

Manual para Búsqueda Avanzada



Sistema Bibliotecario/Biblioteca Virtual

"V. Dic.2024







SciELO

Es una biblioteca electrónica en línea (Scientific Electronic Library Online o Biblioteca Científica Electrónica en Línea) es una iniciativa de la Fundación para el Apoyo a la Investigación del Estado de São Paulo, Brasil (*Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo* — FAPESP) y del Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud (BIREME), que permite la publicación electrónica de ediciones completas de las revistas científicas mediante una plataforma de software que posibilita el acceso a través de distintos mecanismos, incluyendo listas de títulos, por materia, índices de autores y materias y un motor de búsqueda básica y avanzada.

Pasos para hacer una búsqueda básica

- 1. Ingresa al navegador con la siguiente dirección https://bibliovirtual.unah.edu.hn/
- Recursos
- Electrónicos de acceso abierto







En la caja de búsqueda escriba el término de interés o palabras claves del tema.

	Scientific Electronic Library Online					
Г	Buscar artículos: Entre una o más palabras Q					
	BÚSQUEDA AVANZADA					
	Colecciones Revistas					

Una vez que se haya realizo la búsqueda, se obtendrán una cantidad de resultados mismos que pueden variar de acuerdo del tema.

La recuperación de la información puede ser muy amplia, la cual se puede reducir utilizando los filtros para su efectividad:

• Por el país de interés







- Por revista
- Por idioma
- Por año de publicación
- Por Scielo áreas temáticas
- WoS áreas temáticas
- WoS Índice de citaciones
- Citables o no citables
- Tipo de literatura.

Una vez que se hayan seleccionados, se debe hacer clic en la opción filtrar.

logica	X Todos los índices	Buscar Q Windeva busqueda
	Añadir un campo +	Historico de búsqueda
Resultados: 13	Ordenar por Publicación - Más nuevos primero 🔻	Página 1 de 1
Iogica AND la ("es") AND year_cluster: ("2019") AND subject_area: ("Engineering")	Seleccionar esta página Imprimir Enviar por correo-e Expo	ortar Compariir ~ O Itens seleccionados ~
✓ Filtros seleccionados [LIMPIAR]		es crapas para sistemas interintaneos usanto ingrea unusa
	The second s	
Idioma: Español X	Pacheco Bautista, Daniel; Cortés Rito, Elsa; Aguilar / Ingeniare. Revista chilena de ingenieria Dic 2019, Vo	Acevedo, Francisco. Jumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550
Idioma: Español × Año de publicación: 2019 ×	Pacheco Bautista, Daniel, Cortés Rito, Elsa, Aguilar / Ingeniare. Revista chilena de ingeniería Dic 2019, Vo Resumen: > ES > EN Texto: ES EN PDF: E	Acevedo, Francisco. Jumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550 IS
Idioma: Español × Año de publicación: 2019 × SciELO Áreas Temáticas: Ingenierias ×	Pacheco Bautista, Daniel, Cortés Rito, Elsa, Aguilar / Ingeniare. Revista chilena de ingeniería Dic 2019, Vo Resumen: > ES > EN Texto: ES EN PDF: E	Acevedo, Francisco. Jumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550 S
Idioma: Español × Año de publicación: 2019 × SciELO Áreas Temáticas: Ingenierias ×	Pacheco Bautista, Daniel, Cortés Rito, Elsa, Aguilar , Ingeniare. Revista chilena de ingenieria Dic 2019, Vo Resumen: > ES > EN Texto: ES EN PDF: E 2. ∂ Análisis cinemático e instrumentación v	Acevedo, Francisco. Jumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550 IS Irtual 3D para el brazo robótico Pegasus II
Idioma: Español × Año de publicación: 2019 × SciELO Áreas Temáticas: Ingenierias × Filtros	Pacheco Bautista, Daniel, Cortés Rito, Elsa, Aguilar , Ingeniare. Revista chilena de ingenieria Dic 2019, Vo Resumen: > ES > EN Texto: ES EN PDF: E 2. ∂ Análisis cinemático e instrumentación v	Acevedo, Francisco. Ilumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550 Iss Irtual 3D para el brazo robótico Pegasus II z, Gustavo Adolfo.
Idioma: Español × Año de publicación: 2019 × SciELO Áreas Temáticas: Ingenierías × Filtros	Pacheco Bautista, Daniel, Cortés Rito, Elsa, Aguilar , Ingeniare. Revista chilena de ingenieria Dic 2019, Vo Resumen: > ES > EN Texto: ES EN PDF: E 2. ∂ Análisis cinemático e instrumentación v	Acevedo, Francisco. Itumen 27 Nº 4 Paginas 540 - 550 Initual 3D para el brazo robótico Pegasus II z, Gustavo Adolfo. Itumen 27 Nº 4 Paginas 551 - 563

Se mostraran los resultados obtenidos, donde se puede visualizar el resumen del artículo en tres idiomas: portugués, inglés y español.

Para conocer la información completa del artículo haga clic en el título, esto permite visualizar el contenido en formato solo de lectura y las herramientas.

DIRECCIÓN DE GESTIO	N EJECUTIVA ÓN DE TECNOLOGÍA Sistema Bibliotecario
Seipto toe previous next author subject form home a	lpha .
Civitas - Revista de Ciências Sociais Print version ISSN 1519-60890n-line version ISSN 1984-7289 Civitas, Rev. Ciênc. Soc. vol.11 no.3 Porto Alegre Sep./Dec. 2011 Epub June 19, 2020	Services on Demand Journal 🗢
http://dx.doi.org/10.15448/1984-7289.2011.3.10057 ③ DOSSIÊ: SUBJETIVIDADE E MUNDO DA VIDA La conciencia colectiva como "conjunto de fenómenos": El programa de la fenomenología	Article text new page (beta) Spanish (pdf) Article in xmi format Use the article in xmi format
en el "Durkheim objetivista" ¹	How to cite this article SciELO Analytics Automatic translation
Collective consciousness as a "collection of phenomena": The program of phenomenology in the "objectivist Durkheim"	Indicators 4 Related links 4 Share \checkmark More Ørermalink
Carlos Belvedere-	
*Investigador del CONICET, profesor en la Universidad Nacional de General Sar Aires. E-mail: <cbelvedere@fibertel.com.ar></cbelvedere@fibertel.com.ar>	miento y la Universidad de Buenos



Herramientas del artículo

•Español (PDF): Portable Document Format,

Permite descargar el documento en un formato de documento portátil.

•Artículo en XLM: (Extensible Markup Language) Descarga el documento en formato de lenguaje estándar.

BIBLIOTECA

•Referencias del Artículo

Muestra la referencia del artículo en un formato estándar.

•Como Citar Este Artículo

Es una herramienta que le permite citar el documento bajo un estilo de normativa.

SciELO Analytics: Permite visualizar la composición de las colecciones, numero de documentos, numero de referencias o citas recibidas, gráficos y total de accesos por año y meses, como la

distribución por país de afiliación del autor.







Traducción automática: Es una herramienta que le permite hacer la traducción del artículo en más de30 idiomas.

Enviar el artículo por email: Permite enviar el artículo por medio de un correo electrónico.

SciELO en la actualidad cuenta con 18 países participantes, en más de 12 disciplinas académicas, 8 portales certificados y 5 portales en desarrollo, más dos portales temáticos, un millón de revistas, 195.789 artículos, de los cuales el 46% son de Ciencias de la Salud, lo que lo convierte en una de las iniciativas de acceso abierto más importantes. Contribuye al desarrollo de la investigación y la ciencia, ofreciendo una solución eficiente y eficaz para impulsar y aumentar la difusión de las publicaciones científicas del área iberoamericana.

Dirección Ejecutiva de Gestión de Tecnología

Sistema Bibliotecario

Biblioteca Virtual

Horario de atención: lunes a viernes | 8:00am a 8:00pm

bibliovirtual@unah.edu.hn

www.bibliovirtual.unah.edu.hn | www.facebook.com/SBUNAH