



Aquí y Ahora

VIGILADA MINEDUCACIÓN - SNIES 1732





PRÉSTAMOS INTER-BIBLIOTECARIO

CRAI **JUSTA**

Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación

**Aquí y
Ahora**



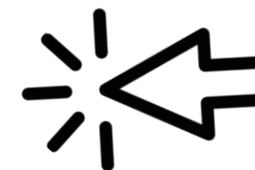
Una vez cuente con la temática a investigar o nombre del libro:

- 1 Ingresa a la página de la universidad selecciona la opción soy estudiante:



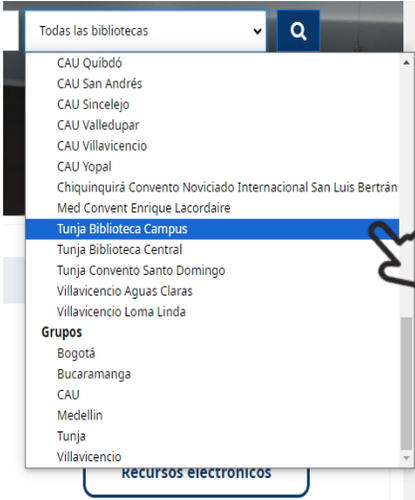
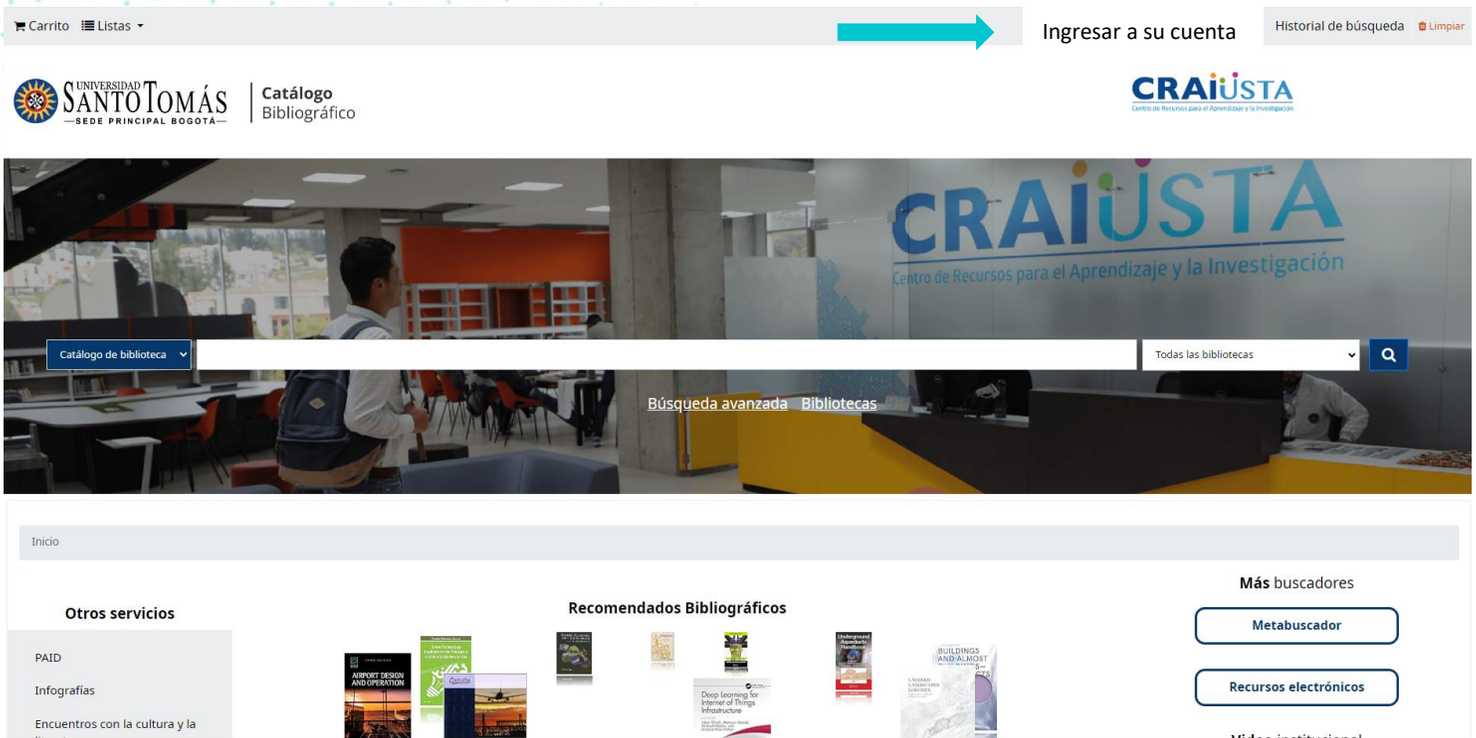
Selecciona la opción **SOY ESTUDIANTE** o **SOY DOCENTE**

- 2 Seleccione la opción CRAI (Biblioteca)



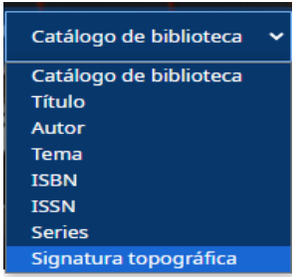
3

Seleccionar la opción “Ingresar” que se encuentra en la parte superior derecha, una vez se diligencien los datos debe aparecer su nombre.



Ingresar Usuario: # de documento
 Contraseña: # de documento

En caso de que no puedas ingresar debes reestablecer la contraseña



Seleccione el Campus donde se encuentra y realice su búsqueda, puede hacerlo por cualquiera de las opciones disponibles seleccione la que mejor le convenga.



Diligencie las palabras
claves, título o autor a
busca



Inicio > Resultados de búsqueda para 'BIOMECÁNICA', página 1 de 3

Refinar su búsqueda

Disponibilidad
Limitar a ítems actualmente disponibles

Autores
Alcántara Alcocer, E...
Andersson, Gunnar B...
Barral Lavandeira, J...
Basas García, Ángel
Blazevich, Anthony
Mostrar más

Colecciones
Digital
General
Hemeroteca
Institucional
Mostrar más

Bibliotecas depositarias
Biblioteca Medellín
Bogotá Biblioteca Angélico
Bogotá Biblioteca Campus
Bogotá Biblioteca Central
Bogotá Colegio Santo Tomás
Mostrar más

Su búsqueda retornó 50 resultados.

1 2 3 Siguiente > Último >

Relevancia
Resultados por página: 20

De-resaltar | Seleccionar todo | Limpiar todo | Seleccionar títulos para: Agregar a... | Guardar | Reservar

Biomecánica aplicada a la actividad física y el deporte: prácticas para la clase / Manuel Alberto Riveros M.; prólogo Daniel I. Oliveros Wilches; editora María Andrea López Guzmán.
por Riveros M., Manuel Alberto [Autor] | Oliveros Wilches, Daniel I [prologuista] | López Guzmán, María Andrea [editora] | Universidad Santo Tomás (Bogotá). Facultad de Cultura Física, Deporte y Recreación
Series Universidad Santo Tomás
Edición: Primera edición
Tipo de material: Texto; Forma literaria: No es ficción ; Audiencia: General;
Idioma: Español
Editor: Bogotá (Colombia) : Universidad Santo Tomás, 2009
Disponibilidad: **Ítems disponibles para préstamo:** Biblioteca Medellín (2) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Bogotá Biblioteca Angélico (2) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Bogotá Biblioteca Campus (3) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Bogotá Biblioteca Central (2) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Bucaramanga Floridablanca (2) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Tunja Biblioteca Campus (3) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-]. Villavicencio Aguas Claras (2) [Ubicación, signatura topográfica: 612.76 R62bi, .-].
★★★★★
 Biomecánica básica del sistema musculoesquelético / Margareta Nordin, Víctor H. Frankel.
por Nordin, Margareta [autor]

Hacer reserva | Agregar al carrito

imagen de cubierta

Verifique disponibilidad
de ejemplares en las
diferentes seccionales

Seleccione el Título
de su preferencia





Vista normal Vista MARC Vista ISBD

Biomecánica del aparato locomotor aplicada al acondicionamiento muscular / Sergio Fucci, Mario Benigni y Vittorio Fornasari ; traducción Diorki Servicios Integrales.
Por: Fucci, Sergio [autor]

Tipo de material: Texto
Idioma: Español Lenguaje original: Italiano
Editor: Barcelona (España) : Elsevier, 2003
Edición: cuarta edición
Descripción: 163 páginas : ilustraciones, tablas ; 33 cm
Tipo de contenido: texto Tipo de medio: sin mediación Tipo de soporte: volumen
ISBN: 9788481746457
Tema(s): Acondicionamiento físico humano -- Fisiología | **Biomecánica** -- Aspectos fisiológicos | Fisiología humana | Medicina deportiva | Sistema muscular | Sistema musculoesquelético -- Anatomía e histología | Procesos mecánicos
Clasificación CDD: 612.76 4a ed F94bi
Contenidos:
→ Mecánica del aparato locomotor. -- Aparato locomotor. -- Aparato neuromuscular. -- Acondicionamiento muscular.
★★★★ Valoración media: 0.0 (0 votos)

- Hacer reserva
- Imprimir
- Guardar en sus listas
- Agregar a su carrito
- Sugerir para compra
- De-resaltar
- Enviar al dispositivo
- Guardar registro
- Más búsquedas

Seleccione hacer la reserva



Reservando

Confirmar reservas para: Nombre del Usuario

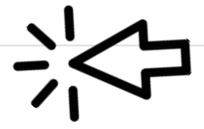
Selecciona el ejemplar a solicitar



Copia número	Tipo de ítem	Código de barras	Biblioteca de origen	Última ubicación	Colección	Signatura topográfica	Notas	Información
<input checked="" type="radio"/> 4a ed. Ej.1	Libros, colección general	221398-2001	Bogotá Biblioteca Campus	Bogotá Biblioteca Campus	General	612.76 F94bi	06	No está reservado
<input type="radio"/> 4a ed. Ej.2	Libros, colección general	221398-2002	Bogotá Biblioteca Campus	Bogotá Biblioteca Campus	General	612.76 F94bi	06	No está reservado

Seleccione un ejemplar específico:

Confirmar reserva



Confirmar la reserva

Biomecánica del aparato locomotor aplicada al acondicionamiento muscular /
por Fucci, Sergio

Su prioridad: 1
Número de reservas: 0

Lugar de retiro: Tunja Biblioteca Campus



Selecciona el lugar de retiro del ejemplar

Ocultar opciones

La reserva comienza el día:

Reserva no necesaria después de:

Solicitud de tipo de ítem específico:

Notas de la reserva:

Un ítem específico

Copia

- Tunja Biblioteca Campus
- CAU Chiquinquirá
- CAU Cúcuta
- CAU Duitama
- CAU Facatativá
- CAU Ibagué
- CAU Manizales
- CAU Medellín
- CAU Montería
- CAU Neiva
- CAU Ocaña
- CAU Pasto
- CAU Quibdó
- CAU San Andrés
- CAU Sincelejo
- CAU Valledupar
- CAU Villavicencio
- CAU Yopal
- Chiquinquirá Convento Noviciado Internacional San Luis Bertrán
- Med Convent Enrique Lacordaire
- Tunja Biblioteca Campus



Su resumen

Hola, Nombre de usuario

Haga clic aquí si usted no es Nombre de Usuario



En su resumen se verá reflejado el número de reserva, fecha de solicitud y fecha de vencimiento

Prestado (1) Reservas (1) Solicitud de artículos (0)

Buscar ✕ Limpiar filtro 📄 Copy 🖨 Imprimir 📄 CSV

Título	Puesto en	Vence el	Ubicación de retiro	Prioridad	Estado	Suspender	Modificar
Biomecánica del aparato locomotor aplicada al acondicionamiento muscular / Fucci, Sergio Ejemplar reservado: 221398-2001	26/02/2024	27/03/2024	Tunja Biblioteca Campus	1	Pendiente	⏸ Suspender	✕ Cancelar

Reservas (1 total)

⏸ Suspender todas la reservas hasta ✕ Borrar fecha para suspender indefinidamente

▶ Reanudar todas las reservas suspendidas



Si desea, cancelar la solicitud de clic en cancelar

Una vez se realice la reserva el tiempo de espera para entrega del ejemplar será de 5 a 8 días hábiles

¿Está seguro que desea cancelar esta reserva? ✕

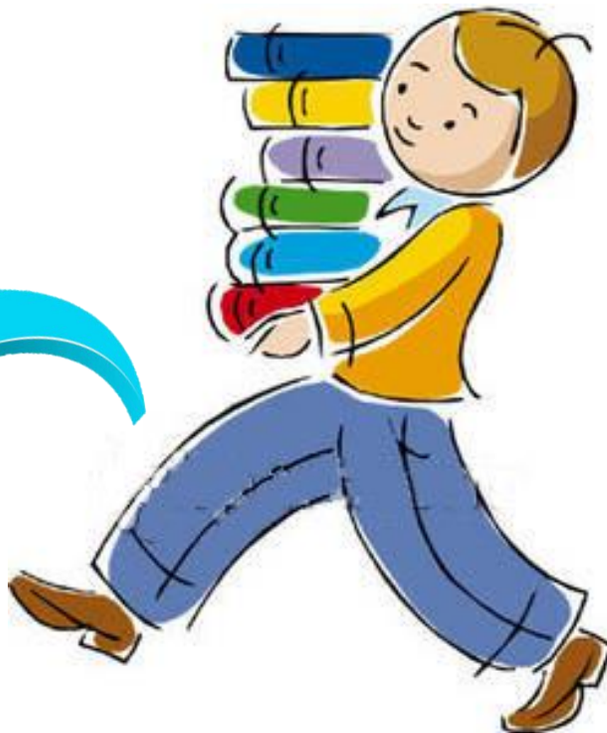
Biomecánica del aparato locomotor aplicada al acondicionamiento muscular /

👉 Sí, cancelar reserva No, no cancelar reserva

El personal del CRAI se pondrá en contacto con usted para realizar el préstamo del ejemplar solicitado



**Recuerda devolver los
ejemplares a tiempo,
evitemos generar multas
innecesarias**



Las renovaciones solo son efectivas si no se ha vencido el tiempo de préstamo en el sistema, de no ser así correrá una multa dependiendo el tipo de ejemplar

Si desea renovar el
ejemplar, puede hacerlo
comunicándose con
nosotros a nuestra línea

313 628 48 28



Cada ejemplar de la colección general puede ser renovado hasta 2 veces, la tercera vez es necesario que se acerque a nuestras instalaciones



Aquí y
Ahora

santototunja.edu.co

