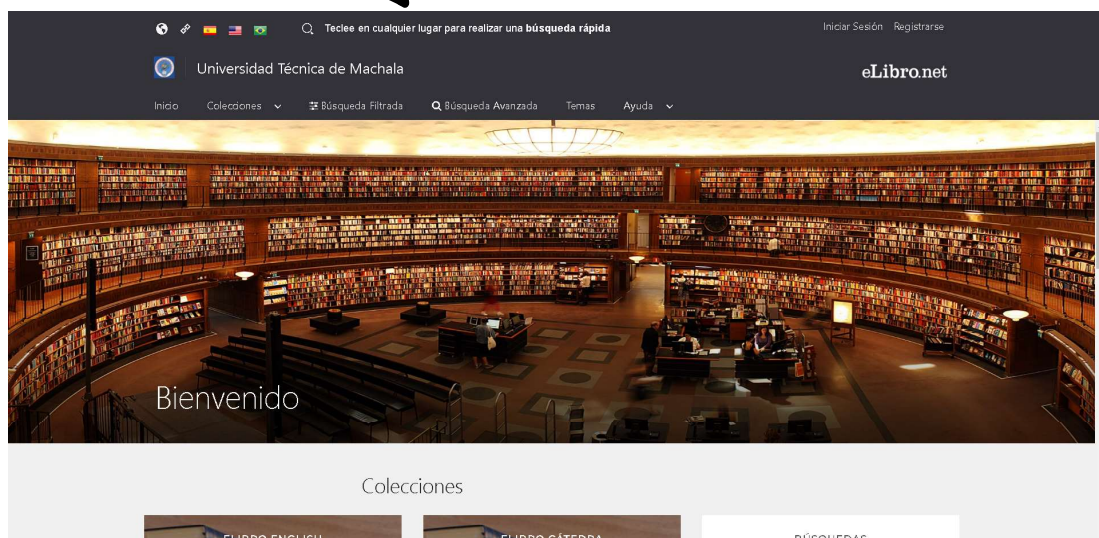
1. Búsqueda rápida
2. Búsqueda filtrada
3. Búsqueda avanzada
4. Búsqueda por todos los temas



1. Búsqueda rápida

Se utiliza para buscar rápidamente una palabra o frase, obteniéndose como resultado todo tipo de documento en cualquier idioma o temática de la palabra buscada. Para ello, ingrese una palabra clave en el menú superior y haga clic en el botón Buscar.

Término buscado



2. Búsqueda filtrada

Con la búsqueda filtrada se puede buscar información de un tema determinado, además, permite filtrar los resultados obtenidos por tipo de documento, idioma, año de publicación editoriales, temas, autores, etc. Para ello, ingrese un término de búsqueda en el menú de Búsqueda Filtrada y ejecute los filtros que estime pertinente.

UTMACHALA > BÚSQUEDA FILTRADA

Búsqueda Filtrada

TÉRMINO DE BÚSQUEDA
Buscar...

Nuevo ¡Ahora contamos con soporte de búsquedas booleanas! Los operadores actualmente soportados son: "(comillas), AND, OR, - (NO)

TIPO DE DOCUMENTO
LENGUAJE
AÑO DE PUBLICACIÓN
MATERIA
EDITORIALES
AUTORES
TEMAS

Mostrar títulos con audio

Limpiar filtros

Cajetín de búsqueda

Resultados: 50 Ordenar por: Sin Orden

EN COLECCIÓN: 172728 CONTENIDO

Tiempo: 4.836 s Total de resultados: 172728

El juguete rabioso
Autores: Arlt, Roberto
ISBN: 9781512954890, 9789874413883
Editorial: Editorial Maipue
Año de Edición: 2023

El extraño caso del Dr. Jekyll y Mr. Hyde
Autores: Stevenson, Robert Louis
ISBN: 9789874490681
Editorial: Editorial Maipue

3. Búsqueda avanzada

La búsqueda avanzada es para temas más específicos, y se puede hacer de tres maneras:

1. Ingresando temas más específicos, como: autor, título, ISBN, entre otros.

UTMACHALA > BÚSQUEDA AVANZADA

Búsqueda Avanzada

Nuevo ¡Ahora contamos con soporte de búsquedas booleanas! Los operadores actualmente soportados son: "(comillas), AND, OR, - (NO)

Título contiene anatomía

Año Publicación rango DESDE 2018 HASTA 2023

Colección igual a eLibro Cátedra

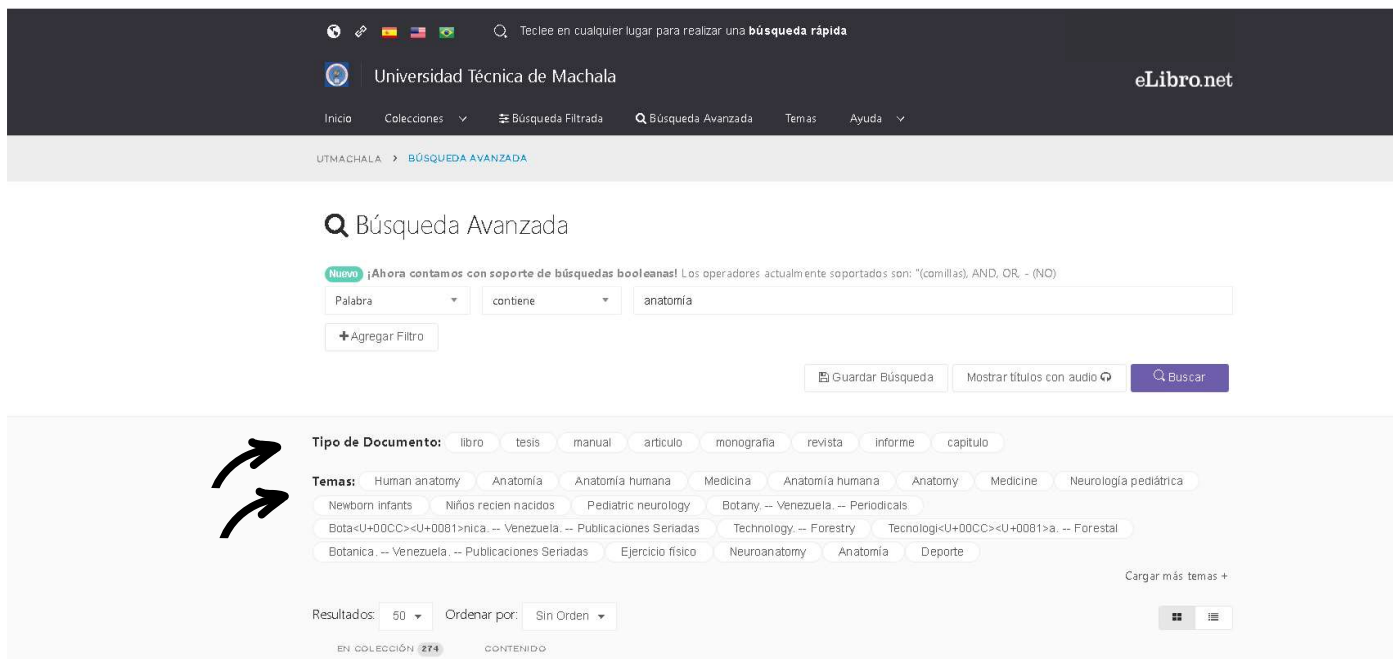
+ Agregar Filtro

Guardar Búsqueda Mostrar títulos con audio Buscar

Ingrese los filtros y presione **BUSCAR** para realizar una búsqueda.

Opciones de filtros

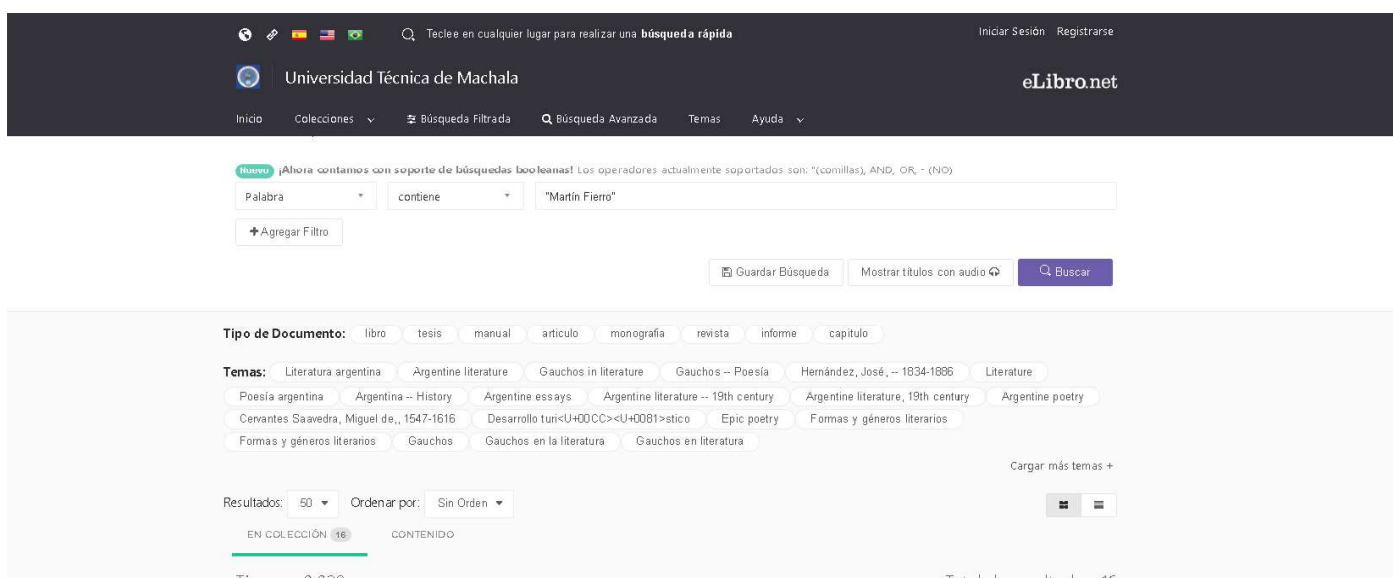
2. Utilizando los filtros por tipo de documentos o áreas más específicas al tema buscado.



The screenshot shows the eLibro.net search interface. At the top, there is a navigation bar with the Universidad Técnica de Machala logo and the eLibro.net logo. Below the navigation bar, there is a search bar with the text "Teclée en cualquier lugar para realizar una búsqueda rápida". The search results are displayed under the heading "Búsqueda Avanzada". A notification banner states: "¡Nuevo! ¡Ahora contamos con soporte de búsquedas booleanas! Los operadores actualmente soportados son: "(comillas), AND, OR, - (NO)". The search criteria are: Palabra: contiene, anatomía. There are buttons for "Agregar Filtro", "Guardar Búsqueda", "Mostrar títulos con audio", and "Buscar". Below the search criteria, there are filters for "Tipo de Documento" (libro, tesis, manual, artículo, monografía, revista, informe, capítulo) and "Temas" (Human anatomy, Anatomía, Anatomía humana, Medicina, Anatomía humana, Anatomy, Medicine, Neurología pediátrica, etc.). At the bottom, there are options for "Resultados: 50" and "Ordenar por: Sin Orden".

3. Utilizando los operadores booleanos que se identifican con el uso de la comilla y las palabras AND, OR y NOT.

- **Operador AND:** Permite recuperar los documentos en los que aparezcan, al mismo tiempo, los términos que estamos buscando. Es un operador restrictivo porque solo se recupera los documentos que contengan al mismo tiempo los términos buscados.
- **Operador OR:** Este operador selecciona todos los documentos que contengan algunos de los términos buscados, por lo que es un operador de ampliación. Se utiliza para ampliar la búsqueda añadiendo conceptos que pueden ser sinónimos o tienen relación con el tema.
- **Operador NOT:** Este operador selecciona los documentos que contienen el primer término de la búsqueda, pero no los que contiene el segundo término. Se trata de un operador de restricción.
- **Con la Frase exacta,** que se debe poner entre comillas, se obtiene solamente la información buscada. Por ejemplo "Martín Fierro", donde se obtendrá como resultados solamente los libros de Martín Fierro.



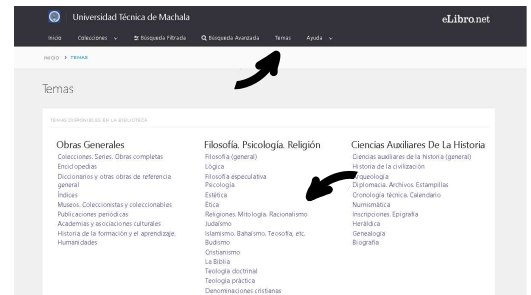
The screenshot shows the eLibro.net search interface. At the top, there is a navigation bar with the Universidad Técnica de Machala logo and the eLibro.net logo. Below the navigation bar, there is a search bar with the text "Teclée en cualquier lugar para realizar una búsqueda rápida". The search results are displayed under the heading "Búsqueda Avanzada". A notification banner states: "¡Nuevo! ¡Ahora contamos con soporte de búsquedas booleanas! Los operadores actualmente soportados son: "(comillas), AND, OR, - (NO)". The search criteria are: Palabra: contiene, "Martín Fierro". There are buttons for "Agregar Filtro", "Guardar Búsqueda", "Mostrar títulos con audio", and "Buscar". Below the search criteria, there are filters for "Tipo de Documento" (libro, tesis, manual, artículo, monografía, revista, informe, capítulo) and "Temas" (Literatura argentina, Argentine literature, Gauchos in literature, Gauchos -- Poesía, Hernández, José, -- 1834-1886, Literature, etc.). At the bottom, there are options for "Resultados: 50" and "Ordenar por: Sin Orden".

1. Búsqueda por todos los temas

Se puede hacer clic en Temas para buscar por temática.

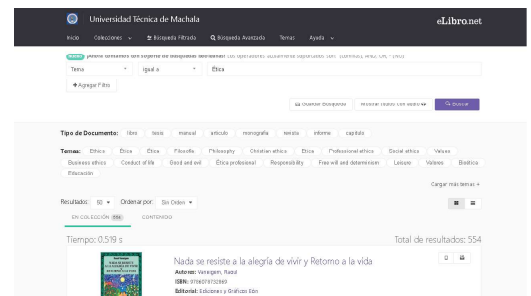
1

Hacer clic en la materia deseada y aparecerá una pantalla con la cantidad de resultados obtenidos para la temática seleccionada.



2

A continuación, aparecerán los resultados obtenidos de la búsqueda.



Carpeta Mis Búsquedas

Se utiliza para guardar las búsquedas avanzadas para futuras consultas.



En cada uno de los registros, aparece la fecha, hora y los filtros aplicados en la búsqueda realizada.



El placer de la lectura

Recomendación de lectura

Educación inclusiva y atención a la diversidad

Autor: María José Alcalá Olmo

Editorial: Octaedro

Año de publicación: 2021

ISBN: 9788418615085

Formato: Impreso

Reseña:

El libro aborda temas esenciales sobre la diversidad en los espacios educativos, incluyendo la deconstrucción y reconstrucción del conocimiento en este ámbito, así como los referentes lega-

Biblioteca Campus Machala - BCM01770



La metamorfosis: el manga

Autor: Franz Kafka

Editorial: Herder Editorial

Año de publicación: 1925

ISBN: 9788416540402

ISBN ebook: 9788416540402

Reseña:

El manga de La metamorfosis incorpora elementos de la vida real de Kafka y referencias a sus otras obras, invitando al lector a explorar su vida y obra, siendo uno de los escritores más importantes del siglo XX.

<https://elibro.net/es/ereader/utmachala/116922>



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@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