

## Servicios para el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

### 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:jl.monroy82@uniandes.edu.co)  
[jl.monroy82@uniandes.edu.co](mailto:jl.monroy82@uniandes.edu.co)  
Whatsapp 322 8661837

[Consultar aquí](#)



#### Bibliografía

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

[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 Zubiria" 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.



#### Elaboración de Citas y Bibliografía

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

[Prográmate](#)

### Recursos electrónicos especializados en Ingeniería Eléctrica y Electrónica



IEEE Xplore proporciona acceso libros adquiridos a perpetuidad y de acceso abierto.

[Consultar](#)



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

[Consultar](#)



Contiene más de 12 millones de documentos científicos, revistas y libros electrónicos, obras de referencia y protocolos.

[Consultar](#)



Contiene acceso a más de 6 millones de artículos y 19.000 libros en línea y cientos de obras de referencia, protocolos de laboratorio, bases de datos y otros recursos.

[Consultar](#)



Contiene el texto completo de normas, manuales, informes de investigación, guías y métodos de prueba para materiales en el área de ingeniería y disciplinas relacionadas.

[Consultar](#)



Ofrece acceso a diversas áreas del conocimiento. Incluye publicaciones seriadas, periódicos, videos, disertaciones y estudios de caso.

[Consultar](#)



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

[Consultar](#)



Proporciona acceso a libros especializados de la editorial McGraw-Hill: manuales, libros de texto, normas y directorios técnicos, entre otros.

[Consultar](#)



Es una plataforma que permite la lectura online de las más de 400 títulos de diferentes editoriales.

[Consultar](#)



La base de datos proporciona títulos de texto completo a revistas académicas, revistas de comercio e industria, informes técnicos, actas de conferencias y publicaciones gubernamentales en diversas áreas.

[Consultar](#)

