

## Servicios para el Departamento de Física

### Información de interés



#### Horario

Lunes a viernes:  
7:00 a.m. a 9:00 p.m.  
Sábados:  
9:00 a.m. a 3:00 p.m.



#### Contacto

Escribe a tu gestor experto  
[Leonardo Monroy](mailto:Leonardo.Monroy)  
[jl.monroy82@uniandes.edu.co](mailto:jl.monroy82@uniandes.edu.co)  
Whatsapp 322 8661837



#### Bibliografía

Encuentra aquí los principales servicios y recursos de información para tu Departamento.

[Consultar aquí](#)

[Consultar aquí](#)

### Recomendados



Búsqueda de información, consulta y renovación de tus préstamos de biblioteca.

[+info](#)



#### Cajas anti-plagio

Revisa la coincidencia de tu documento con otros textos y verifica si estas citando bien.

[+info](#)



#### Recorrido virtual

Conoce la Biblioteca General "Ramón de Zubiría" y nuestras 5 bibliotecas satélites.

[+info](#)

### Capacitaciones & Asesorías



#### Estrategias en Búsqueda de Información

Conoce cómo utilizar las bases de datos de la biblioteca y aprende a encontrar la información que necesitas para tus trabajos académicos.

[Prográmate](#)



#### Elaboración de Citas y Bibliografía

Conoce las principales normas de citación y aprende a utilizar Mendeley para presentar tus trabajos correctamente.

### Recursos electrónicos especializados en Física

#### IOP Institute of Physics

Contiene acceso a artículos, preprints y noticias publicado por IOP Publishing.

[Consultar](#)



APS Journals es una base de datos que permite el acceso a las revistas académica, noticias, comentarios y publicaciones de la American Physical Society.

[Consultar](#)

#### ScienceDirect

Ofrece acceso a una colección de más de 2.356 revistas electrónicas y 3.300 libros en texto completo de diversas áreas.

[Consultar](#)



Contiene un conjunto de funcionalidades avanzadas para la visualización y el análisis de datos en ciencia de los materiales para diversas áreas del conocimiento.

[Consultar](#)



Incluye revistas académicas de texto completo, periódicos, disertaciones, estudios de casos e informes de mercado.

[Consultar](#)



Annual Reviews trata el estado actual de la investigación científica en 51 disciplinas. Cada disciplina tiene su propia revista por lo que permite comprender diferentes temas.

[Consultar](#)



Biblioteca de videos dedicada a enseñar tanto la práctica como la teoría de experimentos científicos a través de demostraciones visuales.

[Consultar](#)



Base de datos que ofrece una amplia colección de libros y artículos científicos diversas áreas.

[Consultar](#)

