



MINISTERIO DE EDUCACIÓN
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
LISTA DE RECURSOS DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA - PERii 2015



N°	Recurso	Sitio web	Indicador de acceso	Áreas del conocimiento
1	British Institute of Radiography	http://www.birpublications.org/	Debe aparecer el nombre INASP Bolivia en el centro de la parte superior de la página.	Radiodiagnóstico Radioterapia Oncología Medicina nuclear Ultrasonido Física de la radiación Protección contra las radiaciones Radiobiología Ciencias de radiación Radiología bucal Imágenes de la cabeza y el cuello
2	Cochrane Library	http://www.thecochranelibrary.com/view/0/index.html	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF.	Medicina basada en la Evidencia Los ensayos clínicos
3	EBSCO en Español	http://search.ebscohost.com/	Debe aparecer el nombre de la Universidad en la parte superior derecha.	Agricultura Ciencias biológicas Economía Historia Ley Literatura Filosofía Psicología Administración pública Religión Sociología
4	Edinburgh University Press Journals Online	http://www.euppublishing.com/	Debe aparecer el nombre de la Institución en el lado superior derecho.	Estudios Literarios Filosofía Estudios Históricos Lingüística Cine y Estudios de los Medios Islámicos y Estudios de Oriente Medio Política Ley Estudios Escoceses
5	Geological Society - The Lyell Collection Complete	http://www.lyellcollection.org/	Debe aparecer el nombre de la Institución en el lado superior izquierdo.	Geología Ciencias de la Tierra

6	IMF eLibrary	http://www.elibrary.imf.org/	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF.	Datos económicos La política monetaria La estabilidad financiera Desarrollo económico Previsiones y perspectivas Reducción de la pobreza
7	Liebert Online	http://www.liebertpub.com/	Debe aparecer el nombre de la institución en la parte superior y un tick verde al lado de cada área temática al momento de descargar los artículos.	Biotecnología Ciencias de investigación / vida Biomédicas Medicina y cirugía clínicas Ley
8	Nature Publishing Group Journals	http://www.nature.com/	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF, al ingresar a un artículo en particular de una de las 86 revistas, debe aparecer el nombre de la Institución en el lado superior derecho.	Química El descubrimiento de fármacos Biotecnología Métodos y Protocolos Clinical Practice & Research: Medicina cardiovascular Odontología, Endocrinología Gastroenterología y Hepatología Métodos y Protocolos Patología y Biopatología Urología, Tierra y Medio Ambiente: Ciencias de la tierra Evolución y Ecología Geociencias, Ciencias de la vida: Biotecnología Cáncer, Desarrollo El descubrimiento de fármacos Evolución y Ecología Genética, Immunología La investigación médica Métodos y Protocolos Microbiología Molecular cell biology Neurociencia, Farmacología La biología de sistemas Ciencias físicas: Física, Materiales Nanotecnología, Fotónica

9	Palgrave Macmillan Journals	http://www.palgrave-journals.com/pal/index.html	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF.	negocios y administración economía educación sistemas de información y tecnología ciencias políticas y estudios internacionales estudios sociales y culturales diseño urbano y arquitectura
10	Policy Press	http://www.ingentaconnect.com/content/tpp	Debe aparecer el nombre de la Universidad en el lado derecho.	Política social Bienestar social La política familiar Asistencia social La política pública La justicia penal Viviendas La política urbana
11	Royal Society - Royal Society Journals Online	http://royalsocietypublishing.org/journals	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF.	Matemáticas Ingeniería Ciencias físicas Ciencias biológicas Ecología Medio ambiente Ciencia multidisciplinaria e interdisciplinaria

12	Royal Society for Chemistry - RSC Journals Archive	http://pubs.rsc.org/en/journals?key=title&value=archive	Debe permitir la descarga de artículos a texto completo ya sea HTML o PDF.	<p>Todas las ramas de la química, incluyendo campos tradicionales (química orgánica, inorgánica y analítica), además de los desarrollos más recientes y los estudios interdisciplinarios, tales como productos naturales y química verde</p> <p>Bases de datos en química analítica, catalizadores y reacciones catalizadas, síntesis orgánica y productos naturales</p> <p>Informes de especialistas en: aminoácidos, péptidos y proteínas, química de carbohidratos. monosacáridos, disacáridos y oligosacáridos específicos, modelado químico</p> <p>catálisis, resonancia paramagnética electrónica, RMN, la química organometálica, química organofosforados, la fotoquímica, espectroscópicas</p> <p>Propiedades de los compuestos inorgánicos y organometálicos</p>
13	University of Chicago Journals	http://www.press.uchicago.edu/journals.html	Debe aparecer el nombre de la Institución en el lado superior derecho y aparecer el símbolo verde con un tick o una media luna verde al lado de cada revista.	Economía Educación Humanidades Ley Vida y Ciencias Físicas Ciencias Sociales