



Bases de Datos – Salud y Actividad Física

Annual Reviews

Colección completa de revisiones de literatura en las áreas de ciencias sociales, física y ciencias biomédicas publicadas por Annual Reviews con acceso a 4 años retrospectivos.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Antropología - Astronomía y Astrofísica - Biofísica - Biología Celular y del Desarrollo - Biología Vegetal - Bioquímica - Ciencia Animal - Ciencia Nuclear y de Partículas - Ciencia Política - Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Ciencias de la Computación - Ciencias de la Tierra - Ciencias del Mar - Ciencias Económicas - Derecho y Ciencias Sociales - Ecología, Evolución y Sistemática - Economía de los Recursos - Economía Financiera - Entomología - Estadísticas y su Aplicación - Farmacología y Toxicología - Física de la Materia Condensada - Físico-química - Fisiología - Fitopatología - Genética - Genética y Genómica Humana - Ingeniería Biomédica - Ingeniería Química y Biomolecular - Inmunología - Investigación de Materiales - Mecánica de Fluidos - Medicina - Medio Ambiente y Recursos - Microbiología - Neurociencias - Nutrición - Patología: Mecanismos de la Enfermedad - Psicología - Psicología Clínica - Psicología Organizacional y Comportamiento Organizacional - Química Analítica - Salud Pública - Sociología - Virología -

DOAJ - Directory of Open Access Journals

El Directory of Open Access Journals (DOAJ) es un directorio revistas de acceso libre, científicas y académicas, que cumplen con estándares de alta calidad al utilizar la revisión por pares o control de calidad editorial y de acceso gratuito para todos al momento de su publicación, sobre la base de la definición de acceso libre adoptada en la Budapest Open Access Initiative (BOAI). Permite también la recuperación de artículos a texto completo.



Bases de Datos – Salud y Actividad Física

[Nature Journals](#)

Se trata de la editorial de información científica y médica de alto impacto que publica revistas, bases de datos en línea y servicios sobre ciencias de la vida, física, química, medicina clínica y ciencias aplicadas. Además de la prestigiosa revista Nature, se incluye en la suscripción las revistas especializadas en diferentes áreas del conocimiento que la editorial publica bajo la colección Nature Research Journals.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Ciencias de la Tierra y del medio ambiente – Ciencias de la Salud – Ciencias Biológicas – Ciencias Físicas – Ciencias Químicas – Medicina Básica – Medicina Clínica –

[SAGE Premier](#)

Cubre un amplio espectro de disciplinas dentro de las ciencias de la salud, ciencias de la vida y biomédicas, ciencias sociales y humanidades, ciencias de los materiales e ingeniería.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Ciencias Biológicas y de la Salud - Ciencias de la Salud - Ciencias e Ingenierías de los Materiales - Ciencias Sociales y Humanidades –

[SciELO - Scientific Electronic Library Online](#)

SciELO - Scientific Electronic Library Online (Biblioteca Científica Electrónica en Línea) es un modelo para la publicación electrónica cooperativa de revistas científicas en Internet. Especialmente desarrollado para responder a las necesidades de la comunicación científica en los países en desarrollo y particularmente de América Latina y el Caribe, el modelo proporciona una solución eficiente para asegurar la visibilidad y el acceso universal a su literatura científica, contribuyendo para la superación del fenómeno conocido como 'ciencia perdida'.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Ciencias Agrícolas - Ciencias Biológicas - Ciencias de la Salud - Ciencias Exactas y de la Tierra - Ciencias Sociales Aplicadas - Humanidades - Ingenierías - Lingüística, Letras y Artes –



Bases de Datos – Salud y Actividad Física

[Science Magazine](#)

Revista Science (AAAS) en texto completo desde 1997 hasta la actualidad.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Ciencias de la Computación e Información - Ciencias de la Tierra y del medio ambiente - Ciencias de la Salud – Ciencias Biológicas – Ciencias Físicas – Ciencias Químicas – Economía y Gestión - Filosofía, Ética y Religión – Matemáticas – Medicina Básica - . Medicina Clínica – Psicología – Sociología –

[ScienceDirect](#)

Publicaciones periódicas científicas editadas por Elsevier y otros editores asociados en texto completo en gran cantidad de áreas del conocimiento.

A partir de 2014, ScienceDirect contiene REFEREX monografías académicas, guías técnicas, handbooks y otros textos de referencia en texto completo.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Agricultura, Florestas y Pesca - Ciencias de la Tierra y del medio ambiente - Ciencias de la Salud – Ciencias Biológicas – Ciencias Físicas – Ciencias Veterinarias – Economía y Gestión - Ingeniería de los Materiales - Ingeniería del Medio Ambiente - Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería de la Información – Ingeniería Civil – Ingeniería Mecánica – Ingeniería Médica – Ingeniería Química – Matemáticas – Medicina Básica – Medicina Clínica - Ciencias Sociales – Psicología – Sociología –



Bases de Datos – Salud y Actividad Física

[SpringerLink](#)

Publicaciones periódicas científicas de la editora Springer en texto completo que cubren las siguientes áreas del conocimiento: agricultura, biología, economía, geología, matemática, medicina, psicología, sociología. Además acceso a libros electrónicos publicados entre 2005 y 2007 por la editorial en todas las áreas del conocimiento.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Arquitectura y Diseño - Astronomía - Ciencia de los Materiales - Ciencias Biológicas - Ciencias Biomédicas - Ciencias de la Computación - Ciencias de la Tierra y Geografía - Ciencias del Medio Ambiente - Ciencias Físicas - Ciencias Químicas - Ciencias Sociales - Derecho - Economía - Educación y Lenguaje - Energía - Estadísticas - Filosofía - Ingeniería - Matemáticas - Medicina - Negocios y Gestión - Nutrición - Psicología - Salud Pública –

[Wiley Online Library](#)

Publicaciones periódicas científicas en texto completo editadas por Wiley-Blackwell en todas las áreas del conocimiento.

Temáticas de cobertura propias del recurso:

Agricultura, Acuicultura y Ciencia de los Alimentos - Arquitectura y Planeamiento - Artes y Artes Aplicadas - Ciencias Biológicas - Ciencias de la Computación e Información - Ciencias Físicas e Ingenierías - Ciencias Químicas - Ciencias Sociales y del Comportamiento - Ciencias Veterinarias – Derecho y Criminología - Humanidades - Matemática y Estadísticas - Medicina - Negocios, Economía, Finanzas y Contabilidad - Nutrición, Odontología y Ciencias de la Salud - Psicología - Tierra, Espacio y Medioambiente –