



Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



BIBLIOTECA CONJUNTA

*Entre Agrarias y Veterinarias, justo en medio.
Creando entre todos un lugar donde aprender*

III JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES



21/10/2019

**¿Qué debo consultar al investigar?
Las fuentes de información académicas y
científicas regionales de Acceso Abierto.
Lic. Karina A. Presta**

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Introducción (1/5)*

Servicio de Referencia Especializada y ALFIN (Alfabetización Informacional) en la BC:

- Tutorías personalizadas (individuales/grupales);
- Clases en materias curriculares;
- Talleres;

A medida, para toda la comunidad universitaria en Grado y Posgrado.

- Presentaciones y participación en reuniones y eventos.
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Introducción (2/5)*

Preguntas que suelen darse:

- ¿**Qué** quiero buscar?
- ¿**Cómo** lo tengo que buscar?
- ¿**Dónde** lo busco / encuentro?
- ¿**Cómo** lo **organizo**?
- ¿Cómo lo **uso**?
- ¿Cómo lo **cito**?
- ¡¿Y ahora, qué?!



Y que requieren estrategias para resolverlas, analizando y respetando la forma de aprender de cada quien.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Introducción (3/5)*

Orden de esta presentación:

- Problemáticas detectadas
 - Análisis FODA/DAFO
 - Características de las búsquedas A+C
 - Fuentes de información A+C
 - tradicionales
 - de Acceso Abierto
 - Repositorios institucionales
 - Revistas científicas y académicas
 - Hacia la Ciencia y Datos Abiertos
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Introducción (4/5)*

El sistema científico occidental: ACUMULATIVO + AUTORÍA

- **El conocimiento científico** requiere:
 - ser sometido a la **refutación**
 - estar **correctamente fundamentado**
 - **reconocer las fuentes** en las que se basó la **investigación** (negativa y positivamente respecto a la hipótesis seguida)
 - mediante la **correcta citación, atribución y reconocimiento** sus autores.
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Introducción (5/5)*

Problemáticas que se fueron detectando:

- Análisis FODA (*DAFO*) de la producción y uso académico y científico:
 - **F**ortalezas
 - **O**portunidades
 - **D**ebilidades
 - **A**menazas

En los procesos de búsqueda, localización, selección y uso de la información A+C.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (1/6)*

- **Debilidades y Amenazas de la producción y uso de material A+C:**
 - **Desconocimiento de las reglas en la producción A y C de la especialidad disciplinar** (alfabetización académica) indica:
 - deficiencia en la formación de Grado;
 - deslinde entre los factores del ecosistema de generación de información (citación, plagio);
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (2/6)*

- **Debilidades y Amenazas de la producción y uso de material A+C:**
 - **Descartar la producción C+A local/regional** porque *“seguro que no hay nada”* atenta contra:
 - la reputación de la institución en cuanto a innovación y a producción (doctorados y proyectos de I);
 - el sistema científico local, porque invisibiliza lo realizado;
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (3/6)*

- Oportunidades:
 - Las **deficiencias** y problemáticas se pueden **subsanan/erradicar** desde la **buena formación**.
 - Postular el **trabajo transdisciplinario** como eje necesario para la **creación de información A+C y la Innovación**.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (4/6)*

- Oportunidades:
 - Capacidad de **escucha activa** de la comunidad.
 - **Generosidad personal y profesional** como:
 - valores intangibles necesarios y
 - no replicables.
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (5/6)*

Acciones propuestas e implementadas en la BC para revertir las debilidades y amenazas detectadas en la producción y uso de la información A+C:

- **Metodología de recopilación documental:**

- Tabla de recopilación Terminológica (**TT**)
- Tabla de Relevamiento Inicial (**RI**)
- Tabla de Relevamiento Específico (**RE**)

Registro metódico de lo realizado

Construcción del estado de la cuestión.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Problemáticas (6/6)*

Lluís Codina
Comunicación y Documentación

INICIO ACADEMIA ▾ CIBERMEDIOS ▾ DOCUMENTACIÓN ▾ GUÍAS ▾

Revisiones bibliográficas sistematizadas: guía de recursos

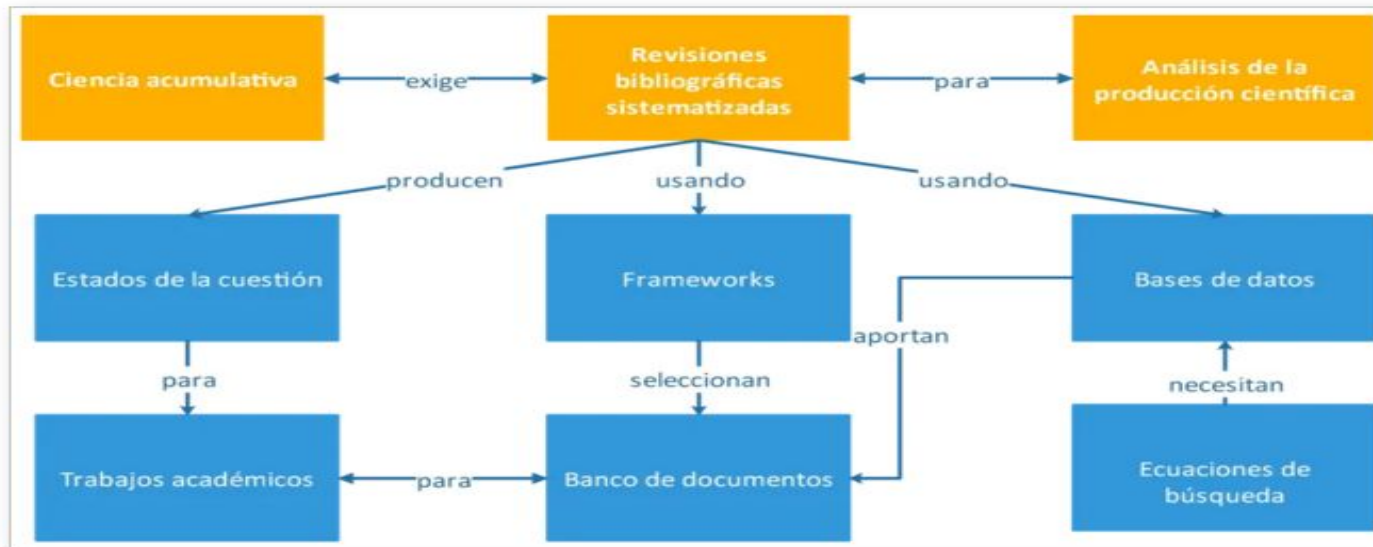


Diagrama de las revisiones sistematizadas y sus funciones, influencias e instrumentos principales.
Fuente: elaboración propia

Edición **Abril 2018**

Con el fin de proporcionar una visión global de las revisiones bibliográficas, las revisiones sistematizadas, las bases de datos académicas y las búsquedas avanzadas, presentamos una guía de recursos sobre estos temas tan estrechamente relacionados.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (1/11)*

¿QUÉ documentos SELECCIONAR?:

- Bibliografías de:
 - o Tesis de doctorados y de maestrías;
 - o Proyectos de investigación;
 - o Revisiones bibliográficas / estados de la cuestión

*En REPOSITORIOS INSTITUCIONALES / BD
ESPECIALIZADAS / CATÁLOGOS UI - OPAC*

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (2/11)*

¿QUÉ documentos SELECCIONAR?:

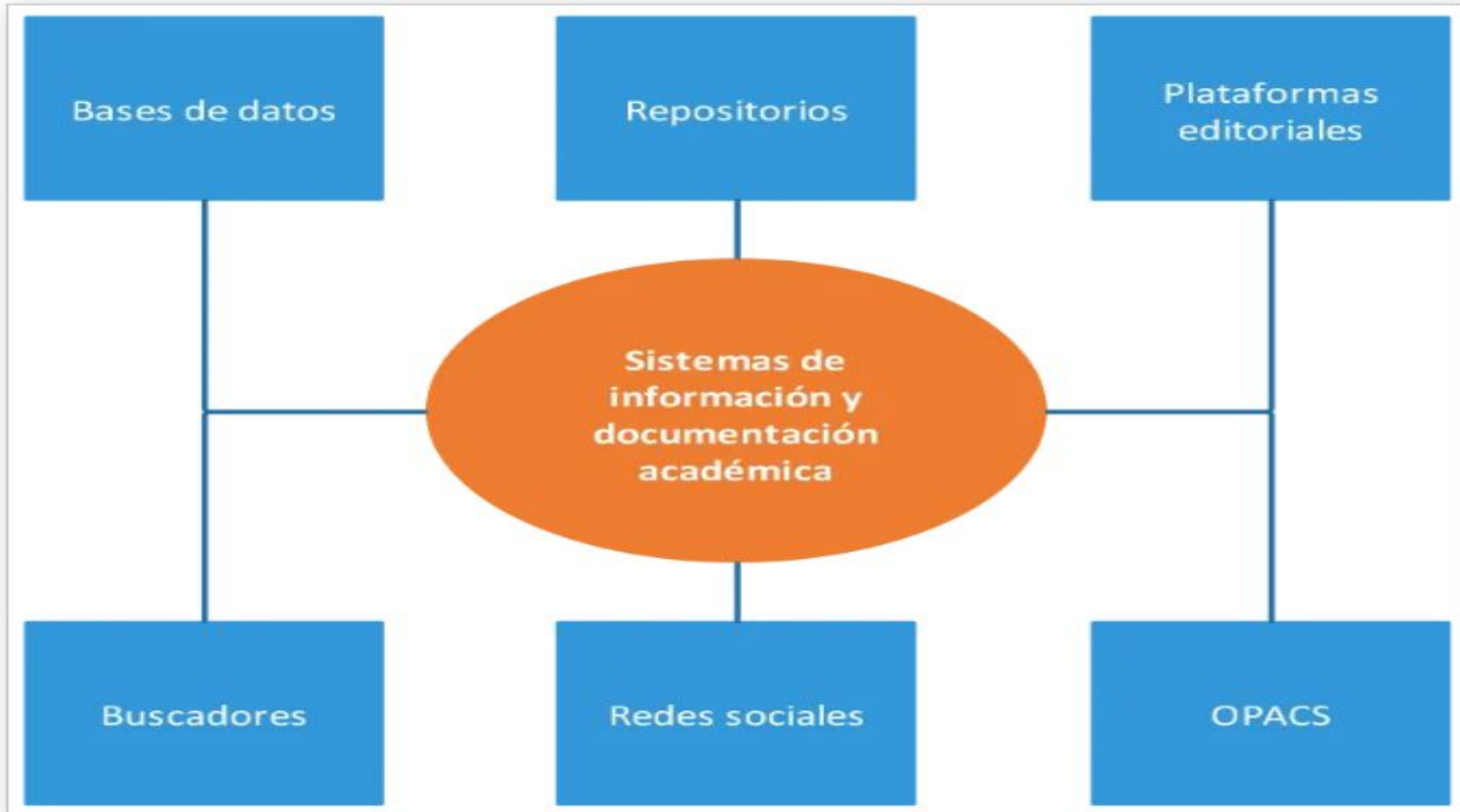
- Revistas especializadas académicas y científicas:
 - Números especiales / monográficos
 - Dossiers / Apartados temáticos (nuevas líneas)
 - Suplementos
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (3/11)*

¿QUÉ documentos SELECCIONAR?:

- Actas de reuniones específicas del área:
 - Congresos / Jornadas / Reuniones
- Especialistas: entrevistas / consultas

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (4/11)*



Los 6 componentes del ecosistema de la información científico-académica

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (5/11)*

CONSEJOS para tener en cuenta:

- Usar **scholar.google** y no Google (sin filtro académico)
- Tener en cuenta el **origen de los documentos**
 - o universidades (.edu)
 - o repositorios institucionales (CONICET, CIC, SEDICI, SIU BDU2, LaReferencia)
 - o organismos gubernamentales (INTA, INTI, ANMAT)
 - o editoriales académicas (springer, science direct)
 - o bibliotecas electrónicas / catálogos (sidalc, dialnet, redalyc, scielo, etc.)
 - o sitios reconocidos por la comunidad (ong, revistas)
- Leer los **primeros 20 resultados**

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (6/11)*

¿CÓMO busco?

Armado de la EXPRESIÓN DE BÚSQUEDA

- o Precisa, concisa y clara
 - o Evitar uso de conectores
 - o Armar frases (" ")
 - o Utilizar nombres científicos (in extenso y abreviados)
 - o Utilizar nombres vulgares
 - o Utilizar Nomenclatura del gen y denominación del gen
 - o Utilizar Nomenclatura química (H₂O y Agua)
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (7/11)*

Metodología de recopilación TT-RIE:

- **Tabla de recopilación Terminológica (TT)**
 - Terminología **INICIAL**:
 - En Español, Inglés y Portugués (según la disciplina y temática)
 - Fuente, Base de Datos, Fecha relevamiento
 - **Sinónimos** o términos relacionados: En Español, Inglés y Portugués.
 - Terminología **científica** (español, latín, inglés)
 - Terminología **popular**, vulgar, regional, comercial, notación química.
 - **Nombres propios** de expertos e instituciones
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (8/11)*

Metodología de recopilación TT-RIE:

- Tabla de **Relevamiento Inicial (RI) / Específico (RE)**
 - o Campos de datos contemplados
 - Relevado
 - Estrategia de búsqueda
 - Fuente
 - Cant.
 - URL
 - Seleccionados
 - Observaciones
 - Nuevos Términos
 - DOCUMENTO
 - QUÉ HAGO
 - Mis anotaciones

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) Búsquedas (9/11)

RELEVAMIENTO INICIAL DE LA TEMATICA EN DISTINTAS FUENTES DE INFORMACION

Temática: DIAGNÓSTICO VETERINARIO DE LABORATORIO 201904 Especialización FCV - UNLP

Relevado	Estrategia de búsqueda	Fuente	Cant.	URL	Seleccionados	Observaciones	Nuevos Términos	DOCUME
27/3/2019	"diagnóstico veterinario de laboratorio" en micología	SG	4	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario+de+laboratorio%22+en+micolog%C3%AC				
27/3/2019	"diagnóstico veterinario" de laboratorio en micología	SG	134	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario%22+de+laboratorio+en+micolog%C3%AC		ELIJO DESGRANAR DESDE AQUÍ		
3/4/2019	"diagnóstico veterinario" de laboratorio en micología	SG	36	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario%22+de+laboratorio+en+micolog%C3%AC				
3/4/2019	"diagnóstico veterinario" de laboratorio en micología REDALYC	SG	6	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario%22+de+laboratorio+en+micolog%C3%AC				
27/3/2019	micología veterinaria aplicada al diagnóstico	SG	681	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=micolog%C3%ADa+veterinaria+aplicada+al+diag%C3%B3stico&btnG=				
27/3/2019	"micología veterinaria" aplicada al diagnóstico SCIELO	SG	246	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=micolog%C3%ADa+veterinaria+aplicada+al+diag%C3%B3stico&btnG=		No encuentro ningún documento	Términos y	
3/4/2019	diagnóstico veterinario de laboratorio	SG	28.100	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=diag%C3%B3stico+veterinario+de+laboratorio&btnG=				
3/4/2019	"diagnóstico veterinario" de laboratorio	SG	1.920	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario%22+de+laboratorio			Términos y búsquedas sugeridas:	
3/4/2019	"diagnóstico veterinario" de laboratorio scielo	SG	249	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=%22diag%C3%B3stico+veterinario%22+de+laboratorio+scielo&btnG=				
					Formato Documento Electrónico(APA) Betancourt, Arsenio, de la Noval, Nery, Roque, Esnayra, Lobo, Evelyn, Losada, Yoesley, Frías, María Teresa, & Obret, Yalaine. (2014). Quality Management System in Veterinary Diagnostic Laboratories. Revista de Salud Animal, 36(3), 189-195. Recuperado en 04 de abril de 2019, de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0253-570X2014000300008&lng=e	CITA APA EN SG: Betancourt, A., de la Noval, N., Roque, E., Lobo, E., Losada, Y., Frías, M. T., & Obret, Y. (2014). Sistema de gestión de la calidad en laboratorios de diagnóstico veterinario. Revista de Salud Animal, 36(3), 189-195.		
3/4/2019	mycological veterinary diagnosis	SG	22600	https://scholar.google.com/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=mycological+veterinary+diagnosis&btnG=			Búsquedas	

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (10/11)*

Metodología de recopilación TT-RIE:

● **Tabla de Relevamiento Específico (RE)**

○ A nivel de Posgrado:

- germen de bitácora de investigación,
- consignación de las decisiones tomadas:
 - los nuevos puntos de vista,
 - las discusiones con las fuentes y
 - el rebatimiento de los datos encontrados.

El **valor agregado** es la **CONSISTENCIA** siendo **metódicos en la conformación** de la base de estudio/aprendizaje/investigación que se logre.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Búsquedas (11/11)*

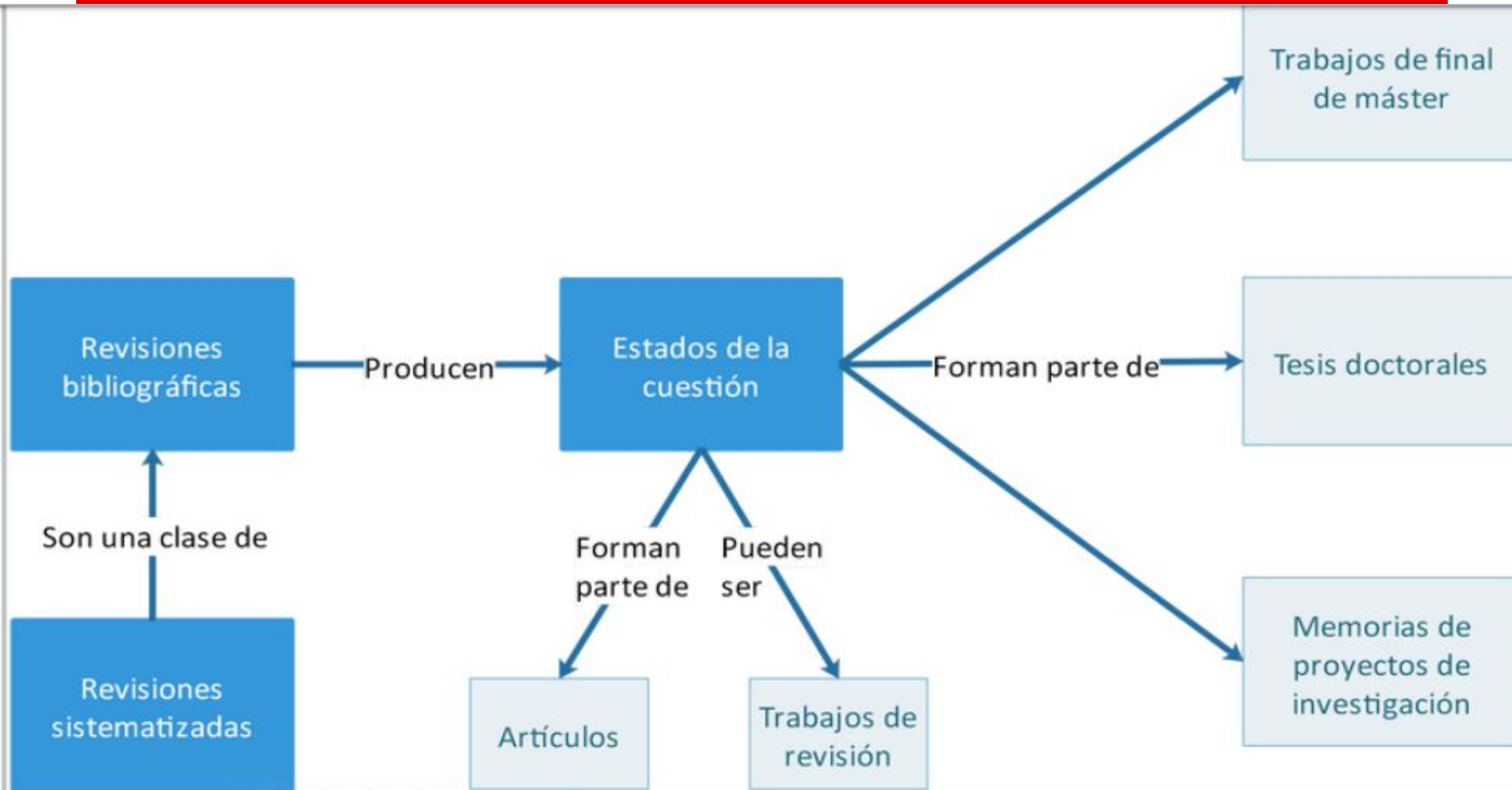


Diagrama de las relaciones entre diferentes conceptos vinculados con las revisiones bibliográficas.

Fuente: elaboración propia.

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Fuentes de información (1/4)*

ACCESO ABIERTO en el **CONOCIMIENTO CIENTÍFICO:**

Objetivo es mejorar el sistema de comunicación científica, eliminando todo tipo de barreras que impidan el acceso a la información.

- o **Línea dorada:** publicar en **revistas académicas**
 - o **Línea verde:** autoarchivo en **Repositorios digitales institucionales y/o temáticos.**
-

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Fuentes de Información (2/4)*

- **¿Cuántas Fuentes de información consultar?**
 - En ESPAÑA de 7 a 9 bastan ([Lluís Codina](#))
 - SCOPUS
 - WOS WEB OF SCIENCE
 - [CSIC](#) Consejo Superior de Inv. Científicas
 - [DIALNET](#) (OPAC Universidad de La Rioja)
 - TESIS UE: [TESEO](#), ([DART-Europe](#) y [NDLTD](#))
 - 2 o 3 ESPECIALIZADAS
 - En Argentina, la situación es muy distinta...

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Fuentes de Información (3/4)*

● Bases de datos regionales Acceso Abierto

○ Repositorios institucionales

■ [La Referencia](#)

■ [SIU-BDU2](#)

■ [CONICET Digital](#)

■ [CIC Digital](#)

■ [SEDICI UNLP](#)

■ [INTA](#)

■ [DIHUEN \(UNLP\)](#) Metabuscador UNLP

■ [Catálogo](#)/RI Biblioteca Conjunta FCAyF-FCV



CONICET DIGITAL
Repositorio Institucional

CIC DIGITAL



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Fuentes de Información (4/4)*

● Bases de datos de Acceso Abierto

o Internacionales

- [DOAJ](#) Directorio de revistas de acceso abierto
- [JournalTOCs](#) Tablas de contenido revistas académicas
- [OpenDOAR](#) Directorio de Repositorios institucionales



o Revistas A+C

- [SCIELO](#)
- [REDALyC](#)
- [AmeliCA](#) Conocimiento Abierto para América Latina y el Sur Global



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) *Ciencia Abierta* (1/2)

CIENCIA ABIERTA ARGENTINA:

- 9/5/2017 [Portal de información científica y tecnología argentina](#)
- 31/5-2/6/2017 [Seminario Internacional “Prácticas, experiencias y estrategias en Ciencia Abierta en Iberoamérica”](#)
- 3/10/2017 [Plan de gestión de datos de investigación: una propuesta argentina del CAICYT-CONICET](#) por Fernando Ariel López
- [Datos Argentina](#)
- 2018 [AmeliCA](#) Conocimiento Abierto para América Latina y el Sur Global (Cs. Sociales y Humanidades)
- 2018 [Portal de Revistas de la UNLP](#)
- UNLP [Dirección de Propiedad Intelectual preguntas frecuentes](#)
- UNLP Investigación - [Recursos](#)



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) Ciencia Abierta (1/2)



GitLab

Documento VIVO



OPENCON2019
LATAM



Recorte rectangular

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto

[LAReferencia](#)

ES PT EN



EXPLORA LAS PUBLICACIONES CIENTÍFICAS DE AMÉRICA LATINA EN ACCESO ABIERTO

resiliencia ecológica

Todos los Campos ▾

Buscar

Búsqueda Avanzada

10
NODOS NACIONALES

1.721.096
DOCUMENTOS

973.411
ARTÍCULOS
55.785
REPORTES

171.162
TESIS DE DOCTORADO
520.738
TESIS DE MAESTRÍA

Argentina | Brasil | Chile | Colombia | Costa Rica |
Ecuador | El Salvador | México | Perú | Uruguay

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto

[LAReferencia = 277](#)

🏠 No es seguro | lareferencia.info/vufind/Search/Results?lookfor=RESILIENCIA+ECOLÓGICA&type=AllFields 🔍 ☆ 📄



Inicio Institucional **Nodos** Estadísticas Cosechas Servicios Contacto Idioma ▾

RESILIENCIA ECOLÓGIC Todos los Campos 🔍 **Buscar**

Buscar: RESILIENCIA ECOLÓGICA

RESULTADOS AGRUPADOS

País ▲	
Brasil	184
Argentina	27
Colombia	26
Costa Rica	14
Chile	11
Perú	7
México	6
Ecuador	2

Autor ▲	
Yunes, Maria Angela Mattar	4
García, Marina Mendo	2

Mostrando **1 - 20** resultados de **277** para la búsqueda de 'RESILIENCIA ECOLÓGICA', tiempo de consulta: Ordenar Relevancia ▾
0.57s

BR artículo

Resiliência e Vulnerabilidade nos sistemas ecológicos : Envelhecimento e políticas públicas

por Schuck, Lara Monteiro; Antoni, Clarissa De Publicado en 2018
Institución: Universidade de Brasília Repositorio: Psicologia: Teoria e Pesquisa

[Enlace del recurso](#)

BR artículo

Contextos ecológicos : promotores de resiliência , fatores de risco e de proteção

por Poletto, Michele; Koller, Sílvia Helena Publicado en 2008
Institución: Pontifícia Universidade Católica de Campinas Repositorio: Estudos de Psicologia (Campinas)

¿Cómo y dónde buscar cuando tengo que investigar? (2017) K.A.Presta

EJEMPLOS SOBRE CÓMO Y DÓNDE buscar LA REFERENCIA (16/18)

LA REFERENCIA: RESILIENCIA ECOLÓGICA = 128 en TODOS LOS CAMPOS

RESILIENCIA ECOLÓGICA

Todos los Campos

Buscar

Avanzado

Buscar: RESILIENCIA ECOLÓGICA

Resultados Agrupados

País	
Brasil	113
Colombia	6
Argentina	5
Costa Rica	2
Chile	1
México	1

Institución	
USP	15

Tópicos Sugeridos... dentro de su búsqueda.

- Resiliencia 8
- CNPO::CIENCIAS BIOLÓGICAS::ECOLOGÍA 5
- Populacoes de risco 4
- Adolescente 3
- Ecología Aplicada 3
- Educação 3
- Recursos Florestais 3
- Seed bank 3
- resilience 3
- Alchornea castaneifolia 2
- menos ...

- resiliência 8
- CNPO::CIENCIAS AGRARIAS::RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL 4
- Risk 4
- Banco de sementes 3
- Ecología: Ecosistemas Terrestres e Aquáticos 3
- Family resilience 3
- Regeneração natural 3
- Sustentabilidade 3
- Agricultura familiar 2
- Anatomia foliar 2

- Resiliência 8
- Familia 4
- Teses 4
- Desenvolvimento sustentável 3
- Education 3
- Recuperação de áreas degradadas 3
- Restoration ecology 3
- Familia 3
- Agroecossistemas 2
- Argentina 2

Mostrando 1 - 20 de 128 Para Buscar: 'RESILIENCIA ECOLÓGICA', tiempo de consulta: 0.53s

Ordenar Relevancia

1



REGENERAÇÃO NATURAL EM ÁREAS DESMATADAS E DOMINADAS POR PTERIDIUM AQUILINUM (L.) KUHN. NA SERRA DA MANTIQUEIRA

por Ribeiro,Selma Cristina

Publicado 2013

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto

[LAReferencia = 277](#)

Nivel de accesibilidad	
Acceso abierto	275
Acceso embargado	2

Materia	
Resiliencia	14
resiliencia	11
CNPQ::CIENCIAS BIOLÓGICAS::ECOLOGIA	9
Ecología	9
CIENCIAS BIOLÓGICAS::ECOLOGIA	8
Desenvolvimento sustentável	7
Sustentabilidade	7
Ecología	5
Resilience	5
Agricultura familiar	4
más ...	

[Enlace del recurso](#)

[Enlace del recurso](#)

CL **artículo**

Eco-localismos y **resiliencia** comunitaria frente a la crisis civilizatoria: Las Iniciativas de Transición

por Azkarraga Etxagibel, Joseba; Sloan, Tod; Belloy, Patricio; Loyola, Aitzol

Institución: CONICYT Chile Publicado en 2012

Repositorio: SciELO Chile

[Enlace del recurso](#)

MX **tesis doctoral**

Evaluación de la pesquería artesanal de tiburón en Nayarit, México, mediante análisis de riesgo **ecológico**, de **resiliencia** en las especies más abundantes y pesquero-social

por Furlong Estrada Emmanuel

Institución: Universidad de Guadalajara Publicado en 2013

Repositorio: Biblioteca. Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias.

[Enlace del recurso](#)

¿Cómo y dónde buscar cuando tengo que investigar? (2017) K.A.Presta

EJEMPLOS SOBRE CÓMO Y DÓNDE buscar LA REFERENCIA (18/18)

LA REFERENCIA: ECOLOGICAL RESILIENCE = 234 en TODOS LOS CAMPOS

← → ↻ master.lareferencia.info/vufind/Search/Results?lookfor=ECOLOGICAL+RESILIENCE&type=AllFields&limit=20&sort=relevance 🔍 ☆ 📌 📁

ENTRAR | LENGUAJE

LA Referencia
Red de repositorios de acceso abierto a la ciencia

INICIO ESTADÍSTICAS ▾ EXPLORAR USUARIO ▾

ECOLOGICAL RESILIENCE Todos los Campos 🔍 Buscar Avanzado

Buscar: ECOLOGICAL RESILIENCE

Resultados Agrupados

País	
Brasil	171
Costa Rica	36
Argentina	10
Colombia	9
México	4
Chile	2

Tópicos Sugeridos... dentro de su búsqueda.

- Resilience 16
- CNPQ::CIENCIAS BIOLÓGICAS::ECOLOGIA 7
- Sustentabilidade 6
- Ecología Aplicada 5
- Risk 5
- Cerrados 4
- Jamaica 4
- climate change 4
- Cerrado 3
- Ecología 3
- menos ...

- Resiliência 10
- Ecología humana 7
- Agroecología 5
- Ecología: Ecosistemas Terrestres e Aquáticos 5
- Amazon 4
- Ciências da Engenharia Ambiental 4
- Regeneração natural 4
- resiliencia 4
- Complexity 3
- Education 3

- resilience 9
- Recursos Florestais 7
- Conservation 5
- Educação 5
- CNPQ::CIENCIAS AGRARIAS::RECURSOS FLORESTAIS E ENGENHARIA FLORESTAL 4
- ECOLOGIA 4
- Sustainability 4
- Banco de sementes 3
- Costa Rica 3
- Family resilience 3

Mostrando 1 - 20 de 234 Para Buscar: 'ECOLOGICAL RESILIENCE', tiempo de consulta: 0.32s

Ordenar Relevancia ▾

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto

LAReferencia = 263



ECOLOGICAL RESILIENCE Todos los Campos **Buscar**

Buscar: ECOLOGICAL RESILIENCE

RESULTADOS AGRUPADOS

País	
Brasil	168
Argentina	38
Costa Rica	28
Colombia	14
Chile	6
México	4
Perú	4
Ecuador	1

Autor	
García, Narjara Mendes	3
Tamagno, Lía Nora	3

Mostrando 1 - 20 resultados de 263 para la búsqueda de 'ECOLOGICAL RESILIENCE'; tiempo de consulta: 0.72s Ordenar Relevancia

BR artículo

Tolerance of apple rootstocks to short-term waterlogging.

por MARCHIORETTO, L. de R.; RUFATO, A. de R.; AMARAL, L. O. do; RIBEIRO, A. M. A. de S. Publicado en 2018

Institución: EMBRAPA Repositorio: [Repositório Institucional da EMBRAPA](#)

[Enlace del recurso](#)

BR artículo

VULNERABILITY AND RESILIENCE: POTENTIALS, CONVERGENCES AND LIMITATIONS IN INTERDISCIPLINARY RESEARCH

por LINDOSO, DIEGO PEREIRA Publicado en 2017

Institución: ANPPAS Repositorio: [Ambiente & Sociedade](#)

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto



Inicio Explorar BDU² Estadísticas e indicadores Otros Catálogos Lenguaje

Buscá en 46 repositorios y bibliotecas digitales nacionales

Aquí la expresión a buscar

Todos los Campos

Buscar

Avanzado

Ayuda BDU2

Repositorios y Bib. Digitales Cosechados

Nombre del Repositorio	Cantidad de registros	Última fecha de colecta exitosa
Biblioteca Digital (CDI - Ministerio de Hacienda de la Nación)	581	2019-10-16 00:35:21
Biblioteca Digital (UCA)	6854	2019-10-15 23:56:31
Biblioteca Digital - Ministerio de Educación, Cultura y Ciencia y Tecnología - Biblioteca Nacional de Maestros (BNM)	37399	2018-12-12 00:00:00
Biblioteca Digital de la Universidad del Aconcagua (UDA)	736	2019-10-15 22:46:42
Biblioteca Digital del CIN	63	2019-10-16 00:26:19

Sobre qué trata el material de BDU²?



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto



Conocimiento Abierto
sin fines de lucro propiedad de la academia



El modelo

Principios y Valores

Acerca de AmeliCA

Quiénes somos

Preguntas Frecuentes

EN

ES

PT



AmeliCA: Premio SPARC a la innovación 2019,
por desafiar el *statu quo* actual de la
comunicación académica en beneficio de
investigadores, bibliotecas, universidades y la
sociedad



AmeliCA es una **infraestructura de comunicación** para la publicación académica y la **ciencia abierta**, sostenida de forma cooperativa.

[Acerca de AmeliCA](#)



Redalyc es un **sistema de indización** que integra revistas de **acceso abierto** de calidad científica y editorial certificada.

[Acerca de Redalyc.org](#)

Recorte rectangular

Redalyc AmeliCA

Por un modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica.



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto



Conocimiento Abierto
sin fines de lucro propiedad de la academia



El modelo

Principios y Valores

Acerca de AmelICA >

Quiénes somos >

Preguntas Frecuentes

EN ES PT

Por un modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica.

57

Revistas en línea

130

Revistas en Proceso

2780

Libros en línea

869

Revistas en AURA

13

Capacitaciones en XML

286

Miembros de Comunidad
OJS

67717

Artículos a texto completo en el Portal
de libros y revistas

648

Revistas Redalyc recuperables desde
AmelICA



18

Instituciones Miembro



18

Miembros Individuales

Modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto



El modelo

Principios y Valores

Acerca de AmelICA »

Quiénes somos »

Preguntas Frecuentes

EN

ES

PT



Modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica

Ante un escenario donde el Acceso Abierto toma diversos caminos y direcciones, y donde las estrategias comerciales están concentrando los principales flujos económicos a nivel mundial para sustituir el pago por leer por otros mecanismos comerciales que transferirán la exclusión de muchos en otras fases del proceso de comunicación científica.

AmelICA tiene la convicción de que el modelo de ciencia como bien común y público donde la comunicación y publicación científica no busque el lucro y esté en manos y control de la academia es una mejor solución para lograr un ecosistema académico y científico sostenible, inclusivo y participativo.

AmelICA, a partir de 2019, ha decidido encaminar sus esfuerzos al modelo de publicación sin fines de lucro para conservar la naturaleza académica y abierta de la comunicación científica (conocido también como modelo diamante). Este esfuerzo nacido en el Sur y para el Sur, que ha sido reconocido con el Premio SPARC a la innovación 2019, se abre a todas las revistas del mundo que trabajan por un ecosistema de comunicación de la ciencia inclusivo, equitativo y sustentable. Las revistas que encuentran su espacio de acción y crecimiento, en este nuevo modelo, cuentan con:



JournalTOCs: SCIELO y REDALYC

SearchBrowseFollow

JournalTOCs
The latest Journal Tables of Contents



Sign In

Over 120,000 new articles every month!

Welcome to JournalTOCs
Where researchers keep up-to-date

Search Subjects A-Z Publishers A-Z Customise APIs

About Help News

Search Go

- for Journals by Title or ISSN
- for Articles by Keywords

help

NEW ADDED JOURNALS

- Journal of Ozone Therapy
- Brazilian Journal of Pain (BrJP)
- Brazilian Business Review
- Cuadernos de Geografía de la Univ...
- Therapeutic Advances in Vaccines a...
- Management and Organizational Stud...

JournalTOCs is the largest, free collection of scholarly journal Tables of Contents (TOCs): **33,631** journals including **15,958** selected **Open Access** journals and **11,592 Hybrid** journals, from **3488** publishers.

JournalTOCs is for researchers, students, librarians and anyone looking for the latest scholarly articles.

JournalTOCs alerts you when new issues of your Followed journals are published.

FOLLOW JOURNALS

Follow journals by ticking the checkboxes available in Search and Browse results.

TOP PUBLISHERS [View all >](#)

- Elsevier ▶
- Taylor & Francis ▶
- Springer-Verlag ▶
- John Wiley and Sons ▶
- Sage Publications ▶
- SciELO ▶
- Sciendo ▶
- De Gruyter ▶
- OpenEdition Journals ▶
- Redalyc ▶
- Inderscience Publishers ▶
- Medknow Publishers ▶
- Oxford University Press ▶
- RMIT Publishing ▶



¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019) [RECURSOS UNLP](#)

EDUCACIÓN PÚBLICA Y GRATUITA | UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

INICIO - INSTITUCIONAL - ENSEÑANZA - INVESTIGACIÓN - POSGRADO - EXTENSIÓN - ARTE Y CULTURA -

ESTADÍSTICA | Investigación | Recursos

Perfil digital

RECURSOS PARA GESTIONAR LA PRESENCIA EN LA WEB

- Cómo crear un perfil en ORCID**
- Cómo crear un perfil de investigador en Google Scholar**
- Configuración avanzada de Google Scholar**

Repositorios institucionales

ESPACIOS PARA COMPARTIR LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y ACADÉMICA

- Cómo realizar un autoarchivo en SIEDO**
- Repositorios institucionales de la UNLP**
- Cómo referenciar documentos de un repositorio institucional**
- Qué son los repositorios institucionales y cómo utilizarlos**

Propiedad Intelectual

CÓMO PROTEGER LAS CREACIONES INTELECTUALES

- Cómo conocer las políticas de derechos de autor de las revistas científicas**
- ¿Qué es la Propiedad Intelectual?**
- +Preguntas frecuentes**
Preguntas frecuentes sobre Propiedad Intelectual

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto (2019)

unlp.edu.ar/propiedadintelectual

EDUCACIÓN
PÚBLICA
Y GRATUITA



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA



INICIO • INSTITUCIONAL • ENSEÑANZA • INVESTIGACIÓN • POSGRADO • EXTENSIÓN • ARTE Y CULTURA • GESTIÓN

Estás en: Institucional > Vinculación Tecnológica > Propiedad Intelectual

BUSCAR

Dirección de Propiedad Intelectual SECRETARÍA DE ASUNTOS JURÍDICO-LEGALES

DIRECCIÓN DE PROPIEDAD INTELECTUAL

La Universidad Nacional de La Plata, a través de su Dirección de Propiedad Intelectual (DPI), desarrolla acciones de asesoramiento, formación y gestión de todas las actividades vinculadas a la propiedad intelectual de producciones científicas, tecnológicas y artísticas de la universidad.

Desde su creación en el año 2001 (Resolución N° 837), la DPI ha contribuido a la elaboración de:

- La Ordenanza 275/07 del Honorable Consejo Superior sobre "Protección de los resultados de la investigación bajo las normativas de Propiedad Intelectual".
- El Ordenamiento Jurídico para el Uso de las Marcas de la UNLP, incluido dentro del "Manual de Identificación Institucional".

Ver más >

Objetivos

Servicios

Normativa

Documentos

Preguntas frecuentes sobre Propiedad Intelectual

RESPONDEMOS LAS CONSULTAS DE LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA



¿Cuáles son los tipos
de Propiedad
Intelectual (PI)?

¿Quién es el titular
de la propiedad
intelectual de los
resultados de mi
trabajo?

¿Qué debo consultar al investigar? Las fuentes de información académicas y científicas regionales de Acceso Abierto ¿EN DÓNDE NOS ENCUENTRAN?

Los esperamos en:

bibliotecaconjunta@gmail.com
bibliotecaconjunta@agro.unlp.edu.ar

de lunes a viernes de 7:30 a 18:00 hs.



Biblioteca Conjunta FCAYF y FCV (UNLP)

¡Muchas gracias por atender!



**Lic. en Bibliotecología Karina A. Presta
[Referencia Especializada - ALFIN]**