

eBOOKS

ADVANCING
DISCOVERY

Destaque en la enseñanza y la investigación científica

springernature.com/ebooks

Best in Books

Las colecciones de eBooks Springer Nature proporcionan el más amplio acceso a investigaciones revisadas por pares y contenidos académicos en todas las áreas, incluso Ciencias, Tecnología y Medicina (STM) y las Ciencias Humanas y Sociales (HSS) de los más consagrados sellos editoriales: Springer, Palgrave Macmillan, Apress, entre otros.

Todos los títulos están disponibles en la plataforma SpringerLink para que alumnos, profesores, investigadores y demás profesionales puedan acceder instantáneamente a las investigaciones.

La extensa cartera de eBooks Springer Nature tiene 260 mil títulos, incluso Springer Nature Book Archives y se mantiene en crecimiento: sus más de 400 editores en todo el mundo publican 12 mil nuevos libros revisados por pares cada año.



El impacto de los libros

Podemos evaluar el impacto de los libros a través de un conjunto de métricas a su alrededor. Esto ofrece una visión general del alcance, uso y lectores de un libro, capítulo o colección proporcionando varias métricas a nivel de libro y capítulo y mostrándolas en SpringerLink y SN Insights.



palgrave
macmillan

"Nos ha sorprendido ver que los materiales más antiguos aún se siguen utilizando. Esto significa que seguimos obteniendo más valor de estas compras con el tiempo."

Edward Lener, Director Asociado de las Bibliotecas Universitarias de Virginia Tech"

Complete

Springer Nature ofrece la más completa colección de eBooks del mundo en todas las áreas temáticas: todo ello, disponible en la agradable plataforma SpringerLink.

STM: Ciencia, Tecnología y Medicina	HSS: Humanidades y Ciencias Sociales
Ciencias Biomédicas y de la Vida	Ciencias Comportamentales y Psicología
Ciencias de la Computación	Ciencias Políticas y Estudios Internacionales
Ciencias de la Tierra y del Ambiente	Ciencias Sociales
Computación Profesional y Aplicada	Derecho y Criminología
Energía	Economía y Finanzas
Ingeniería	Educación
Física y Astronomía	Filosofía y Religión
Matemáticas y Estadísticas	Historia
Medicina	Literatura, Estudios Culturales y Mediáticos
Química y Ciencia de los Materiales	Negocios y Gestión
Tecnologías Inteligentes y Robótica	

"El principal beneficio para nuestra institución ha sido un uso muy elevado en comparación con los formatos de impresión"

Denise Novak, Bibliotecaria Principal y Jefa del Equipo de Adquisiciones, Universidad Carnegie Mellon

Acceso completo a las colecciones de eBooks

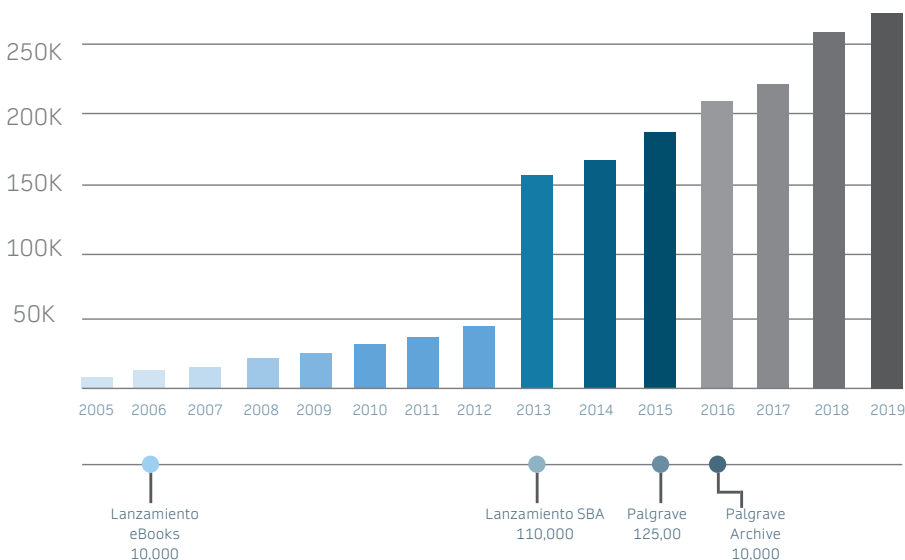
Los libros electrónicos son un recurso inigualable para la excelencia en la investigación y el aprendizaje para todos los grupos de usuarios: estudiantes, profesores, investigadores y profesionales.

Las colecciones temáticas de eBooks ofrecen profundidad y alcance de contenido:

- monografías
- libros didácticos
- manuales
- atlas
- obras de referencia
- series de libros
- anales de conferencias
- volúmenes editados y otros

Todos los libros están disponibles sin *DRM*, asegurando el acceso simultáneo sin limitación al número de usuarios.

Una gran colección de eBooks:









Más de
260 mil
eBooks

Always Connected

Nuestro objetivo es fomentar el avance de la investigación mediante la publicación de investigaciones confiables e innovadoras, apoyando el desarrollo de nuevas áreas del conocimiento y haciendo que las ideas y la información sean accesibles en todo el mundo.

Para ello, consideramos fundamental la construcción y desarrollo de asociaciones con: bibliotecas, gestores de información, nuestros autores, las principales sociedades, la industria y los socios de tecnología y, nuestros usuarios.

-  Seguimos el camino de la investigación y lo que buscan los investigadores.
-  Realizamos mejoras continuas para asegurar la mejor experiencia del usuario (UX).
-  Colaboramos con socios de tecnología y servicios para que el contenido sea descubierto.
-  Involucramos a usted y a sus compañeros en el desarrollo de nuestros productos y modelos de negocio.
-  Ofrecemos un servicio de atención al cliente 24 horas al día.
-  Prestamos atención a lo que quieren lograr como universidad: la excelencia.



Ciencia, Tecnología y Medicina
 Ciencias Biomédicas y de la Vida
 Ciencias de la Computación
 Ciencias de la Tierra y del Ambiente
 Computación Profesional y Aplicada
 Energía
 Ingeniería
 Física y Astronomía
 Matemáticas y Estadísticas
 Medicina
 Química y Ciencia de los Materiales
 Tecnologías Inteligentes y Robótica

Humanidades y Ciencias Sociales
 Ciencias Comportamentales y Psicología
 Ciencias Políticas y Estudios Internacionales
 Ciencias Sociales
 Derecho y Criminología
 Economía y Finanzas
 Educación
 Filosofía y Religión
 Historia
 Literatura, Estudios Culturales y Mediáticos
 Negocios y Gestión

■ Disponible en SpringerLink:
link.springer.com

"He encontrado la estabilidad de la plataforma de Springer Nature muy tranquilizadora - me da la confianza de que no habrá ninguna interrupción en el acceso de nuestros usuarios."

Hannah McKelvey, Bibliotecaria de Recursos Electrónicos y Servicios de Descubrimiento, Universidad del Estado de Montana

■ Para más información sobre nuestros productos y servicios, visite: springernature.com/la/librarians/bibliotecarios