



- Primeramente tenemos que diferenciar tres conceptos importantes:
- Buscadores. Son aquellos buscadores de contenidos que requieren de una estrategia de búsqueda a partir de palabras claves o frases, buscan y recuperan la información que responde a esa descripción.
- El metabuscador es un sistema que localiza información en los motores de búsqueda más usados, carece de base de datos propia por lo que usa las de otros buscadores y muestra una combinación de las mejores páginas que ha devuelto cada uno
- El Descubridor de información es una herramienta de búsqueda que permite recuperar, a través de una plataforma unificada, los contenidos de las colecciones suscritas por la Coordinación General de Bibliotecas Académicas, por ejemplo: SpringerLink, EBSCO, Nature, Elsevier, entre otros, además del Catálogo en línea y el Repositorio Universitario



- Es un descubridor de información con una nueva interfaz dónde encontrarás acceso a todos recursos de información impresos o digitales que contiene el catálogo en línea, bases de datos subscritas y e-books que ofrece el SUBA, además podrás tener una cuenta en la que tendrás la opción de:
- Renovación en línea.
- Crear listas de favoritos
- Exporta citas a Refworks, Mendeley y Endnote Web
- Guardar búsquedas
- Localizar material documental
- Descargar textos completos de los recursos electrónicos







- CATÁLOGO EN LÍNEA.- Permite el acceso a las fichas catalográficas digitalizadas, para la localización de referencias documentales de cualquier biblioteca del SUBA.
- BASES DE DATOS.- Acceso a los artículos que se encuentran en las bases de datos a las que está suscrita la Universidad a través del CONRICYT.
- ▶ TESIS.- Son las tesis que se encuentran alojadas en el repositorio universitario



1.- HERRAMIENTAS

- NUEVA BÚSQUEDA.- Limpia campos para realizar una nueva consulta
- ETIQUETAS.- Se pueden crear etiquetas iniciando sesión para una mayor organización
- BROWSE.- Puedes navegar por tema, autor, título, clasificación



2.-BÚSQUEDA

Se escribe la palabra clave para obtener la información y se da clic a la lupa, estamos realizando una búsqueda en todos los recursos disponibles (catálogo en línea, bases de datos, repositorio)

física universitaria	old imes / Todos los recursos	·	م
EJEMPLO DE PALABRA CLAVE			



RESULTADOS SON DE "LIBROS" ENCONTRADOS EN EL CATÁLOGO EN LÍNEA



EL CUARTO RESULTADO ES UN "ARTÍCULO" QUE SE ENCUENTRA EN UNA **BASE DE DATOS**



Autor(es)

Disponible en la Biblioteca (15)

Disponibilidad

DES de Ingeniería (8)

Extensión FCA Camargo (1)

F. Cs. de la Cultura Física (z)

Arts & Humanities Citation Index (Web o

Directory of Open Access Journals

Caballero Ruiz, Alejandra (1)

Freedman, Roger A. (coa.) (1)

Clark,Wilfrid E. Le Gros (1)

Capacidad antioxidante (1)

Extensión FCA (1)

Mostrar más

Science) arXiv (489)

Dialnet (337)

(DOAJ)

Autor

Alarcón, Hugo (1) Benson, Harris (2)

Mostrar más

Cinematica (1) Cinemática (1)

Derecho fiscal (d)

Tipo de recurso Libros (15)

Mostrar más

1970

Electromagnetismo (2)

Fecha de publicación

2013

Refina

Tema ~

Bases de datos 🔥

Biblioteca Biblioteca Central (3) Harris Benson

MÚLTIPLES VERSIONES Física universitaria volumenes I y II TÍTULO DEL LIBRO

Existen 2 versiones de este registro. Ver todas las versiones >



Física universitaria Francis Weston Sears autor; Mark W Zemansky autor

Existen 4 versiones de este registro. Ver todas las ver

DISPONIBILIDAD, BIBLIOTECA Y UBICACIÓN EN ACERVO

LIBRO



🔟 Disponible en DES de Ingeniería Acervo General (530.4 REE 2002) y otras ubicaciones >

ARTÍCULO

Análisis de los argumentos elaborados por estudiantes de cursos introductorios de Física universitaria ante situaciones problemáticas; Analysis of the arguments created by students in introductory courses of university Physics when tackling problematic situations; Anàlisi dels arguments elaborats per estudiants de cursos introductoris de Física universitària davant situacions problemàtiques



Ceberio Garate, Mikel ; Almudí García, José ; Zubimendi Herranz, José

Enseñanza de las ciencias: revista de investigación y experiencias didácticasEnseñanza de las Ciencias: revista de investigación y experiencias didácticas, 2014, Vol.32(3), Vol.32(3)

ACCESO ABIERTO

🖉 Texto completo disponible 🖄



MUESTRA SI CUENTA CON UNA O MÁS VERSIONES

física universitaria



► FILTROS

DISPONIBILIDAD: Nos presenta el total de títulos disponibles en todas las bibliotecas de la UACH.

BIBLIOTECA: Lista de las bibliotecas que cuentan con el material documental y cantidad del mismo en existencia.

BASES DE DATOS: Lista de las Bases de Datos en la que se tiene disponible materiales como artículos o publicaciones referentes a nuestra búsqueda.

AUTOR: Muestra a los autores relacionados con la búsqueda.

TEMA: Muestra el tema relacionado con la búsqueda.

TIPO DE RECURSO: Nos indica si el material es libro, tesis, revista, mapa, CD, etc.

FECHA DE PUBLICACIÓN: Muestra el rango de fecha de la búsqueda.

IDIOMA: Muestra el idioma en que se encuentra el libro.



VERSIONES: Muestra si existen uno o varias versiones del libro (Año de publicación), esto ayuda a reducir el resultado de la búsqueda mostrando el año de forma ascendente.

2 Resultados	
1	LIBRO Física universitaria volumenes I y II Harris Benson 1999 Disponible en DES de Ingeniería Acervo General (530.4 BEN 1999) y otras ubicaciones >
2	LIBRO Fisica universitaria Harris Benson 1995 Disponible en DES de Ingeniería Acervo General (530.4 BEN 1995) >

- TÍTULO Y AUTORES: Muestra el título, autor y año del libro como campos principales en el resultado de la búsqueda
- DISPONIBILIDAD, BIBLIOTECA Y UBICACIÓN EN ACERVO: Nos indica si el libro se encuentra disponible, en cuál o cuales bibliotecas y la clasificación para localizarlo en el acervo

CHIHUAHUA

Al momento de dar clic en el título del libro, se muestra mayor información.

- Enviar a: Permite obtener la cita del libro, copiarla o exportarla a diversos gestores de citas, enviar por correo o imprimirla.
- Ubicaciones: Muestra en que biblioteca o bibliotecas se encuentra ubicado físicamente, además seleccionándolo muestra cuantos ejemplares existen y su disponibilidad.
- Detalles del recurso: Muestra la ficha del libro.

VERSIDAD AUTÓNOMA DE HIHUAHUA Cambie sus resulta Ordenar por Relevanci Disponibilidad 🔨 Disponible en la Biblioteca Biblioteca 🔥 Biblioteca Central (3) DES de Ingeniería (8) Extensión FCA (1) Extensión FCA Camargo F. Cs. de la Cultura Física Mostrar más Autor 🔨 Alarcón, Hugo (1) Benson, Harris (1) Caballero Ruiz, Alejandra Clark,Wilfrid E. Le Gros Freedman, Roger A. (coa.) Mostrar más Tema 🔨 Capacidad antioxidante Cinematica (1) Cinemática (1) Derecho fiscal (4) Electromagnetismo (2) Mostrar más

ARRIBA

ENVIAR A

ENLACES

Existen 2 versiones de este registro. Ver todas las versiones > Física universitaria volumenes I y II Harris Benson 1999 🔟 Disponible en DES de Ingeniería Acervo General (530.4 BEN 1999) y otras ubicaciones > Enviar a B Δ Ð G " ${\mathscr S}$ CONSEGUIRLO ENDNOTE CITAR ENLACE PERMANENTE EXPORT BIBTEX EXPORTACIÓN RI REEWORKS EASYBIB DETALLES DEL RECURSO Conseguirlo OTRAS FUENTES Por favor, identifíquese para ver las opciones de solicitud y enviar solicitudes. 🚽 Iniciar sesión NAVEGACIÓN VIRTUAL **ETIQUETAS** ∇ UBICACIONES DES de Ingeniería > Disponible, Acervo General; (530.4 BEN 1999) DES de Ingeniería Disponible 3 Dias Externo Pedidos no disponibles Acervo General 530.4 BEN 1999 v. 2 ej. 1 Disponible 3 Dias Externo Pedidos no disponibles Acervo General 530.4 BEN 1999 v. 1 ej. 1 Detalles del recurso Título Física universitaria volumenes I y II Autor Harris Benson > Temas Física > Cinematica > Electromagnetismo > Lugar y editorial México Cecsa Fecha de publicación 1999 Descripción física 2v. il. 25 cm.. Español Idioma Edición 2a. Identificador(es) del ISBN:968261242X registro



- Enlaces: Muestra la información de los campos MARC.
- Otras fuentes: Muestra otros libros con la participación del autor.
- Navegación Virtual: Muestra el libro como si estuviera en la estantería además de los libros anteriores y después de él para referencia en acervo.
- Etiquetas: Se puede crear etiqueta del libro para una localización mas rápida
- La vista se cierra dando clic en la "X" del lado izquierdo o presionando la tecla "Esc" de nuestro teclado.

Ordenar por Relevanci

Disponibilidad 🔺

Disponible en la Biblioteca



Mostrar más

Autor Alarcón, Hugo (1) Benson, Harris (1) Caballero Ruiz, Alejandra Clark,Wilfrid E. Le Gros (1) Freedman, Roger A. (coa.) Mostrar más

Tema A Capacidad antioxidante

Cinematica (1)

Enlaces

Campos MARC >

Otras fuentes

Haga clic aquí para más opciones 🛽 >

Navegación Virtual



Etiquetas

✗ AÑADE TUS PROPIAS ETIQUETAS



▶ 1.- TÍTULO DEL ARTÍCULO

▶ 2.- AUTOR (ES)

- ► 3.- CITA
- 4.- URL DELARTÍCULO

(Menciona si esta en texto completo,

y en que recurso

se encuentra, al dar

clic te envía a su

ubicación en la

Base de datos)







BÚSQUEDA EN ESTANTERÍA ABIERTA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA



ACOMODO DEL ACERVO SEGÚN DEWEY

- 000-099 Generalidades
- 100-199 Filosofía y Psicología
- ▶ 200-299 Religión
- 300-399 Ciencias Sociales (Ley, Educación, Economía)
- ▶ 400-499 Lenguas
- 500-599 Ciencias Naturales (Matemáticas, Biología, Química)
- 600-699 Tecnología (Ciencias Aplicadas Ingeniería, Medicina)
- ▶ 700-799 Artes y Recreación.
- 800-899 Literatura y Retórica
- > 900-999 Geografía e Historia (Biografía, Geografía)