



40 años



UNIVERSIDAD CATÓLICA  
LUISAMIGO



*En Escucha y Sensatez*



# Inducción estudiantes

DEREA



# Horario de atención

Lunes a Viernes

7: 00 a.m. - 7:45 p.m.

Sábados

7:00 a.m. - 1:50 p.m.

[biblioteca@amigo.edu.co](mailto:biblioteca@amigo.edu.co)

3206799380





# Objetivo del DEREA

Propiciar las fuentes de información requeridas para apoyar el cumplimiento de las funciones sustantivas de la Educación Superior.

# Micrositio de biblioteca

funlam.edu.co/modules/departamentobiblioteca/

Encuentra aquí tu sede: Apartadó Bogotá Manizales Montería

UNIVERSIDAD CATÓLICA LUISAMIGO Programas Registro académico Facultades Nuestra U Servicios en línea Campus Virtual

Instagram Facebook YouTube Twitter LinkedIn

Departamento de Recursos académicos para la Enseñanza y el Aprendizaje

Inicio | Acerca de | Noticias | Bases de datos | Enlaces

- Búsqueda de recursos de información**
- Fomento a la lectura y la Escritura**
- Servicios y Colecciones**
- Booklick Acceso a Bases de datos**

## Departamento de Recursos académicos para la Enseñanza y el Aprendizaje

Este departamento se articula al proceso Gestión del Aprendizaje e Innovación Educativa y procura ser un espacio multimodal donde la información, participación y formación, se conviertan en elementos determinantes para la toma de decisiones individuales y colectivas que favorecen el cumplimiento de los objetivos institucionales y los propuestos globalmente para el desarrollo sostenible.

A partir de la vocación de servicio se pretende brindar experiencias mediadas por la amabilidad y el

### Noticias

- » Exposición colectiva de fotografía: nativos norteamericanos 6/3/2024
- » Exposición: modelos estándar 5/3/2024
- » Taller de escritura académica 19/2/2024
- » Club de lectura La Escafandra 19/2/2024



# Servicios básicos

- Referencia
- Alerta
- Capacitación de usuarios
- Acceso a recursos de información



# Capacitación

- Inducción
- Bases de datos
- APA
- Visibilidad científica
- Escritura académica
- Apoyo a grupos y semilleros de investigación



# Gestión cultural

- Exposiciones de arte
- Presentación de libros
- Eventos artísticos
- Semana del Lenguaje
- Bazar literario
- Concurso de escritura





# Plan lector

- Taller de escritura académica
- Taller de escritura creativa
- Club de lectura (La Escafandra)
- Palabras al oído
- A tomar café



# Recursos de información digital

- Repositorios
- Revistas
- Libros
- Portales
- Bases de datos

[Acceso a los recursos](#)

# Búsqueda de recursos de información

## Catálogo Bibliográfico

Publicado por Webmaster el 31/1/2024 (173810 lecturas)

373  
Veces  
compartido



Búsqueda integrada en recursos de información bibliográfica

Estado de Cuenta

Catálogo

Repositorio Institucional

Acceso a Bases de Datos

*Catálogo Bibliográfico Sedes (Bogotá, Manizales, Montería, Apartadó)*

<https://www.funlam.edu.co/modules/departamentobiblioteca/item.php?itemid=74#inicio>

Base de datos MARC : Formulario libre

[ayuda](#) [Formulario avanzado](#)

Ingrese una o más palabras

Todas las palabras (AND)  Cualquier palabra (OR)

Buscar

configurar

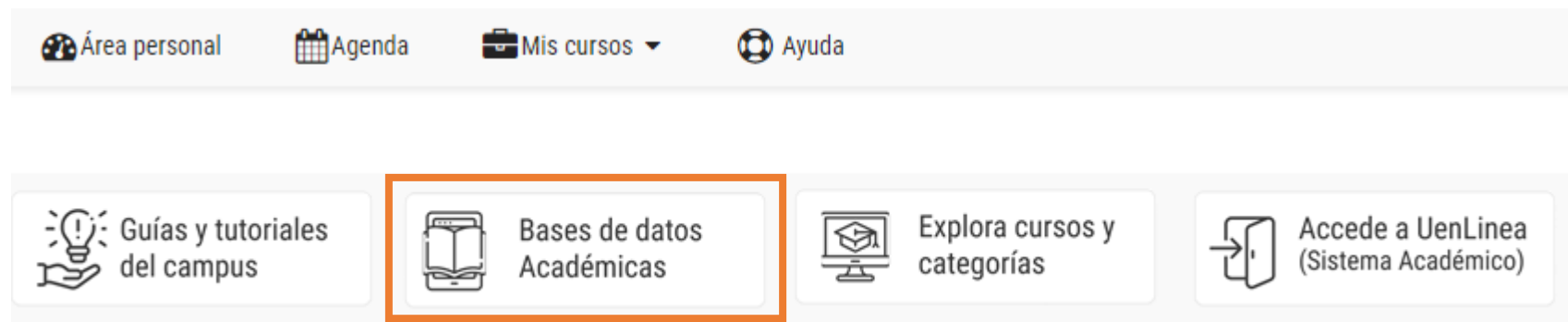
# Punto de acceso a bases de datos: Desde el micrositio de biblioteca

1. Ingresar a la página principal de la Universidad.
2. Seleccionar el ítem Nuestra U -> Biblioteca.
3. Seleccionar “Booklick Acceso a Bases de datos”
4. Dar clic en “Ingresa aquí”, seguido ingrese con el correo institucional y la contraseña.



# Punto de acceso a bases de datos: Desde el campus virtual

1. Ingresar al campus virtual
2. Seleccionar el ítem “Bases de datos académicas”



# Bases de datos



Acceso a 43 libros electrónicos de contenido multidisciplinar tales como ingeniería civil e industrial, arquitectura, psicología, computación, educación y pedagogía, hotelería y ciencias sociales.

Para acceder a esta base de datos recuerde ingresar por el [sistema académico](#) y luego de clic sobre herramientas y bibliotecas en línea



## Vlex

Información jurídica actualizada, (legislación, normatividad, jurisprudencia, doctrina, minutas y noticias, periódicos, enciclopedias, cartillas) debidamente hipervinculada y concordada entre sí, proveniente únicamente de la fuente oficial. Acceso al fondo editorial más de 8.500 libros de 1.100 editoriales asociadas a Vlex; Acceso a legislación e histórico de la norma.

Para acceder a esta base de datos recuerde ingresar por el [sistema académico](#) y luego de clic sobre herramientas y bibliotecas en línea



## Scopus

Scopus es la mayor base de resúmenes y citas de literatura científica revisada por pares, patentes y fuentes web de calidad, que integra herramientas inteligentes para acompañar, analizar y visualizar los resultados de la búsqueda

Para acceder a esta base de datos recuerde ingresar por el [sistema académico](#) y luego de clic sobre herramientas y bibliotecas en línea



## Sciencedirect

Es una de las colecciones electrónicas más grandes del mundo en ciencia y tecnología, física, ingeniería, ciencias de la vida, ciencias sociales, ciencias humanas y medicina. Ofrece acceso al texto completo de 2323 títulos de revistas e información bibliográfica referencial de cerca otros 1039 títulos. La información es de actualización diaria, su motor de búsqueda posee una de las estructuras mejor organizadas que permite realizar búsquedas de documentos por múltiples opciones.

# Bases de datos científicas

Scopus

Web of Science™



ScienceDirect



Taylor & Francis



EBSCOhost



# Libros digitales

eLibro

Multidisciplinar  
34000 libros



eureka.  
Medica



Cengage, CIB  
McGraw-Hill  
Manual Moderno



Multidisciplinar  
90000 libros



Educación  
pedagogía



Multidisciplinar



# Portales





# Repositorio institucional




Comunidades Todo DSpace ▾ Estadísticas

  Iniciar sesión ▾

## Universidad Católica Luis Amigó

Buscar en el repositorio ...

 Buscar

Comunidades en DSpace

<http://repository.ucatolicaluisamigo.edu.co/home>

# Revistas



# Bases de datos - Libre acceso



United Nations Educational,  
Scientific and Cultural Organization



# Muchas gracias



UNIVERSIDAD CATÓLICA  
**LUISAMIGO**



*En Escucha y Sensatez*