



Fecha: 28/05/19

Tema: ScienceDirect

Autor: Lluís Codina

Science Direct es uno de los portales de información científica, técnica y médica más avanzados del mundo. A través de ScienceDirect la comunidad científica internacional accede a prácticamente 9 millones de artículos, más de un 25% más de información científica mundial publicada electrónicamente de cerca de 2500 revistas (Codina, 2018).

Es el mayor compendio de artículos por suscripción que puede encontrarse en Internet. ScienceDirect ofrece a los suscriptores acceso en línea al contenido de más de 1.700 publicaciones científicas, técnicas y biomédicas. Tiene cobertura temporal es decir la mayor parte de las revistas desde 1996, algunas desde 1993. Regularmente, se añaden nuevos títulos, entre los tipos de documentos están los Artículos de revistas, bases de datos de resúmenes y obras de referencias.

Para los usuarios que no deseen implementar una red local en la que almacenar y gestionar los documentos obtenidos existe ScienceDirect. Este servicio desarrollado junto con Lexis-Nexis - también una compañía del grupo Reed Elsevier- que se lanzó en 1997 ofrece a las bibliotecas y a sus usuarios finales acceso remoto a través de web a los artículos científicos de más de 1.100 revistas publicadas por Elsevier Science y otras editoriales, en formato html o pdf. Proporciona al usuario la posibilidad de obtener el listado de las revistas que incluye, los índices de todas ellas, información bibliográfica y resúmenes de los artículos o los artículos a texto completo. Además, el usuario puede solicitar un servicio de DSI vía e-mail (Ministerio de Educación, cultura, ciencia y tecnología, Presidencia de la Nación).

Bibliografía:

Codina, L. (2018). ScienceDirect: base de datos y plataforma digital de Elsevier. *Comunicación y Documentación*.

Ministerio de Educación, cultura, ciencia y tecnología, Presidencia de la Nación . (s.f.).

SCIENCEDIRECT. *Biblioteca electrónica de Ciencia y Tecnología*.