

# Jornada sobre Filiación Institucional

---

*Las bibliotecas de la UBA y la normalización de la firma y la filiación institucional en las publicaciones científicas y académicas*  
*Su visualización en las bases de datos bibliográficas*

Elsa Elizalde  
Claudia Ferrando  
Florencia Vergara Rossi  
Maria Agustina Riccioni  
Adriana Giudici  
Magdalena Baez  
Adriana Petrolo

Universidad de Buenos Aires  
22 de mayo de 2017

---

Sistema de Bibliotecas y de Información – SISBI  
Secretaría de Ciencia y Técnica – SECyT  
Universidad de Buenos Aires



**BIBLIOTECAS,  
INVESTIGADORES Y  
BIBLIOTECARIOS EN  
ACCION EN EL SIGLO XXI**



# TENDENCIAS EN LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA

## A largo plazo

- El avance de los entornos de aprendizaje cada vez más flexibles
- El incremento de la colaboración entre las instituciones



# TENDENCIAS QUE AFECTARÁN A LAS BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS

La gestión de la información digital es hoy una responsabilidad central para las bibliotecas de investigación

**Desafío:** mejora de la alfabetización digital

Y considerar además

- La Internet de las Cosas/Internet de Todo (IoT)
- La Inteligencia Artificial (AI)



# TENDENCIAS QUE AFECTARÁN A LAS BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS

## A corto plazo

- Gestión de datos de investigación
- Valorar la Experiencia del Usuario

## A mediano plazo

- Favorecer la creatividad *'haciendo'*
- Repensar los espacios de la biblioteca

## A largo plazo

- Colaboración interinstitucional
- Evolución de la comunicación científica

# LAS BIBLIOTECAS EN LA ERA DIGITAL

Hoy la biblioteca ha perdido la exclusividad en ser casi la única proveedora de contenido:  
información + valor agregado



Estamos en una comunidad más interconectada



La biblioteca de hoy se define más por lo que proporcionan los bibliotecarios a los usuarios que por lo que contiene

# EL ROL DEL BIBLIOTECARIO EN LA ERA DIGITAL

- Tenemos que ser vistos como asesores de confianza, y la confianza sólo crece cuando construimos relaciones con nuestros usuarios
- El profesional de la biblioteca que construye relaciones y capacita a los usuarios en la formación y/o los orienta acerca de los recursos que tienen a su disposición, es quien, hoy por hoy, proporciona un valor a la biblioteca



# LOS INVESTIGADORES EN LA ERA DIGITAL

## Diversificación de la comunicación científica en

- Formulación de hipótesis
- Presentación de primeros resultados
- Valoración de la contribución por parte de la comunidad científica



# CAMBIOS Y AVANCES EN LOS FLUJOS DE TRABAJO DE LA PUBLICACION DIGITAL

- Desarrollo de sistemas de identificación de publicaciones y de autores
- Herramientas de interconexión de sistemas científicos
- Recuperación de información en diferentes bases de datos

---

**Un entorno digital en expansión impulsa cambios en los criterios para medir el impacto de la investigación**

**Importancia de las métricas alternativas para conocer a los investigadores y la valoración de la institución**

# LA COMUNICACION ENTRE USUARIOS Y BIBLIOTECARIOS

Es necesario

- Mejorar el contacto personal
- Ofrecer servicios de apoyo prioritarios
- Buscar estrategias de inserción institucionales

# NUEVAS POSIBILIDADES DE COMUNICACION

Las TIC ofrecen nuevas oportunidades para la formación y el análisis y evaluación de la investigación

Rol de la biblioteca

La formación de competencias, destrezas y habilidades informativas que repercutirá en la valoración social del profesional, su satisfacción laboral y en la calidad de la propia institución

# TAREA Y COMPROMISO DEL SISBI

## De la Coordinación General

- ✓ Realizar Informes de la producción de la Universidad de Buenos Aires en SCOPUS, compilados por Facultad y sus distintos Institutos de Investigación
- ✓ Asesorar y capacitar sobre la normalización de los nombres personales e institucionales
- ✓ Confeccionar distintas herramientas de capacitación para los autores y las bibliotecas

## De las Bibliotecas Centrales

- ✓ Realizar relevamientos de los investigadores de la UA en SCOPUS
- ✓ Conocer y visitar los departamentos de investigación de la UA
- ✓ Compilar y normalizar la nómina de investigadores de la UA

# FINALMENTE...

Bibliotecas y bibliotecarios poseemos las competencias necesarias para proporcionar instrucción a la comunidad académico científica, promover el uso de herramientas alternativas de medición de impacto y valor de la investigación producida en nuestra universidad



FILIACION INSTITUCIONAL

RELEVAMIENTO EN  
SCOPUS

## SOBRE SCOPUS

- Es una base de datos que contiene resúmenes y citas de literatura revisados por pares, con herramientas de bibliometría para poder rastrear, analizar y visualizar investigaciones
- Contiene más de 22,000 títulos de más de 5,000 editoriales de todo el mundo en los campos de la ciencia, tecnología, medicina, ciencias sociales y artes y humanidades
- Presenta más de 55 millones de registros que datan de 1823, el 84% de éstos contienen referencias que datan de 1996

La filiación incorrecta motiva una  
reunión insuficiente de la producción  
UBA que impacta negativamente en los  
indicadores de la producción  
científica/académica







**Sistema de Bibliotecas de Información**  
Secretaría de Ciencia y Técnica - UBA

[Recursos de investigación Ebsco](#)[Revistas electrónicas](#)[Libros electrónicos](#)[Bases de datos](#)[Biblioteca Electrónica C y T](#)[Portales y repositorios internacionales](#)

# Información

[Directorio de las bibliotecas de la UBA](#)[Galería de fotos](#)[ACCESO ABIERTO](#)

### CALENDARIO DE EVENTOS

« **Mayo** »

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

### PRÓXIMOS EVENTOS

- Programa de capacitación continua : Jornada sobre Filiación Institucional  
22 Mayo 2017 - De 10:00 hasta 13:00
- Presentación del libro "Descarcelación. Principios para..."



### LINKS



## Programa de capacitación continua : Jornada sobre Filiación Institucional

Enviado por florencia el Mar, 16/05/2017 - 13:42



### Programa de Capacitación Continua **Jornada sobre Filiación Institucional**

*Las bibliotecas de la UBA y la normalización de la firma y la filiación institucional en las publicaciones científicas y académicas. Su visualización en las bases de datos bibliográficas*

## Bases de datos referenciales

- [Analytical Abstracts](#)  
Química Analítica  
Cobertura 1980+
- [Art Index Retrospective \(H.W. Wilson\)](#)  
Artes
- [Biological Abstracts](#)  
Ciencias Biológicas  
Cobertura 2002 a 2012
- [Biological Science Database](#)  
Continuación de Life Sciences Collection, incluye información retrospectiva desde 1982 y acceso adicional a otras bases de datos.  
Suscripción activa desde abril 2004
- [CAB Abstracts](#)  
Ciencias Agrarias, Genética, Botánica, Zoología, Nutrición  
Cobertura 1990+
- [COMPENDEX](#)  
Ingeniería eléctrica, general, química, civil, mecánica y minera.  
Cobertura 1969+
- [Educational Administration Abstracts](#)  
Administración educacional
- [Education Index Retrospective: 1929-1983 \(H.W. Wilson\)](#)  
Educación
- [Food Science and Technology Abstracts\(FSTA\)](#)  
Ciencia y Tecnología de Alimentos, Bioquímica, Microbiología y Nutrición  
Cobertura 1969+
- [Humanities Index Retrospective: 1907-1984 \(H.W. Wilson\)](#)  
Humanidades y disciplinas relacionadas
- [MathSciNet / American Mathematical Society](#)  
Matemática, Probabilidad y Estadística  
Cobertura 1940+
- [PsycINFO](#)  
Psicología, Ciencias del Comportamiento, Psiquiatría, Farmacología  
Cobertura 1806+
- [SCIFINDER](#)  
Proporciona referencias bibliográficas y abstracts de artículos de publicaciones periódicas, informes técnicos, tesis doctorales, ponencias de congresos, patentes, etc. en las áreas de química, ingeniería química, ciencia de los materiales y aspectos relacionados con sustancias en otras áreas como farmacia, medicina, biología, geología, física y ciencias del medio ambiente, con actualización diaria.  
El acceso requiere una doble validación (IP de la redUBA+ registro de usuario con e-mail institucional). Para el registro de usuario personal es necesario cliquer en la siguiente URL: <https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpkey=03031D81X86F350ABX187F253F5F42840C81>
- [SCOPUS](#)  
Multidisciplinaria ( aproximadamente 14.000 títulos de revistas provenientes de 4.000 editores) Cobertura 1966+
- [Ulrich's Periodicals Directory](#)  
Directorio de Publicaciones Periódicas de suscripción activa desde abril de 2008

# Affiliation search

[Compare sources >](#)

Documents

Authors

Affiliations

Advanced

[Search tips ?](#)

Affiliation name

*e.g. University of Toronto*

[Search for documents by affiliation >](#)

Search Q

## About Scopus

[What is Scopus](#)

[Content coverage](#)

[Scopus blog](#)

[Scopus API](#)

[Privacy matters](#)

## Language

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁體中文](#)

## Customer Service

[Help](#)

[Contact us](#)

# EJEMPLO

---

Prensa Medica Argentina

Volume 101, Issue 6, September 2015, Pages 367-371

**The role of resident's physician teachers** (Article)

**[El rol docente del Médico Residente]**

    
**U.B.A., United States**



# EJEMPLO

---

Journal of South American Earth Sciences

Volume 73, 1 January 2017, Pages 153-167

## Crustal structure of the high Andes in the North Pampean flat slab segment from magnetic and gravity data *(Review)*

Sanchez, M.S.A.               

<sup>a</sup> CONICET Instituto Geofísico y Sismológico Ing. Volponi, Universidad Nacional de San Juan, Ruta 12, km. 17, CP, San Juan, Argentina

<sup>b</sup> Inst. Estudios Andinos "Don Pablo Groeber". Dep. Cs. Geol. FCEN. U.B.A., Buenos Aires, Argentina



# EJEMPLO

---

Physis

Volume 26, Issue 2, April-June 2016, Pages 569-589

[Open Access](#)

**The right to a dignified death in Argentina: The judicialization of end-of-life care decisions**  
**[El derecho a una muerte digna en Argentina: La judicialización de la toma de decisiones médicas en el final de la vida]**

**Instituto de Investigaciones Gino Germani, Area Salud y Población, Buenos Aires, Argentina**

[Hide additional affiliations](#)



# EJEMPLO

---

Reproduction in Domestic Animals

Volume 46, Issue 1, February 2011, Pages 74-81

## Nitric Oxide and Superoxide Anion Production During Heparin-Induced Capacitation in Cryopreserved Bovine Spermatozoa (Article)



<sup>a</sup> **Biological Chemistry**, School of Veterinary Science, Argentina





# EJEMPLO


---

IEEE Transactions on Electromagnetic Compatibility

Volume 59, Issue 4, August 2017, Article number 7852476, Pages 1006-1015

## Electromagnetic Compatibility (EMC) Antenna Gain and Factor (Article)

   
University of Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina





# EJEMPLO

---

Cirugia Plastica Ibero-Latinoamericana

Volume 40, Issue 4, 1 October 2014, Pages 359-360

[Open Access](#)

**The need to recognize the medicine for burns as a new and independent specialty** (Editorial)

**[La necesidad de reconocer a la medicina del quemado como una nueva e independiente especialidad]**



<sup>a</sup> Universidad Del Salvador, Argentina

<sup>b</sup> Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales, Argentina

<sup>c</sup> Academia Nacional de Medicina, Argentina

<sup>d</sup> U.B.A., Buenos Aires, Argentina



# EJEMPLO

---

Journal of Propulsion and Power

Volume 29, Issue 5, September 2013, Pages 1171-1180

## Electric feed systems for liquid-propellant rockets (Article)

[Redacted author information]

<sup>a</sup> Universidad de Buenos Aires, 1063 Buenos Aires, Argentina

<sup>b</sup> Sapienza Università di Roma, 00184 Rome, Italy

<sup>c</sup> Laboratorio de Control de Accionamientos, Tracción y Potencia, Departamento de Electrónica, F.I.U.B.A., Paseo Colón 850, Argentina



# EJEMPLO

Scopus

Search

Sources

Alerts

Lists

Help ▾

## Document details

[Back to results](#) | [< Previous](#) **5 of 7** [Next >](#)

[View at Publisher](#) | [Export](#) | [Download](#) | [Save to list](#) | [More...](#)

Historical Archaeology

Volume 47, Issue 1, 2013, Pages 10-25

**Argentina and Great Britain: Studying an asymmetrical relationship through domestic material culture** (Review)

Schávelzon, D. 

Centro de Arqueología Urbana, Ciudad Universitaria, Pabellón 3, (1429) Buenos Aires, Argentina



# EJEMPLO

---



Unidad Académica de la Universidad  
Nacional de Buenos Aires



Unidad Académica de la Escuela de Medicina  
del Hospital Italiano de Buenos Aires



# INFORME SOBRE FILIACIÓN INSTITUCIONAL

“Institutos UBA” de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo en SCOPUS

Universidad de Buenos Aires (Affiliation ID: 60001563)

- Búsquedas con retrospectiva de cinco (5) años, fecha de realización entre el 3/04/2017 y 02/05/2017
- La Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo tiene **3 Institutos UBA**, pero además existen en la misma otros Centros que se incluyeron en la búsqueda

Nº de ORDEN	INSTITUTOS UBA	SIGLA
1	Instituto de Arte Americano e Investigaciones Estéticas <u>Mario Buschiazzo</u>	IAA
2	Instituto Superior de Urbanismo, Territorio y Ambiente	ISU
3	Instituto de la Espacialidad Humana	<u>IEHu</u>

En la Web, además, figuran **25 Centros** que desempeñan sus tareas en esta Facultad:

<b>SIGLA + NOMBRE de los CENTROS</b>
CAO - Centro de Creación Asistida por Ordenador
CAU - Centro de Arqueología Urbana
CECPUR - Centro para la Conservación del Patrimonio Urbano y Rural
CEIHVAL - Centro de Investigaciones de Historia de la Vivienda en América Latina
CEHV - Centro de Estudios del Hábitat y la Vivienda
CEPATAE - Centro Experimental de Producción Arquitectónica y Tecnología
CEPRODIDE - Centro de Proyecto, Diseño y Desarrollo
CETAM - Centro de Estudios del Transporte del <u>Area</u> Metropolitana
<u>CHeu</u> - Centro de Heurística
CHI - Centro Hábitat Inclusivo
<u>CIAPeR</u> - Centro de Investigación Aplicada en Percepción Remota
CIBAUT/COPROMA - Centro de Investigación Barreras Arquitectónicas, Urbanísticas y del Transporte/Comisión Pro Medios Accesibles
CIDI - Centro de Investigaciones en Diseño Industrial
<u>CIHa</u> - Centro de Investigaciones del Habitar
<u>CIHaM</u> - Centro de Investigación Hábitat y Municipio
CIHE - Centro de Investigación Hábitat y Energía
CIM - Centro de Información Metropolitana
CIP - Centro de Investigaciones en Diseño del Paisaje
CIRFS - Centro de Investigación en Recursos Físicos en Salud
CLM - Centro Laboratorio de Morfología
<u>CMyD</u> - Centro de Matemática y Diseño
GEAW - Grupo de Estudios Amancio Williams
GEC - Grupo de Espacios Costeros
GEPAMA - Grupo de Ecología del Paisaje y Medio Ambiente
POIESIS - Centro de Investigaciones Interdisciplinarias Creatividad y Arquitectura

Los Institutos / Centros de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo con publicaciones en SCOPUS son siete (7):

Instituto / Centro	Artículos Publicados	"Universidad de Buenos Aires"	
		Mencionada	NO Mencionada
ISU	1	-	1
IAA	1	-	1
<u>IEHu</u>	1	1	-
CAU	6	2	4
CETAM	1	1	-
CIM	2	2	-
GEPAMA	5	5	-

Síntesis:

FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO						
TOTAL Institutos + Centros	TOTAL <u>Inst</u> + Centros con Publicaciones	TOTAL de Artículos Publicados	FILIACIÓN <sup>1</sup>		VALIDACION ID UBA <sup>2</sup>	
			Correcta	Incorrecta	Vinculados	No Vinculados
28	7	17	0	17	16	1

1 Resolución CS Nº 6157/2016.

2 Equivale a la cantidad de publicaciones que están o no están **contabilizadas** en SCOPUS para la UBA.



# MATERIALES DE DIFUSION Y FORMACION



# ACCESO A LOS MATERIALES



**SISBI** Sistema de Bibliotecas y de Información  
Secretaría de Ciencia y Técnica - Universidad de Buenos Aires

Inicio > Servicios

### CALENDARIO DE EVENTOS

« Mayo »

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

**Somos**

POR SI TE INTERESA

NOVEDADES

LO MÁS VISTO

## Capacitación

Programa de Capacitación Continua del SISBI

Actividades 2017

- Plan de Formación en Filiación Institucional

Inicio: 18 de abril de 2017  
Lugar: Biblioteca SISBI, Av. Corrientes 2052, CABA.

+ información => [aquí \(acceso a la guía y materiales gráficos\)](#)

- Programa de Capacitación Continua: Emerald. Revistas & Libros Electrónicos

Fecha: 16 de mayo de 2016  
Lugar: SUM Facultad de Ciencias Económicas

+ información => [aquí](#)

- Reunión de Catálogos Colectivos de Monografías, Seriadas, Tesis y Tesoro y Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires

Frecuencia: Bimestral  
Horario: 11 hs - 13 hs  
Lugar: Biblioteca SISBI, Av. Corrientes 2052, CABA.





# Sistema de Bibliotecas y de Información

Secretaría de Ciencia y Técnica - Universidad de Buenos Aires

Inicia

## CALENDARIO DE EVENTOS

Mayo

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Somos

## POR SI TE INTERESA

### NOVEDADES

### LO MÁS VISTO

### DESTACADOS



Vinculación tecnológica y social por Aribal

Dafne  
Mayo 02, 2017

Jornada de capacitación "Tifotecnología y..."

## Plan de Formación en Filiación Institucional

Enviado por agustina el Lun, 17/04/2017 - 15:10

Para representantes de bibliotecas que pertenecen a los grupos de trabajo del Sistema de Bibliotecas y de Información

Lugar: Av. Corrientes 2052, 2º piso

Contacto: filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar |

### Materiales de Capacitación



Guía sobre filiación institucional y firma en publicaciones académicas y/o científicas - resolución (CS) NP 6157/16 - Versión preliminar

Bajar pdf

- Con explicaciones y ejemplos para iniciar la filiación institucional



Presentación ppt de la Guía sobre filiación institucional

Bajar presentación ppt - versión en pdf



Listado de Institutos (UBA-CONICET, UBA, de Facultades)

Versión en Excel

# PAGINA DE ACCESO A LOS MATERIALES

Mayo 02, 2017

Jornada de capacitación "Tifotecnología y..."  
Abril 19, 2017



Material gráfico 1

Versión para imprimir en png

Repositorio Digital Institucional - superamos los...  
Mayo 02, 2017



Material gráfico 2

Versión para imprimir en png

Repositorio Digital Institucional UBA superamos...  
Marzo 31, 2017

Materiales de difusión  
Mayo 03, 2017



Material gráfico 3

Versión para imprimir en pdf

## LINKS



Material gráfico 4

Versión para imprimir en pdf

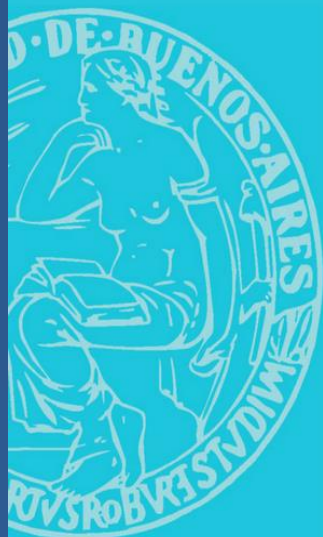


Díptico

Versión para imprimir en pdf

# Guía sobre Filiación Institucional y Firma en publicaciones académicas y/o científicas

Resolución (CS) N° 6157/16



Universidad de Buenos Aires  
Secretaría de Ciencia y Técnica  
Sistema de Bibliotecas y de Información

Guía sobre filiación institucional y firma en  
publicaciones académicas y/o científicas :  
Resolución (CS) N° 6157/16  
*Versión preliminar*

*Con explicaciones y ejemplos para indicar la filiación  
institucional*

# PRESENTACION EN PPT DE LA GUIA



Guía sobre

## FILIACIÓN INSTITUCIONAL

Producción Académica y/o Científica UBA  
Denominación Bibliográfica Única  
Firma y Filiación Institucional

Resolución (CS) N° 6.157/2016

# MATERIALES DE DIFUSION

Universidad de Buenos Aires  
Secretaría de Ciencia y Técnica  
Sistema de Bibliotecas y de Información

secyt SISBI

## Filiación Institucional en publicaciones académicas y/o científicas

Indicar de forma correcta la filiación institucional es beneficioso tanto para los autores como para la institución. De este modo ambos ganan visibilidad, la universidad en su producción y los autores al permitir su asociación con la institución que los respalda. Por otra parte, la incorrecta filiación afecta la fiabilidad de los indicadores de producción científica.

### Firma

Se recomienda utilizar siempre la misma forma del nombre a lo largo de toda la carrera académica y/o científica y evitar el uso variable de los nombres, que influye negativamente en la recuperación de sus publicaciones en las bases de datos bibliográficas, en las citas que se reciben y en consecuencia en su métrica científica. Normalizar la firma evita la ambigüedad de los nombres personales y garantiza la recuperación completa de la producción científica atribuible a una misma persona.

### Filiación institucional

Como parte de la firma de un autor es imprescindible incluir siempre la filiación institucional, es decir el nombre completo de la institución a la cual pertenece el autor, con la cual se vincula y que actúa como respaldo institucional de su producción científica. Es un elemento fundamental de la firma del autor y, del mismo modo que con el nombre personal, es indispensable usar siempre la forma normalizada del nombre de la institución/es de pertenencia ya que esto influye en la reunión y recuperación de las publicaciones de la universidad en las bases de datos, en la visibilidad y la métrica institucional y en la fiabilidad de los indicadores de producción científica.

Para ampliar información ver la resolución completa: [http://repositorioubas.sisbi.uba.ar/gsdl/collect/normauba/index/assoc/HWA\\_1390.dro/1390.PDF](http://repositorioubas.sisbi.uba.ar/gsdl/collect/normauba/index/assoc/HWA_1390.dro/1390.PDF) o ingresando en el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires <http://repositorioubas.sisbi.uba.ar> colección Libros y documentos, Normativa institucional.

Si tenés alguna consulta sobre como indicar tu Filiación Institucional, contactate con el Sistema de Bibliotecas y de Información (SISBI): [filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar](mailto:filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar)

### Normativa Institucional

Desde el año 2010, por resolución del Consejo Superior, se estableció que la única forma autorizada del nombre de la universidad a incluir en la Filiación Institucional para docentes investigadores/as, con lugar de trabajo en esta Casa de Estudios es **Universidad de Buenos Aires**, (sin abreviaturas ni traducciones) y debe aparecer siempre en la firma de los trabajos científicos.

La utilización en todos los casos de la denominación institucional **Universidad de Buenos Aires** permite que las bases de datos de publicaciones agrupen apropiadamente las publicaciones y sus autores, caso contrario se dificulta la recuperación y visualización de la producción de la universidad.

La nueva Resolución (CS) N° 6157/16 sobre Filiación establece específicamente la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia.

La filiación institucional debe estar siempre presente. En caso de filiaciones múltiples para un mismo autor deben indicarse en diferentes superíndices, incluyendo siempre en el Superíndice 1 su pertenencia a la Universidad de Buenos Aires. A continuación un par de ejemplos:

**Fernández, A.<sup>1,2</sup>**  
1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Departamento de Historia. Buenos Aires, Argentina.  
2 - CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Historia Argentina y Americana "Dr. Emilio Ravignani". Buenos Aires, Argentina.

**Martínez, B.<sup>1,2</sup>**  
1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Química Biológica. Buenos Aires, Argentina.  
2 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal (INITRA). Buenos Aires, Argentina.

**Además:**  
Por Resolución N° 6323/13 el Consejo Superior creó el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires, para cumplir con la Ley no. 26.899 de Creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto, Propios o Compartidos. Allí se reúne, registra, divulga, preserva y da acceso a la producción intelectual y académica de la Universidad de Buenos Aires, con una política de acceso público: <http://repositorioubas.sisbi.uba.ar>. Podés contactar al SISBI para depositar tu obra: [repositorio@sisbi.uba.ar](mailto:repositorio@sisbi.uba.ar)

**SI** Universidad de Buenos Aires

**NO**

- UBA
- University of Buenos Aires
- Buenos Aires University
- Univ. de Buenos Aires
- Universidad de Bs. As.
- Universidad Nacional de Buenos Aires
- Otras formas del nombre

Universidad de Buenos Aires  
Secretaría de Ciencia y Técnica  
Sistema de Bibliotecas y de Información

secyt SISBI

## Filiación Institucional en publicaciones académicas y/o científicas

Indicar de forma correcta la filiación institucional es beneficioso tanto para los autores como para la institución. De este modo ambos ganan visibilidad, la universidad en su producción y los autores al permitir su asociación con la institución que los respalda. Por otra parte, la incorrecta filiación afecta la fiabilidad de los indicadores de producción científica.

### Firma

Se recomienda utilizar siempre la misma forma del nombre a lo largo de toda la carrera académica y/o científica y evitar el uso variable del nombre personal.

### Filiación institucional

Nombre completo de la institución a la cual pertenece el autor, con la cual se vincula y que actúa como respaldo institucional de su producción científica.

La filiación institucional es indispensable ya que influye en la reunión y recuperación de las publicaciones de la universidad en las bases de datos, en la visibilidad y la métrica institucional y en la fiabilidad de los indicadores de producción científica.

**Además:**  
Por Resolución N° 6323/13 el Consejo Superior creó el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires, para cumplir con la Ley 26.899 de Creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto, Propios o Compartidos. Allí se reúne, registra, divulga, preserva y da acceso a la producción intelectual y académica de la Universidad de Buenos Aires, con una política de acceso público: <http://repositorioubas.sisbi.uba.ar>. Podés contactar al SISBI para depositar tu obra: [repositorio@sisbi.uba.ar](mailto:repositorio@sisbi.uba.ar)

Si tenés alguna consulta sobre como mencionar tu Filiación Institucional, contactate con el Sistema de Bibliotecas y de Información (SISBI): [filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar](mailto:filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar)

### Normativa Institucional

Desde 2010, por Resolución del Consejo Superior, la única forma autorizada del nombre de la universidad a incluir en la filiación institucional es:

**Universidad de Buenos Aires**  
(sin traducir a otras lenguas ni utilizar abreviaturas)

La nueva Resolución (CS) N° 6157/16 sobre Filiación establece específicamente la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia.

La filiación institucional debe estar siempre presente. En caso de filiaciones múltiples para un mismo autor deben indicarse en diferentes superíndices, incluyendo siempre en el Superíndice 1 su pertenencia a la Universidad de Buenos Aires.

A continuación un par de ejemplos:

**Fernández, A.<sup>1,2</sup>**  
1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Departamento de Historia. Buenos Aires, Argentina.  
2 - CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Historia Argentina y Americana "Dr. Emilio Ravignani". Buenos Aires, Argentina.

**Martínez, B.<sup>1,2</sup>**  
1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Química Biológica. Buenos Aires, Argentina.  
2 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal (INITRA). Buenos Aires, Argentina.

**SI** Universidad de Buenos Aires

**NO**

- UBA
- University of Buenos Aires
- Buenos Aires University
- Univ. de Buenos Aires
- Universidad de Bs. As.
- Universidad Nacional de Buenos Aires
- Otras formas del nombre

# MATERIALES DE DIFUSION

## Filiación Institucional



### ¿Qué es la filiación institucional?

Es la mención de la institución a la cual el autor pertenece y que le brinda respaldo institucional

#### Ventajas

- ✓ Mayor visibilidad del autor y de la institución
- ✓ Mejor recuperación de la producción científica en las bases de datos bibliográficas
- ✓ Alta fiabilidad de los indicadores de producción científica

Utilizó siempre la misma forma del nombre personal a lo largo de toda tu carrera académica y/o científica

La nueva Resolución (CS) N° 6157/16 sobre Filiación Institucional establece la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia

#### Normativa Institucional

La única forma autorizada del nombre de la Universidad a incluir en la Filiación Institucional que debe aparecer siempre en la firma de los trabajos científicos es

**Universidad de Buenos Aires**

Ejemplos:  
Gómez, R.<sup>1,2</sup>

1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Departamento de Microbiología, Inmunología y Biotecnología. Cátedra de Inmunología. Buenos Aires, Argentina.

2 - CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Estudios de la Inmunidad Humoral "Prof. Ricardo A. Margni" (IDEHU). Buenos Aires, Argentina.

Martínez, B.<sup>1,2</sup>

1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Química Biológica. Buenos Aires, Argentina.

2 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal (INITRA). Buenos Aires, Argentina.



Consultá al SISBI en:  
[filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar](mailto:filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar)

# MATERIALES DE DIFUSION

secyt

SISBI

# FILIACION INSTITUCIONAL

Producción Académica y/o Científica UBA.  
Denominación Bibliográfica Única  
Firma y Filiación Institucional

Resolución (CS) N° 6.157/2016

## FIRMA

Se recomienda utilizar la misma forma del nombre a lo largo de toda la carrera académica y/o científica y evitar el uso variable del nombre personal



## FILIACION INSTITUCIONAL

Nombre completo de la institución a la cual pertenece el autor, con la cual se vincula y que actúa como respaldo institucional de su producción científica

### Universidad de Buenos Aires

Universidad de Buenos Aires es la única forma autorizada a incluir en la filiación institucional, desde el 2010, por Resolución del Consejo Superior



## NORMATIVA INSTITUCIONAL

La nueva Resolución (CS) 6157/16 sobre Filiación establece específicamente la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia



## VENTAJAS

Indicar de forma correcta la filiación institucional es beneficioso tanto para los autores como para la institución. De este modo ambos ganan visibilidad, la universidad en su producción y los autores al permitir su asociación con la institución que los respalda



Consultá al SISBI en:  
[filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar](mailto:filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar)



# MATERIALES DE DIFUSION: DIPTICO

Si tenés alguna consulta sobre como mencionar tu Filiación Institucional, contactate con el Sistema de Bibliotecas y de Información (SISBI):  
filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar

#### Además:

Por Resolución 6323/13 el Consejo Superior creó el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires, para cumplir con la Ley 26.899 de Creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto, Propios o Compartidos. Allí se reúne, registra, divulga, preserva y da acceso a la producción intelectual y académica de la Universidad de Buenos Aires, con una política de acceso público: <http://repositorioub.sisbi.uba.ar>. Podés contactar al SISBI para depositar tu obra: [repositorio@sisbi.uba.ar](mailto:repositorio@sisbi.uba.ar)

## Filiación Institucional en publicaciones académicas y/o científicas

Universidad de Buenos Aires



Universidad de Buenos Aires  
Secretaría de Ciencia y Técnica  
Sistema de Bibliotecas y de Información



Indicar de forma correcta la filiación institucional es beneficioso tanto para los autores como para la institución. De este modo ambos ganan visibilidad, la universidad en su producción y los autores al permitir su asociación con la institución que los respalda y la citación. Por otra parte, la incorrecta filiación afecta la fiabilidad de los indicadores de producción científica.

#### Firma:

Se recomienda utilizar siempre la misma forma del nombre a lo largo de toda la carrera académica y/o científica y evitar el uso variable del nombre personal.

#### Filiación Institucional:

Nombre completo de la institución a la cual pertenece el autor, con la cual se vincula y que actúa como respaldo institucional de su producción científica.

#### Normativa Institucional

Desde 2010, por Resolución del Consejo Superior, la única forma autorizada del nombre de la universidad a incluir en la filiación institucional es:

**Universidad de Buenos Aires**

(sin traducir a otras lenguas ni utilizar siglas)

La nueva Resolución (CS) N° 6157/16 sobre Filiación establece específicamente la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia.

La filiación institucional debe estar siempre presente. En caso de filiações múltiples para un mismo autor deben indicarse en diferentes superíndices, incluyendo siempre en el Superíndice 1 su pertenencia a la Universidad de Buenos Aires.

El nombre del autor y su filiación institucional son indispensables ya que influyen en la revisión y recuperación de las publicaciones de la universidad en las bases de datos, en la visibilidad y la métrica institucional y en la fiabilidad de los indicadores de producción científica.



#### A continuación unos ejemplos:

Fernández, A.<sup>1,2</sup>

1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Departamento de Historia. Buenos Aires, Argentina

2 - CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Historia Argentina y Americana "Dr. Emilio Ravignani". Buenos Aires, Argentina

Martínez, B.<sup>1,2</sup>

1 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Química Biológica. Buenos Aires, Argentina

2 - Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal (INTRA). Buenos Aires, Argentina



# LISTADO DE INSTITUTOS

Institutos UBA-CONICET				
Instituto	Sigla	Sede	Director	
Instituto de Investigaciones Cardiológicas "Profesor Dr. Alberto C. Taquini"	ININCA			
Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos	CEFYB			
Instituto de Biología Celular y Neurociencias "Profesor Eduardo De Robertis"	IBCN			
Instituto de Microbiología y Parasitología Médica	IMPAM			
Instituto de Investigaciones Biomédicas	INBIOM			
Instituto de Fisiología y Biofísica "Bernardo Houssay"	IFIBIC			
Instituto de Investigaciones Biomédicas en Retrovirus y Sida	INBIRS			
Centro de Investigaciones sobre Porfirinas y Porfirias	CIPYP			
Instituto de Investigaciones Medicas	IDIM			
Instituto de Inmunología, Genética y Metabolismo	INIGEM			
Instituto de Investigaciones Farmacológicas	ININF			

Institutos UBA				
Instituto	Sigla	Sede	Director	
Instituto de Arte Americano e Investigaciones Estéticas Mario Buschiazio	IAA	Arquitectura, Dis Urbanismo		
Instituto Superior de Urbanismo, Territorio y Ambiente	ISU	Arquitectura, Dis Urbanismo		
Instituto de la Espacialidad Humana	IEHu	Arquitectura, Dis Urbanismo		
Instituto de Investigaciones en Administración, Contabilidad y Métodos Cuantitativos para la Gestión	IADCOM	Ciencias Económ		
Instituto de Investigaciones Jurídicas y Sociales Ambrosio Gioja		Derecho		
Instituto de Fisiopatología y Bioquímica Clínica	INFIBIOC	Farmacia y Bioqu		
Instituto de Ciencias Antropológicas	ICA	Filosofía y Letr		
Instituto de Filología y Literaturas Hispánicas Dr. Amado Alonso		Filosofía y Letr		
Instituto de Geografía Romualdo Ardissonne		Filosofía y Letr		
Instituto de Investigaciones de Ciencias de la Educación	IICE	Filosofía y Letr		
Instituto de Ingeniería Biomédica	IIBM	Ingeniería		
Instituto de Investigaciones en Psicología		Psicología		
Instituto de Investigaciones Gino Germani	IIGG	Ciencias Socia		
Instituto de Estudios de América Latina y el Caribe	IEALC	Ciencias Socia		
Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal	INITRA	Ciencias Veterin		
Instituto Centro de Estudios	CETA	Ciencias Veterin		

Facultad	Instituto	C	D
Arquitectura	Centro de Creación Asistida por Ordenador (CAO)		
	Centro de Arqueología Urbana (CAU)		
	Centro para la Conservación del Patrimonio Urbano y Rural (CECPUR)		
	Centro de Investigaciones de Historia de la Vivienda en América Latina (CEIHVAL)		
	Centro de Estudios del Hábitat y la Vivienda (CEHV)		
	Centro Experimental de Producción Arquitectónica y Tecnología (CEPATAE)		
	Centro de Proyecto, Diseño y Desarrollo (CEPRODIDE)		
	Centro de Estudios del Transporte del Area Metropolitana (CETAM)		
	Centro de Heurística (Cheu)		
	Centro Hábitat Inclusivo (CHI)		
	Centro de Investigación Aplicada en Percepción Remota (CIAPeR)		
	Centro de Investigación Barreras Arquitectónicas, Urbanísticas y del Transporte/Comisión Pro Medios Accesibles (CIBAUT/COPROMA)		
	Centro de Investigaciones en Diseño Industrial (CIDI)		
	Centro de Investigaciones del Habitar (CIHa)		
	Centro de Investigación Hábitat y Municipio (CIHaM)		
	Centro de Investigación Hábitat y Energía (CIHE)		
	Centro de Información Metropolitana (CIM)		
	Centro de Investigaciones en Diseño del Paisaje (CIP)		
	Centro de Investigación en Recursos Físicos en Salud (CIRFS)		
	Centro Laboratorio de Morfología (CLM)		
	Centro de Matemática y Diseño (CMyD)		
	Grupo de Estudios Amancio Williams (GEAW)		
	Grupo de Espacios Costeros (GEC)		
	Grupo de Ecología del Paisaje y Medio Ambiente (GEPAMA)		
	Centro de Investigaciones Interdisciplinarias Creatividad y Arquitectura (POIESIS)		
	Centro de Investigación y Servicios en Nutrición Animal (CISNA)		
	Centro de Producciones Alternativas Agropecuarias		
	Laboratorio de Anatomía Vegetal		
	Laboratorio de Biología de Semillas		
	Laboratorio de Biotecnología de la Reproducción Animal (LBR)		
	Laboratorio de Radioisótopos		
	Centro de Capacitación Técnica (CCT)		
	Laboratorio de Sanidad Vegetal (LASAVE)		
	Laboratorio de Servicios Analíticos Especiales (LABFAUBA)		
	Centro de Información Agroclimática (CIAg)		
	Centro de Investigación y Aplicación de la Teledetección (CIATE)		

A person wearing a dark suit jacket and a light-colored shirt is holding a document. The document is partially obscured by a large, semi-transparent blue overlay. The text on the document is mostly illegible due to the overlay and blurring, but some words like "Filiación" and "Identidad" are visible. The overall scene suggests a formal or legal context.

# FILIACION E IDENTIDAD



La **filiación institucional** de un autor es un componente de su propia **identidad** personal y/o profesional

*“La identidad no es lo que permanece necesariamente “idéntico”, sino el resultado de una “identificación” contingente. Es el resultado de una doble operación lingüística: diferenciación y generalización...”*

(Dubar, 2002, p.11, citado por Lara, 2009)

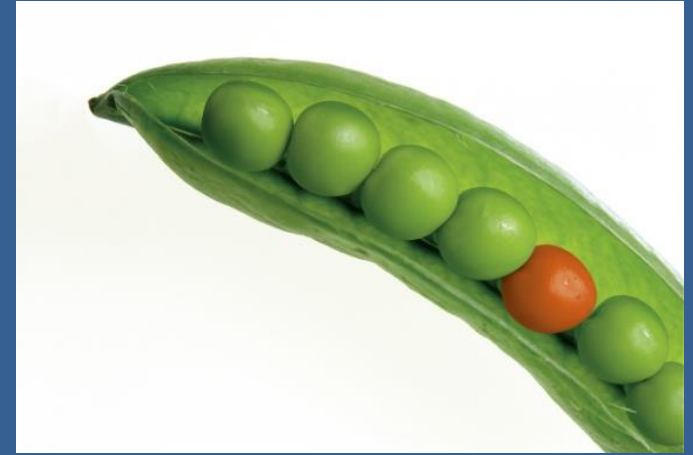
## IDENTIDAD DIGITAL INDIVIDUAL

❑ Es la **marca personal** del autor

❑ Le permite ser **identificado** y **reconocido** en el entorno web distinguiéndose a través de

→ normalización

→ uso de códigos identificadores



# IDENTIDAD DE LAS INSTITUCIONES DE PERTENENCIA

## la Universidad

- la imagen que proyectan también se forma en gran medida a partir de la identidad de todos sus miembros
- la **productividad científica** se ha convertido en un factor clave para las universidades
  - *rankings, bases de datos, campo filiación institucional*



- Desde las bibliotecas debemos promover una adecuada gestión de la identidad digital de los autores
- Para que tomen conciencia y realicen el esfuerzo consciente para ser identificado y reconocido de manera correcta
- Y comprendan que su propia identificación conlleva la de la institución a la que pertenecen



Guía sobre

# FILIACIÓN INSTITUCIONAL

Producción Académica y/o Científica UBA  
Denominación Bibliográfica Única  
Firma y Filiación Institucional

Resolución (CS) N° 6.157/2016





La autoría de un trabajo científico y/o académico se identifica por la firma del autor

Componentes de la firma:

Nombre propio



adoptar una forma  
única de expresar el  
nombre personal

Filiación institucional



respetar la  
reglamentación  
UBA



# Beneficios de una correcta firma y filiación institucional

- Asociación con la universidad (respaldo institucional)
- Visibilidad
- Recuperación de las publicaciones
- Citación
- Indicadores de producción científica
- Toma de decisiones en política científica

## Universidad de Buenos Aires

Es la única forma autorizada del nombre de la Universidad a incluir en la Filiación Institucional en la firma de los trabajos académicos y/o científicos

### Formas incorrectas

UBA  
University of Buenos Aires  
Buenos Aires University  
Univ. de Buenos Aires  
Universidad de Bs. As.  
Universidad Nacional de Buenos Aires  
Cualquier otra forma del nombre

La utilización en todos los casos de la denominación institucional Universidad de Buenos Aires permite que las bases de datos de publicaciones agrupen apropiadamente las publicaciones y sus autores, caso contrario se dificulta la recuperación y visualización de la producción real de la universidad

### Rankings

Resolución (CS) N° 1053/2010

## RESOLUCIÓN (CS) N° 6157/2016

La nueva Resolución (CS) N° 6157/16 sobre Filiación Institucional establece específicamente la forma y el orden jerárquico en que se debe mencionar la pertenencia

La filiación institucional debe estar siempre presente

En caso de filiaciones múltiples para un mismo autor deben indicarse en diferentes superíndices, incluyendo siempre en el superíndice 1 su pertenencia a la Universidad de Buenos Aires

### ¿Cómo debe mencionarse la Filiación Institucional?

- Lengua oficial de la universidad
- Orden jerárquico de mayor a menor
- Nombres completos de las instituciones
- Siglas en los casos indicados
- Puntuación prescripta

## Destinatarios

- Personal vinculado a la universidad: docentes, investigadores, personal técnico-administrativo y estudiantes de grado y posgrado
- Personal vinculado con otras instituciones que desarrollan actividades en el ámbito de la universidad

Además, cuando el personal de la universidad realice estancias fuera de la misma debe mantener la filiación con su institución de origen

**Anexo I** – Personas vinculadas a la Universidad de Buenos Aires

**Anexo II** - Personas vinculadas con otras instituciones que desarrollan actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires

CONICET

Otras instituciones

## Anexo I – Personas vinculadas a la Universidad de Buenos Aires



Filiación institucional en publicaciones y/o producciones realizadas por toda **persona vinculada con la Universidad de Buenos Aires** (docentes, investigadores, personal técnico-administrativo y estudiantes de grado y posgrado), que realicen sus actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires o en otras instituciones (empresas, universidades, institutos, entes estatales, organismos, etc.)

---

La pertenencia a la Universidad de Buenos Aires debe indicarse siempre en el Superíndice 1, inmediatamente después del apellido, incluyendo la Facultad / Hospital de la Universidad de Buenos Aires en la que está radicado

## Superíndice 1:

Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Y, según corresponda: Departamento / Cátedra / Grupo. Buenos Aires, Argentina.

### Ejemplos:

- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Histología y Embriología. Buenos Aires, Argentina.
- Universidad de Buenos Aires. Hospital de Clínicas "José de San Martín". Departamento de Alimentación y Dietética. Buenos Aires, Argentina.
- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Departamento de Microbiología, Inmunología y Biotecnología. Cátedra de Inmunología. Buenos Aires, Argentina.

**En caso de necesitar filiaciones adicionales,** estás deben ser completadas con un segundo, o de ser necesario también un tercer superíndice:

---

**a) Superíndice 2 - en Institutos de la Universidad de Buenos Aires (institutos UBA o de Facultad):**

Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Instituto (en su denominación completa seguida por su sigla, si la hubiera, entre paréntesis). Buenos Aires, Argentina.

**Ejemplos:**

Universidad de Buenos Aires. Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo. Instituto de Arte Americano e Investigaciones Estéticas "Mario J. Buschiazzo" (IAA). Buenos Aires, Argentina.

Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Instituto de Literatura Hispanoamericana. Buenos Aires, Argentina.



**b) Superíndice 2 - en Institutos con alianza estratégica  
Universidad de Buenos Aires con el CONICET:**

CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto (en su denominación completa seguida por su sigla, si la hubiera, entre paréntesis). Buenos Aires, Argentina.

**Ejemplos:**

CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Astronomía y Física del Espacio (IAFE). Buenos Aires, Argentina.

CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Investigaciones Biomédicas en Retrovirus y SIDA (INBIRS). Buenos Aires, Argentina.

## **c) Superíndice 2 - en grupos, institutos y proyectos en alianza con otras instituciones**

---

La segunda institución será citada según sus propias normas de filiación. En su defecto, se citará siguiendo un orden jerárquico de grado institucional (la dependencia de mayor jerarquía primero)

## Ejemplos de filiaciones de personas vinculadas con la Universidad de Buenos Aires:

### **Martínez, B.**<sup>1,2</sup>

- 1.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Cátedra de Química Biológica. Buenos Aires, Argentina.
- 2.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Veterinarias. Instituto de Investigación y Tecnología en Reproducción Animal (INITRA). Buenos Aires, Argentina.

### **Rodríguez, J.**<sup>1,2</sup>

- 1.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Departamento de Bibliotecología y Ciencia de la Información. Buenos Aires, Argentina.
- 2.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras. Instituto de Investigaciones Bibliotecológicas (INIBI). Buenos Aires, Argentina.

### **Gómez, R.**<sup>1,2</sup>

- 1.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Departamento de Microbiología, Inmunología y Biotecnología. Cátedra de Inmunología. Buenos Aires, Argentina.
- 2.- CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Estudios de Inmunidad Humoral "Profesor Ricardo A. Margni" (IDEHU). Buenos Aires, Argentina.

## **Anexo II - Personas vinculadas con otras instituciones que desarrollan actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires**

### **CONICET**

i) Filiación institucional en publicaciones y/o producciones realizadas por toda persona que desarrolla actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires, con vínculo con el CONICET, independientemente del tipo de vínculo:

1. Aquellas personas que encontrándose **vinculadas con el CONICET**, se encuentran también **vinculadas con la Universidad de Buenos Aires**, y desarrollen actividades en **Institutos de Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET**; deben firmar:

**a) Superíndice 1.** Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Departamento / Cátedra / Grupo. Buenos Aires, Argentina.

**b) Superíndice 2.** CONICET - Universidad de Buenos Aires. Denominación del Instituto en Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET seguida por su sigla, si la hubiera entre paréntesis. Buenos Aires, Argentina.

### Ejemplo:

1,2

**Fernández, A.**

1.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Filosofía y Letras.  
Departamento de Historia. Buenos Aires, Argentina.

2.- CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Historia Argentina y Americana "Dr. Emilio Ravignani". Buenos Aires, Argentina.

**2.** Aquellas personas que encontrándose **vinculadas con el CONICET**, se encuentren también **vinculadas con la Universidad de Buenos Aires** y desarrollen actividades en la Universidad en un **espacio diferente a los Institutos en Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET**; deben firmar:

**a) Superíndice 1.** Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Departamento / Cátedra / Grupo/ Instituto UBA o Facultad. Buenos Aires, Argentina.

**b) Superíndice 2.** CONICET. Buenos Aires, Argentina.

### **Ejemplo:**

**Pérez, S.**<sup>1,2</sup>

**1.-** Universidad de Buenos Aires. Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo. Instituto Superior de Urbanismo, Territorio y Ambiente (ISU). Buenos Aires, Argentina.

**2.-** CONICET. Buenos Aires, Argentina.

**3.** Aquellas personas que, encontrándose **vinculadas con el CONICET no se encuentren vinculadas con la Universidad de Buenos Aires** pero que desarrollen actividades en **Institutos de Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET**; deben indicar su filiación de la siguiente manera:

**a) Superíndice 1.** Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Buenos Aires, Argentina.

**b) Superíndice 2.** CONICET - Universidad de Buenos Aires. Denominación del Instituto en Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET seguida por su sigla, si la hubiera entre paréntesis. Buenos Aires, Argentina.

### **Ejemplo:**

**Alvarez, L.**<sup>1,2</sup>

**1.-** Universidad de Buenos Aires. Facultad de Medicina. Buenos Aires, Argentina.

**2.-** CONICET - Universidad de Buenos Aires. Instituto de Biología Celular y Neurociencias "Profesor Eduardo De Robertis" (IBCN). Buenos Aires, Argentina.

4. Aquellas personas que, encontrándose **vinculadas con el CONICET no se encuentren vinculadas con la Universidad de Buenos Aires** pero que desarrollen actividades en la Universidad en un **espacio diferente a los Institutos de Alianza Estratégica Universidad de Buenos Aires - CONICET**, deben indicar su filiación de la siguiente manera:

- **a) Superíndice 1.** Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Departamento / Cátedra / Grupo/ Instituto UBA o Facultad. Buenos Aires, Argentina.
- **b) Superíndice 2.** CONICET. Buenos Aires, Argentina.

### Ejemplo:

**Sánchez, M.**<sup>1,2</sup>

1.- Universidad de Buenos Aires. Facultad de Ciencias Sociales. Instituto de Investigaciones Gino Germani. Buenos Aires, **Argentina.**

2.- CONICET. Buenos Aires, Argentina.





## Personas vinculadas con otras instituciones que desarrollan actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires

### Otras instituciones

ii) Filiación institucional en publicaciones y/o producciones realizadas por toda persona que desarrolla actividades en el ámbito de la Universidad de Buenos Aires, con vínculo con otras instituciones, independientemente del tipo de vínculo que esa persona posea con esa institución

---

**a) Superíndice 1.** Universidad de Buenos Aires. Facultad u Hospital (denominación completa). Departamento / Cátedra / Grupo/ Instituto UBA o Facultad. Buenos Aires, Argentina.

**b) Superíndice 2.** En grupos, institutos o proyectos en alianza con otras instituciones:

La segunda institución será citada según sus propias normas de filiación. En su defecto, se citará siguiendo un orden jerárquico de grado institucional (la dependencia de mayor jerarquía primero).



**Para consultas sobre como indicar la filiación Institucional, contactarse con el Sistema de Bibliotecas y de Información (SISBI):**

**[filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar](mailto:filiacioninstitucional@sisbi.uba.ar)**

Para ampliar información ver la resolución completa:

[http://repositorioubasibbi.uba.ar/gsd/collect/normauba/index/assoc/HWA\\_1390.dir/1390.PDF](http://repositorioubasibbi.uba.ar/gsd/collect/normauba/index/assoc/HWA_1390.dir/1390.PDF) o ingresando en el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires <http://repositorioubasibbi.uba.ar> colección Libros y documentos, Normativa institucional



## Normalización del nombre personal

Los **autores** deben elegir y adoptar una **forma única** de expresar su **nombre personal** y **firmar todos los trabajos siempre de la misma forma**, que permita identificarlos y distinguirlos de los demás

Dado que la homonimia resulta inevitable, es la **“filiación institucional”** el elemento de la firma que posibilita la distinción y la identificación certera del autor

## Apellidos

Debido a que la identificación del autor se realiza a través del apellido, cada persona deberá definir cuál es el apellido por el que quiere que sus trabajos sean conocidos

## Apellidos compuestos

Algunas bases de datos y/o servicios de indización internacionales se basan en el modelo anglosajón que considera como apellido sólo la última palabra del nombre personal, el resto lo reducen a letras iniciales

## Partículas (de, de las, del, etc.)

Dentro de los nombres o apellidos, que pueden dar lugar a tratamientos diferentes según la publicación, base de datos o sistema que lo registre.

Nombre en el manuscrito	Puede aparecer en las bases de datos y/o publicaciones como:
Javier Andrés Montero	Montero, JA
Javier Andrés Montero Rus	Rus, JAM Montero Rus, JA
Javier Andrés Montero-Rus	Montero-Rus, JA
María Soledad Rodríguez de Giusto	Rodríguez de Giusto, MS de Giusto, MSR Giusto, MSRD
Susana De Pina	Pina, SD De Pina, S
Susana De-Pina	De-Pina, S

En la actualidad existen diversos sistemas para la creación de perfiles académicos de identificación que actúan tanto en la desambiguación como en la visibilidad de los autores.

**Estos sistemas apuntan principalmente a facilitar la identificación unívoca del autor**






# Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires

Es un sistema de información en línea que reúne, registra, divulga, preserva y da acceso al conocimiento generado en la universidad.

- ◆◀ Da acceso abierto a la versión digital de los contenidos producidos en las diferentes unidades académicas.
- ◆◀ Permite realizar búsquedas de información académica y científica en todas las áreas del conocimiento desde un solo punto de acceso.
- ◆◀ Facilita la labor de docencia, investigación y estudio.
- ◆◀ Brinda ventajas particulares al investigador, a la universidad y a la sociedad.

## Ventajas generales de publicar en el RDI-UBA

- Acceso y difusión a los resultados de la investigación científica y académica universitaria
- Aumento de la visibilidad de los autores y de la institución
- Incentiva el uso de la producción propia y retroalimenta la investigación
- Incrementa el impacto en la sociedad del conocimiento generado en la universidad.
- Asegura la preservación y acceso a largo plazo.
- Oportunidad de incluir los trabajos que no se publican en los canales tradicionales de publicación
- Mejora la comunicación científica permitiendo a los usuarios localizar y recuperar información relevante en forma rápida y eficiente.
- Poder integrar la producción intelectual de la universidad en portales nacionales e internacionales (Sistema Nacional de Repositorios Digitales, La Referencia, etc.)
- Incrementa la visibilidad y el prestigio de la institución para el acceso a fuentes de financiación y subvenciones.
- Permite generar estadísticas y métricas para medir el uso e impacto de las publicaciones.



# Ventajas particulares de publicar en el RDI-UBA

## Para el investigador

---

- Incrementa la visibilidad, impacto y las citas
- Difusión en acceso abierto de los resultados de las investigaciones
- Enlaces permanentes
- Depósito de todo tipo de documentos, incluso inéditos y en todo tipo de formato

## Para la sociedad

---

- Acceso a toda la sociedad a la producción científica y académica de la universidad
- Disminuye la brecha de acceso a la información

## Para la universidad


---

- Maximiza la visibilidad, uso e impacto de su producción
- Plataforma centralizada de almacenamiento e intercambio de información
- Apoya las iniciativas de sus científicos y académicos
- Acrecenta el prestigio de la universidad aumentando su visibilidad y mejorando su posicionamiento en buscadores y rankings
- Preserva a largo plazo las obras

**La Resolución (CS) N° 6323/2013 establece la obligación de depósito para los resultados de investigaciones financiados con fondos públicos.**

**El Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires reúne todo tipo de producción científica y académica elaborada por la comunidad UBA.**

**Búsqueda en todos los contenidos del repositorio que se encuentra organizado por colecciones**

- 
- Tesis de doctorado y maestría
  - Revistas
  - Libros y documentos de trabajo
  - Ponencias en congresos
  - Normativa institucional
  - Documentos de archivo
  - Multimedia: audios y videos
  - Fotografías



Se invita a los investigadores, docentes, autoridades y alumnos a que contribuyan con sus materiales en el Repositorio Digital Institucional de la Universidad de Buenos Aires.

**Comunicarse con el SISBI:**

**[repositorio@sisbi.uba.ar](mailto:repositorio@sisbi.uba.ar)**

**<http://repositorioubasibbi.uba.ar>**

