

## **Biblioteca Central**



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva Presidencia de la Nación



#### **Bases de Datos**

#### Búsqueda Rápida

La búsqueda rápida de artículos a través de la interfase que ofrece la Biblioteca Electrónica (BE) se ejecuta en una sola Base de Datos a la vez. Para ello, entonces, el primer paso es escoger la Base sobre la que se realizará la búsqueda. Esto puede hacerse desde (A) o desde (B).

	🏦 Biblioteca 👻 🏟 Accesos 👻 📑 Instituciones 👻 🎄 Usuarios 👻 🔝 Esta	adísticas 👻 🖾 Contacto			
	Inicio / Biblioteca / Bases de datos suscriptas				
		👈 Ingresar   👗 Registrarse			
	BASES DE DATOS SUSCRIPTAS				
	Bases de Datos referenciales y de texto completo, suscriptas por la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología de la República Argentina, a cuyo contenido puede accederse desde las instituciones habilitadas.				
	e los contenidos de acceso abierto pueden ser accedidos desde cualquier dispo	sitivo con conexión a Internet.			
Aquí puede A selecciona la Base de Datos	Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS				
en la que se quiere buscar	Lija un recurso.				
В	Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost y OVID	Q BASES DE DATOS REFERENCIALES Para realizar búsquedas solo desde las instituciones habilitadas.			
Desde aquí		MATHSCINET			
también puede		EBSCOHOST			
una de las Bases de Datos	MERICAN PHYSICAL SOCIETY	COMPENDEX			

La búsqueda puede realizarse desde cualquier conexión a Internet. Al ejecutarse, los resultados se presentarán en el sitio web propio de la base de datos seleccionada. El acceso al texto completo, se materializará a través del Servicio de Préstamo Interbibliotecario.



## Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva Presidencia de la Nación

### **Bases de Datos**

ŀ		
	m Biblioteca ▼ ■ Accesos ▼     ■ Instituciones ▼ ▲ Usuarios ▼	🔟 Estadísticas 💌 🔤 Contacto
La selección se		
realiza apovando	Elija un recurso	
el mouse sobre la	ACM Digital Library American Chemical Society Publications	42 Ingresar   📥 Registrarse
Base deseada v	AIP Scitation	
haciendo click	American Physical Society Annual Reviews	
	SpringerOpen	
	Lyell Collection	
	Bases GeoScienceWorld	ettronica de Ciencia y Tecnologia de la Republica Argentina, a cuyo contenido puede
	IOPScience	
	istor	er dispositivo con conexión a Internet.
	SAGE Premier	
	SciELO - Scientific Electronic Library Online	
	ScienceDirect	
	Sistema Nacional de Repositorios Digitales Wiley Open Arcess	Haciendo click
	Eliia un recurso	aquí se despliega
		la lista de Bases
		de Datos.
		O BASES DE DATOS REEERENCIALES
	Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepció	n de Para realizar húsquedas solo desde las instituciones habilitadas
	los recursos de EBSCOHost y OVID	
		MATHSCINET
	AIP SCITATION	Servicio interrumpido momentalneamente
	AMERICAN CHEMICAL SOCIETY PUBLICATIONS	EBSCOHOST
	Servicio interrumpido momentalitearme	
		En este suadre, sua
		aparece ar escoger ra
_		término de
		búsqueda
	Q Búsqueda rápida de artículos	
	American Chemical Society Publications	T
		Russe
L		
		Haciendo click 4
		aquí, se ejecuta
		la búsqueda



#### **Bases de Datos**

Al clickear sobre una Base de Datos (B) se accederá a la descripción de la misma y se podrá realizar una búsqueda rápida de artículos por título, autor y palabra clave así como consultar el listado revistas incluidas, conocer las temáticas que cubre el recurso y acceder al sitio web de la Base.

	+D Ingresar   👗 Regi
SASES DE DATOS SUSCRIPTAS	
lases de Datos referenciales γ de texto completo, suscriptas por la Biblioteca Electr as instituciones habilitadas.	ônica de Ciencia y Tecnología de la República Argentina, a cuyo contenido puede accederse
<ul> <li>a los contanidos da acroso abierto nuedan ser accedidos desde sustanues dis</li> </ul>	ansitius con zonevión a Internat
<ul> <li>Fos concentos de acceso abierto poeden ser accesoros desde cualquier dis </li> </ul>	puantos con contantos di IITEL IEC.
Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS	
Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS	•
Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS	
Q BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS	A BASES DE DATOS REFERENCIALES
BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS  Elija un recurso  RECURSOS DE TEXTO COMPLETO  Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost un MUD	
C BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS  Elija un recurso  RECURSOS DE TEXTO COMPLETO  Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost y OVID	
C BÚSQUEDA RÂPIDA DE ARTÍCULOS  Elija un recurso  RECURSOS DE TEXTO COMPLETO Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost y OVID  AIP SCITATION	
C BÚSQUEDA RÁPIDA DE ARTÍCULOS  Elija un recurso  RECURSOS DE TEXTO COMPLETO  Disponibles para el servicio de préstamo interbibliotecario con excepción de los recursos de EBSCOHost y OVID  AIP SCITATION	C BASES DE DATOS REFERENCIALES Para realizar búsquedas solo desde las instituciones habilitadas.  MATHSCINET  EBSCOHOST

(



# **Biblioteca Central**



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva Presidencia de la Nación



### **Bases de Datos**



CONTINÚA



# **Biblioteca Central**



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva Presidencia de la Nación

## BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

### **Bases de Datos**

TEMÁTICAS GENERALES RELACIONADAS	& Ciencias políticas	)	
EI.	RARA		
60 Ciencias sociales	Cologia		]
Economía y contabilidad	Estadística y probabilidad	}	Cobertura
Historia	Historia del arte		Temática
日間 Humanidades	z 🕹 x Matemàtica		
Bocialogia		J	
Iconos generados por flaticon com bajo licencia CC BY. Los autores son: Icons8, F	reepik, Scott de Jonge, Stephen Hutchings, Yannick, Austin Andrews	8	
T MATERIAL INSTRUCTIVO (GUÍAS, MANUALES, ETC.)	Accesos a guías de uso u otra información		