

Evaluación para el Núcleo Básico ¿Por qué y para qué?

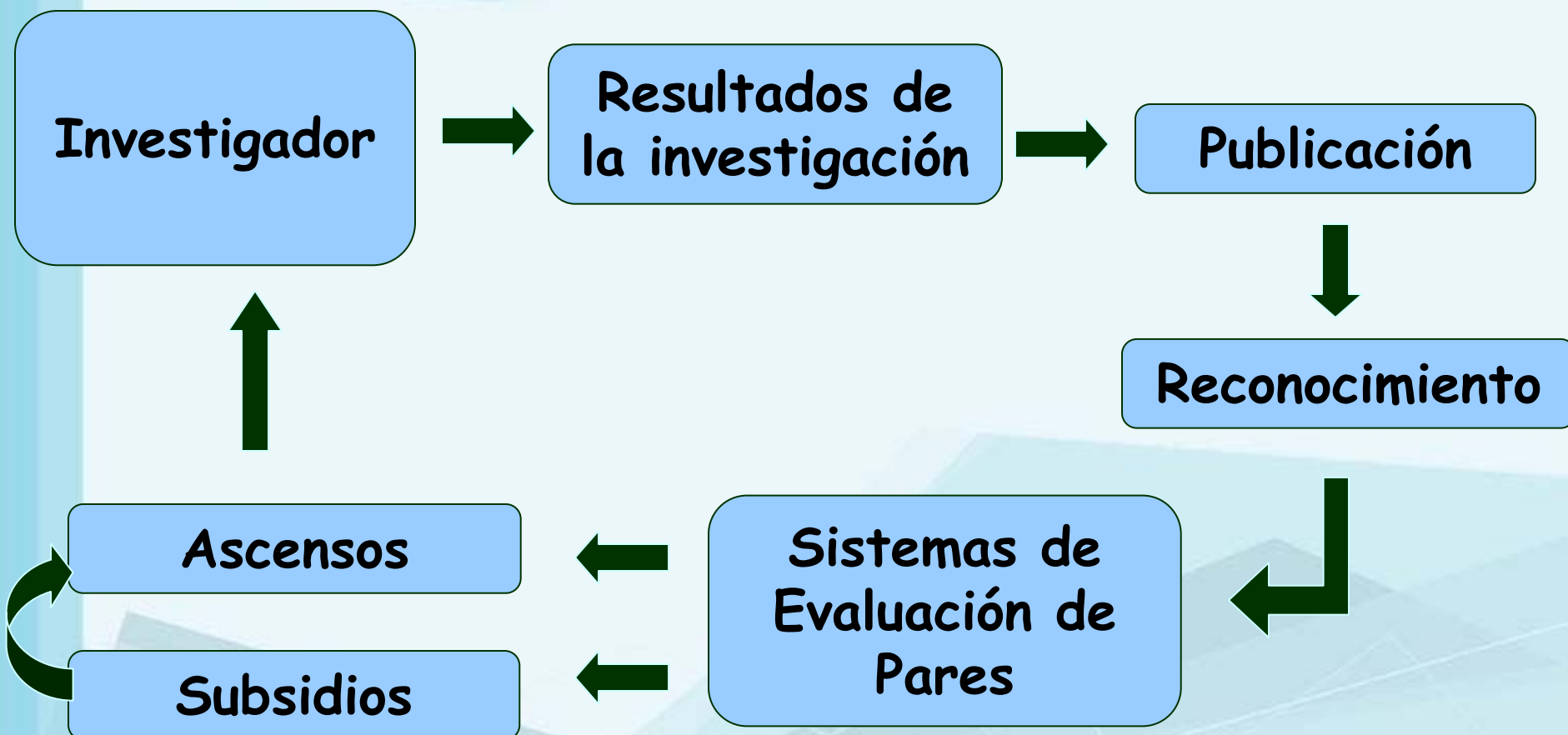
Ana María Flores

Congreso Calidad e Impacto de la Revista Científica
Iberoamericana

7 - 9 de octubre de 2009

San José, Universidad de Costa Rica

Influencia de la publicación científica



El Sistema Latindex y las revistas científicas argentinas

- Obliga al primer relevamiento nacional de publicaciones científicas de todas las disciplinas.
- Permite la selección, evaluación y jerarquización de acuerdo a normas internacionales y parámetros de calidad editorial propios para la región.
- Impulsa al CONICET a crear el Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas y a nombrar al Comité Científico Asesor (CCA) del mismo.
- El Núcleo Básico facilita el acceso a subsidios para la publicación (2002-2005) y la participación en el Proyecto SciELO.
- Posibilita el asesoramiento a editores con la preparación de expertos nacionales y regionales en edición científica.

¿Qué es el Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas?

El Núcleo Básico está conformado por el conjunto de las publicaciones científicas y tecnológicas editadas en el país, que poseen mayor calidad editorial y de contenidos, que cuentan con mecanismos de evaluación acorde con criterios internacionales, con una amplia circulación y con el reconocimiento de la comunidad científica de su área.

Resolución 1640/05

Comité Científico Asesor

Está integrado por investigadores, tecnólogos, editores o docentes universitarios de reconocido prestigio que representan equitativamente las distintas áreas del conocimiento y son designados por el Directorio del CONICET.

Composición: 8 integrantes titulares y 8 suplentes elegidos entre los miembros de las Comisiones Asesoras del CONICET.

Resolución 2385/05

Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas



- 1999 - Iniciado en el CNA ISSN del CAICYT: encuesta Latindex (www.caicyt.gov.ar)
- 2000 - Aprobado por CONICET con la Resolución N° 2863/99
- Comité Científico Asesor. Res. N° 809/00, 1894/02 y 279/03
- 2001 - Proyecto SciELO: metodología. Res. 1486/01
- 2002 - Primer subsidio para las revistas del Núcleo Básico y renovación en parte del CCA
- 2003 - II reunión del CCA para evaluación de revistas Nivel I del Catálogo de Latindex
- 2004 - Incorporación de 13 revistas y subsidios a 18 que también se incorporan a SciELO.ar
- 2005 - Res. 1640/05 Núcleo Básico y Res. 2385/05 Comité Científico Asesor. Convocatoria a evaluación de revistas.
- 2007 - Resolución 1071/07: Incorpora 85 revistas.
- 2009 - Resolución /09: Incorpora 28 revistas

Requisitos para las revistas que se quieren postular I

- Contar con un comité editorial integrado por pares especialistas en su temática.
- Estar indizadas en bases de datos internacionales.
- Contener un alto porcentaje de artículos y notas breves originales.
- Publicar mayoritariamente materiales de autores externos a la entidad editora.
- Someter los artículos publicados a estricto arbitraje externo.
- Ser reconocidas por su trayectoria y liderazgo en su temática y contar con respaldo institucional, académico o profesional.

Requisitos para las revistas que se quieren postular II

- Ser editadas regularmente, de acuerdo con la periodicidad declarada por sus editores.
- Respetar, en su diseño y formato, las normas editoriales internacionales, cumpliendo con los parámetros de calidad editorial del Sistema Latindex (www.latindex.org).
- Estar inscriptas en el Centro Nacional Argentino del ISSN del Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica (CAICYT) y haber publicado este código.
- Cumplir con las normas internacionales en materia de conflicto de intereses y normas éticas

Características de la nueva resolución

- Convocatoria abierta todo el año.
- Deroga todas las resoluciones anteriores.
- Designa un Comité Científico Asesor
- Incorporación al Núcleo Básico por resolución del Directorio del CONICET.
- Duración de tres años de la acreditación.
- No otorga subsidios a las publicaciones
- Posibilita el paso automático a SciELO
- Establece un Núcleo Básico inicial de 18 revistas

Proceso de evaluación actual

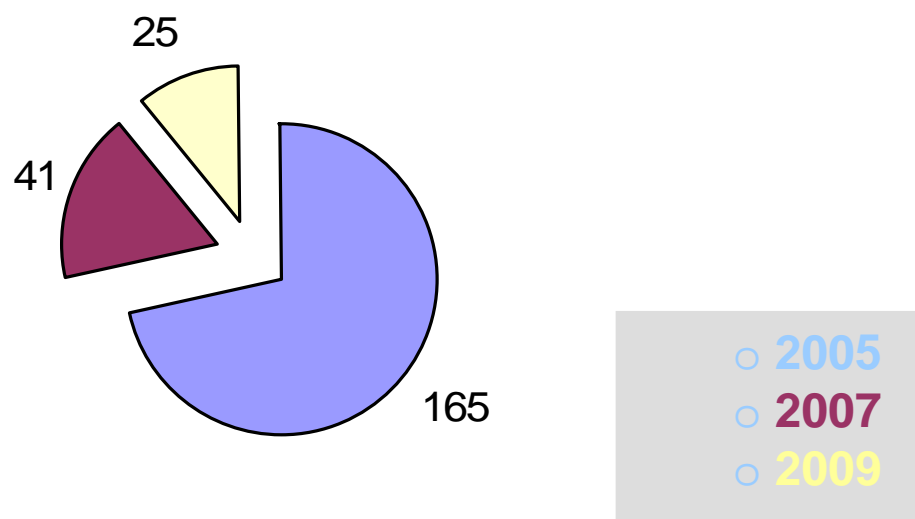
- Convocatoria abierta todo el año.
- Estar registrados en el ISSN.
- Completar el formulario de la convocatoria y presentar los 3 últimos números de la revista en la Secretaría del Proyecto en el CAICYT.
- Cumplir con los parámetros de evaluación editorial de Latindex.
- Ser evaluados positivamente por el Comité Científico Asesor del CONICET.
- Aprobación por Resolución del Directorio del CONICET.

Proceso de evaluación del Comité Científico

- Calidad científica del organismo editor.
- Cobertura desde el puntos de vista de la disciplina y del origen de los documentos.
- Calidad científica de los miembros del Comité Editorial y su origen.
- Sistema y criterios de evaluación de originales.
- Afiliación de los autores.
- Tipo y calidad de los artículos. Cuidado en su redacción y presentación.
- Opinión general sobre la revista y concepto final: incorporar, solicitar mejoras o rechazar el pedido de inclusión.

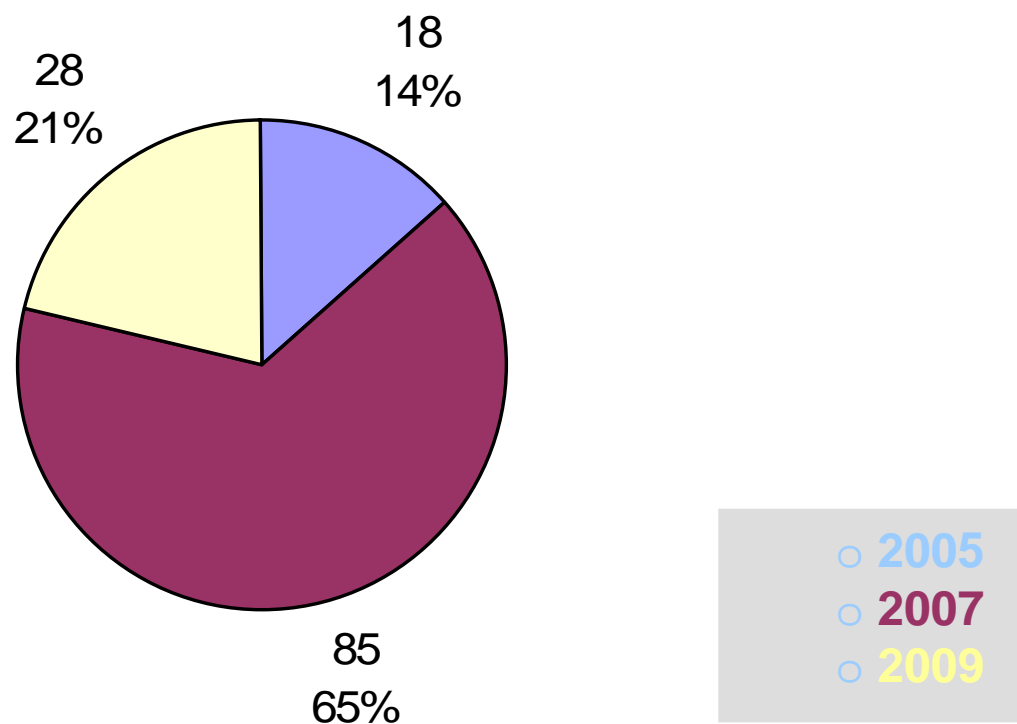
Presentación de revistas a las convocatorias

Convocatorias 2006-2009



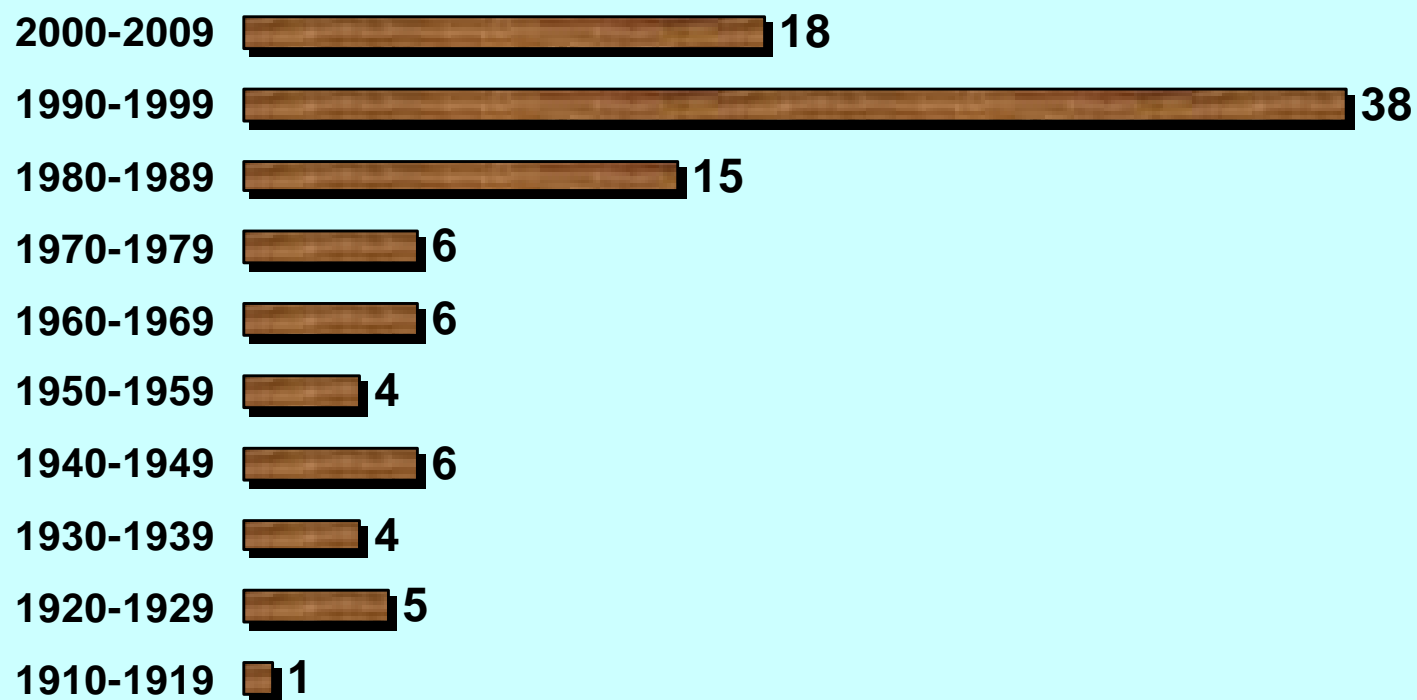
Ingreso al Núcleo Básico 2005-2009

Ingreso al Núcleo Básico



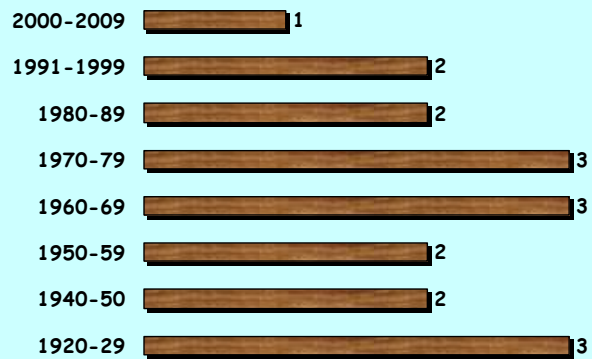
Años de inicio

Inicio de la colección

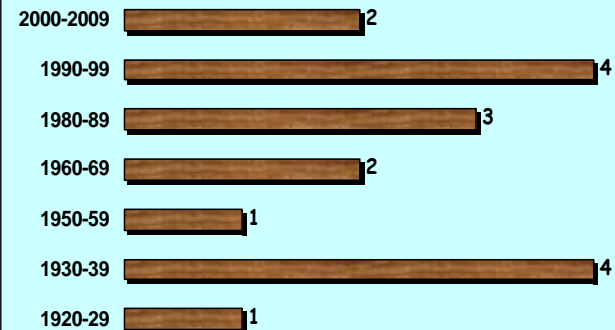


Años de inicio por Grandes Áreas del conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales



Ciencias Biológicas y de la Salud

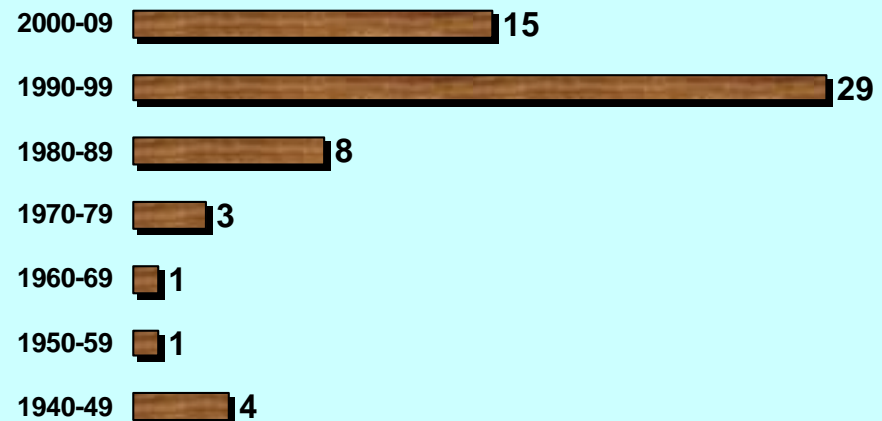


latindex

Ciencias Agrarias, de la Ingeniería y Materiales



Ciencias Sociales y Humanidades



latindex

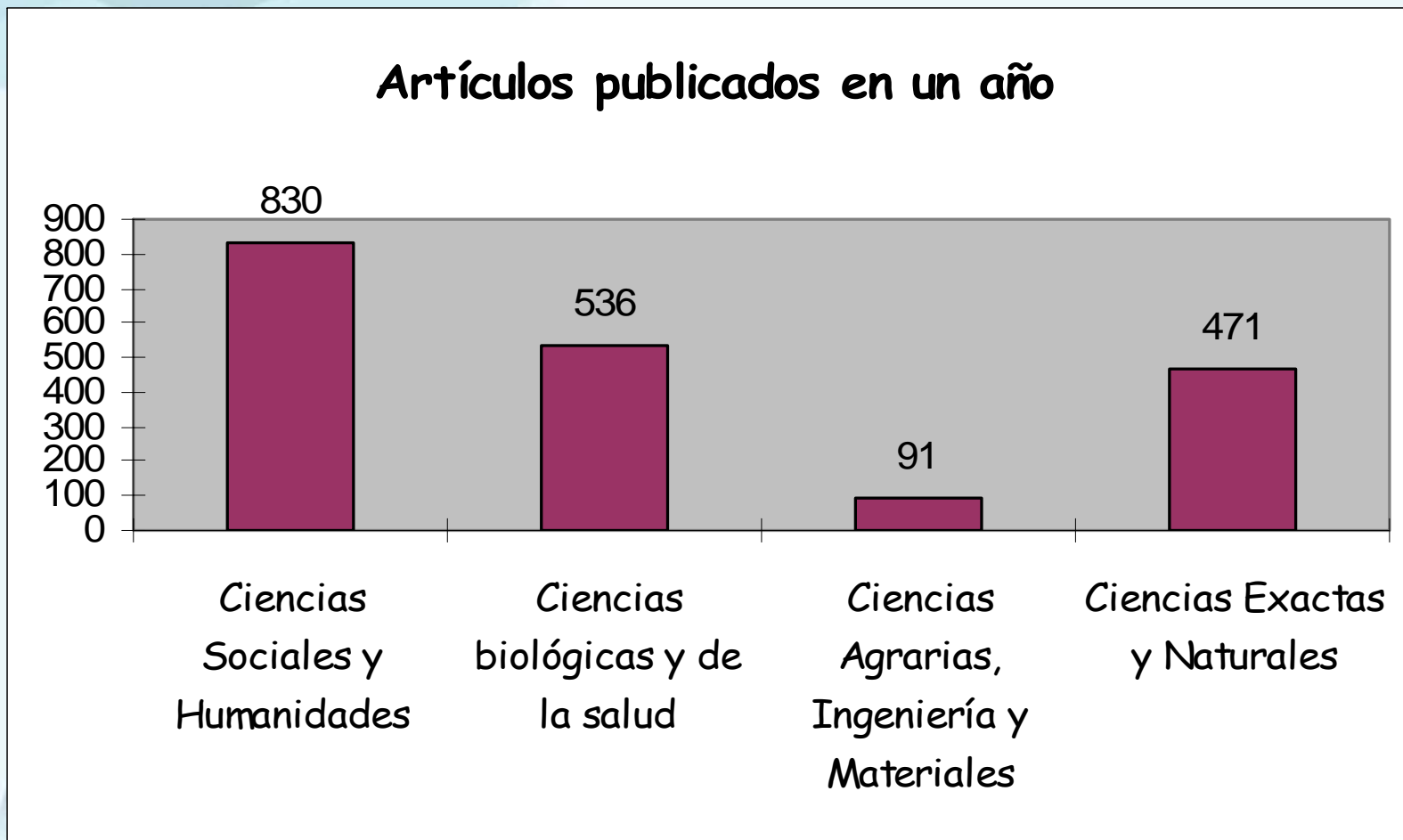
Antigüedad y cumplimiento de la frecuencia

Ciencias Biológicas y de la Salud	1917- vol. 23 - El hornero (Buenos Aires)
	1930- vol. 107 - Archivos argentinos de pediatría
Ciencias Agrarias, Ingeniería y Materiales	1921- vol. 108 - Revista de la Facultad de Agronomía de La Plata
	1910- vol. 85 - Revista industrial y agrícola de Tucumán

Antigüedad y cumplimiento de la frecuencia

Ciencias Sociales y Humanidades	1944- vol. 15 - Synthesis
	1944- vol. 82 - Cuadernos de historia de España
Ciencias Biológicas y de la Salud	1917- vol. 23 - El hornero (Buenos Aires)
	1930- vol. 107 - Archivos argentinos de pediatría

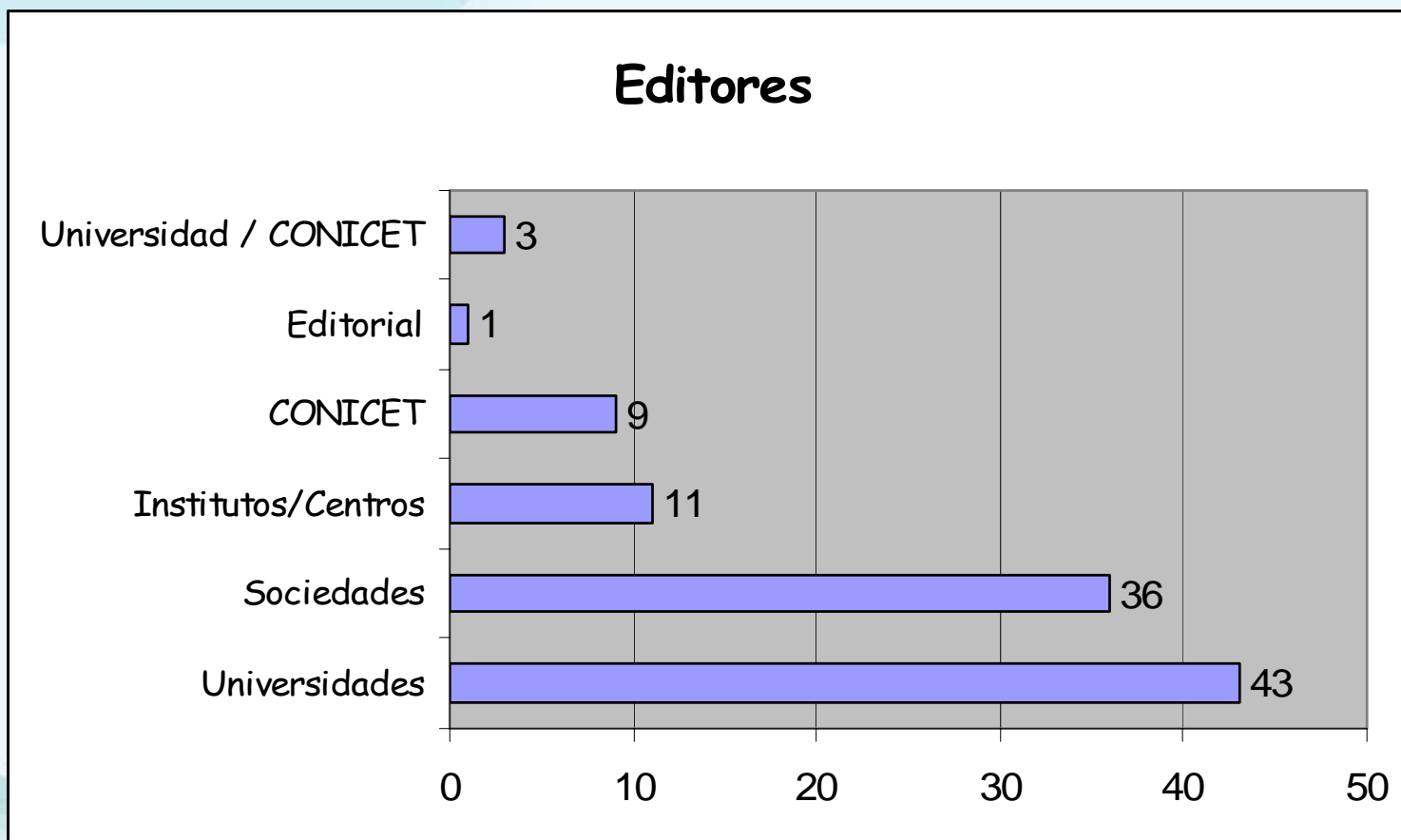
Artículos publicados en un año



Artículos publicados por año por Grandes Áreas del conocimiento

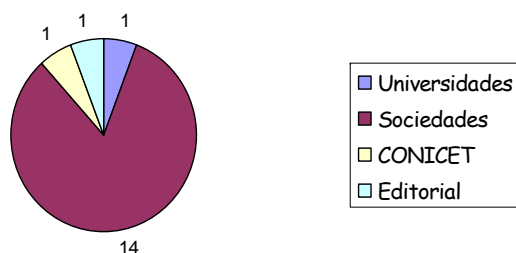
Gran Área	Artículos	Comunicac. breves	Reseñas	Cantidad de rev.
Ciencias Agrarias, Ingeniería y Materiales	91	21	1	6
Ciencias Biológicas y de la Salud	536	46	65	17
Ciencias Exactas y Naturales	471	36	18	18
Ciencias Sociales y Humanidades	830	43	316	62
Total	1928	146	403	103

Editores

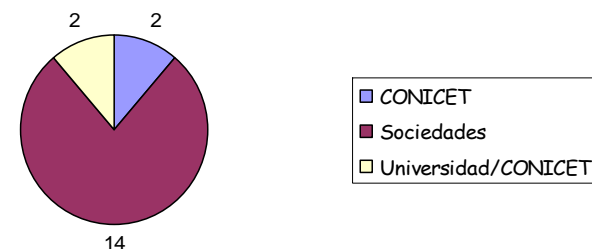


Editores por Grandes Áreas del conocimiento

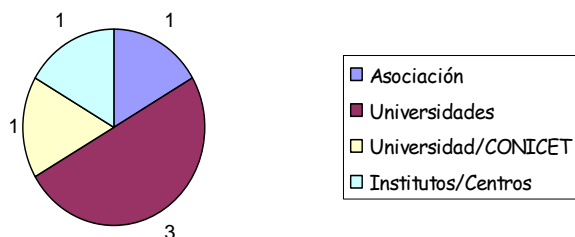
Ciencias Biológicas y de la Salud



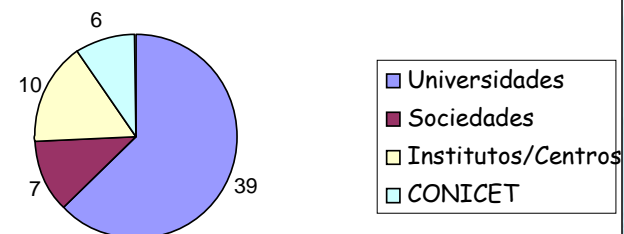
Ciencias Exactas y Naturales



Ciencias Agrarias, de la Ingeniería y Materiales

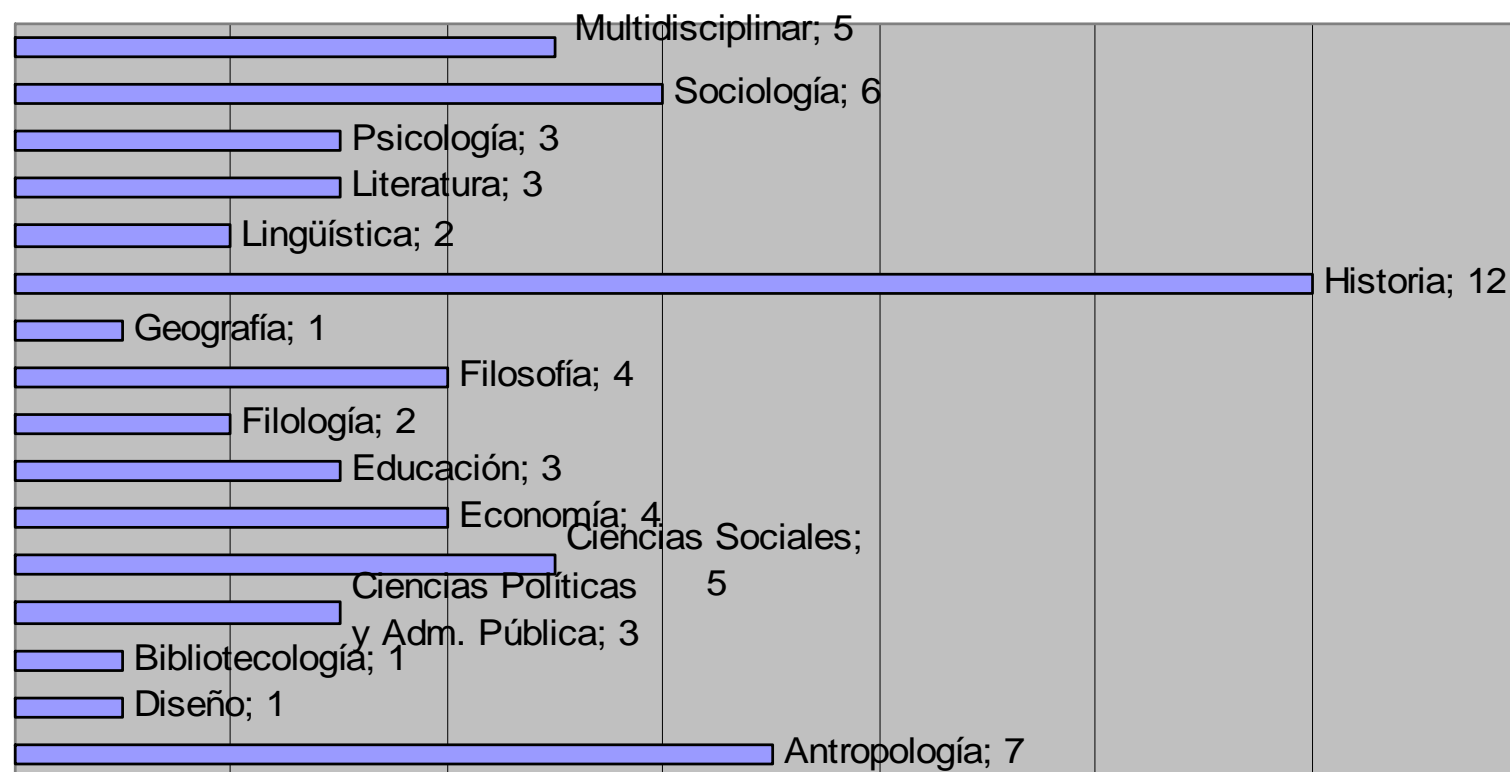


Ciencias Sociales



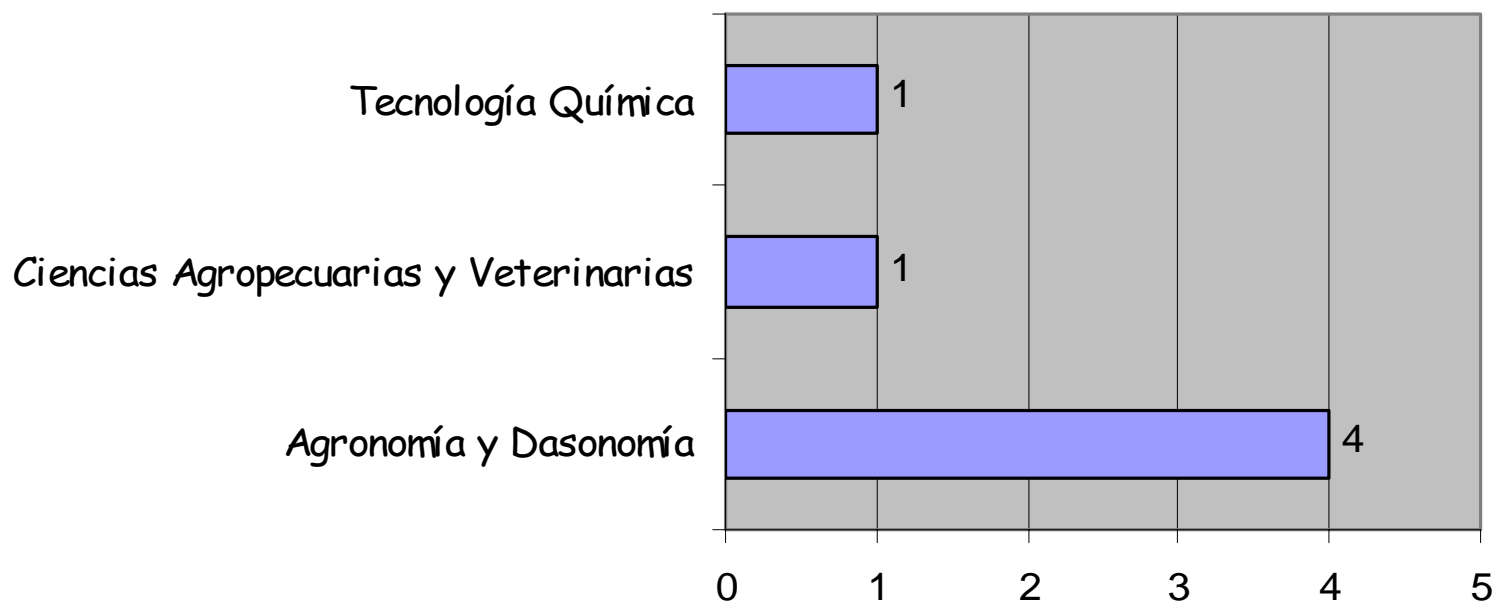
Disciplinas

Ciencias Sociales



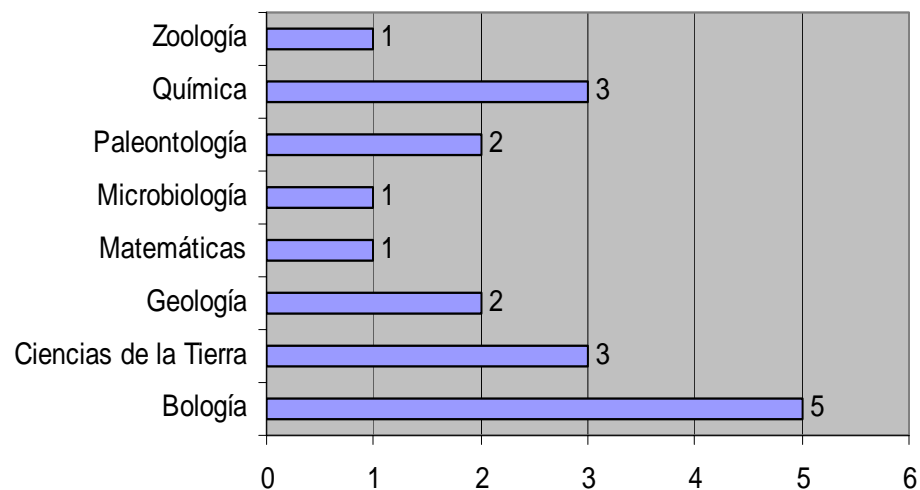
Disciplinas

Ciencias Agrarias, de la Ingeniería y Materiales

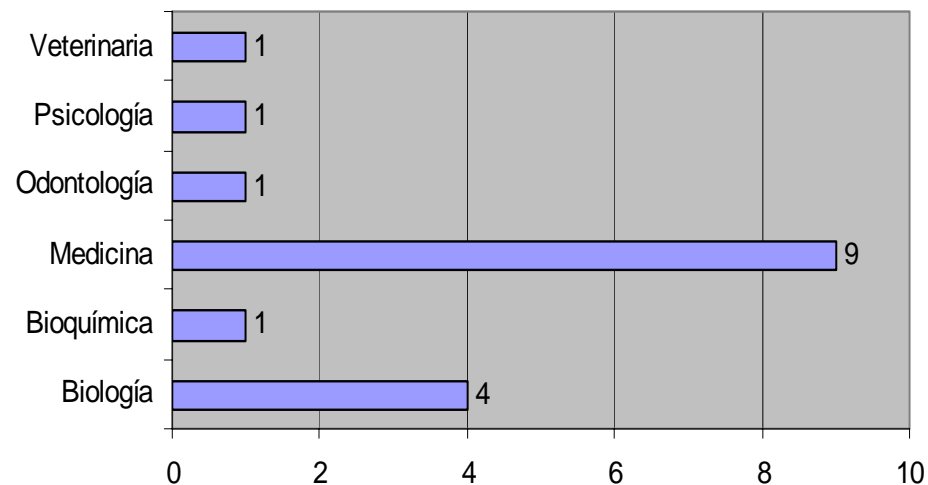


Disciplinas

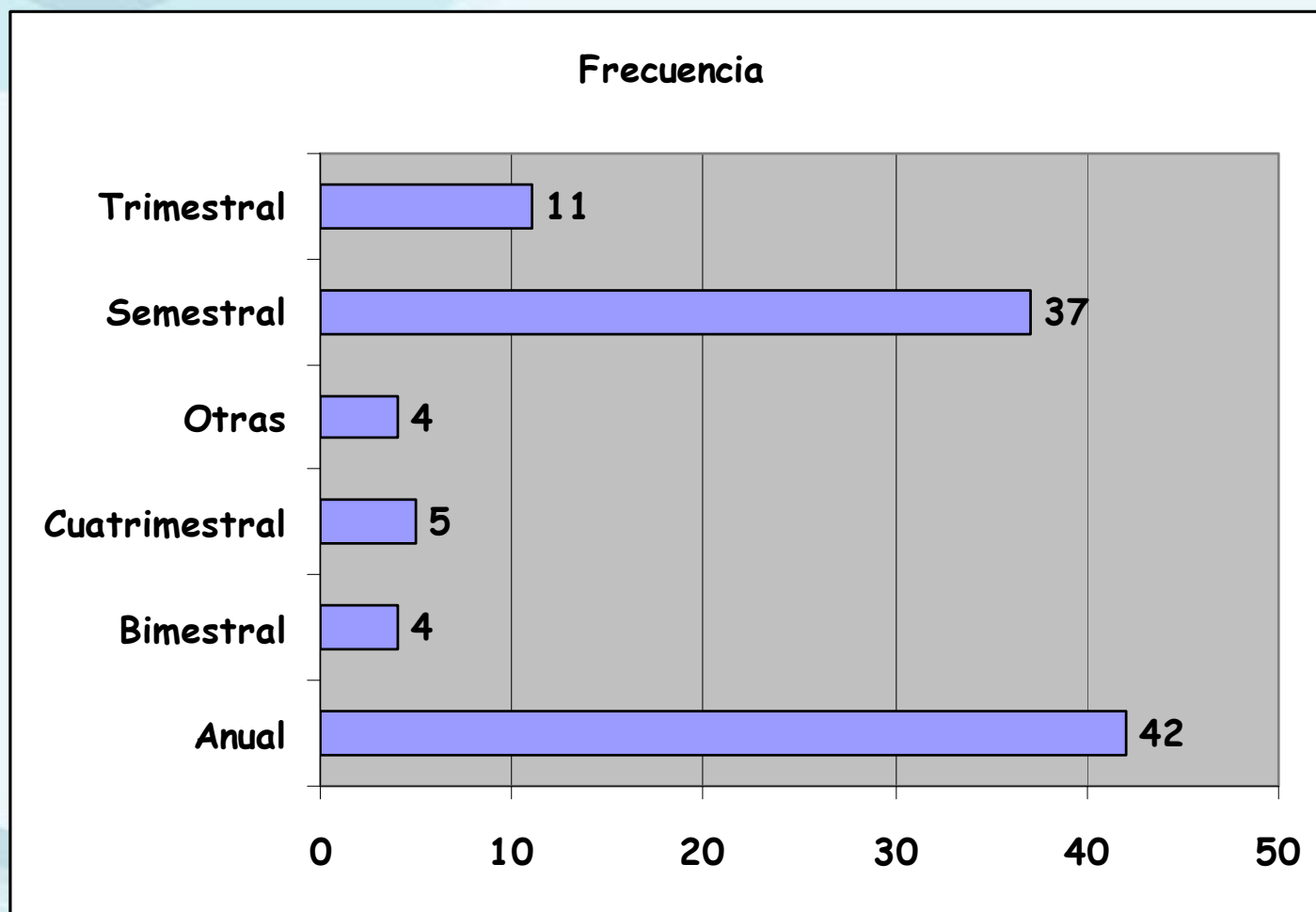
Ciencias Exactas y Naturales



Ciencias Biológicas y de la Salud

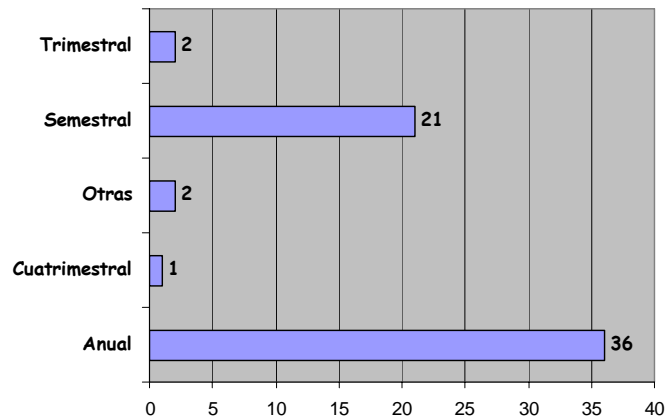


Frecuencia

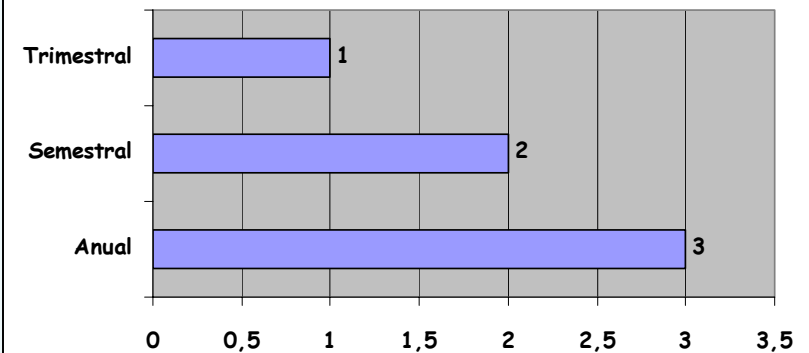


Frecuencia

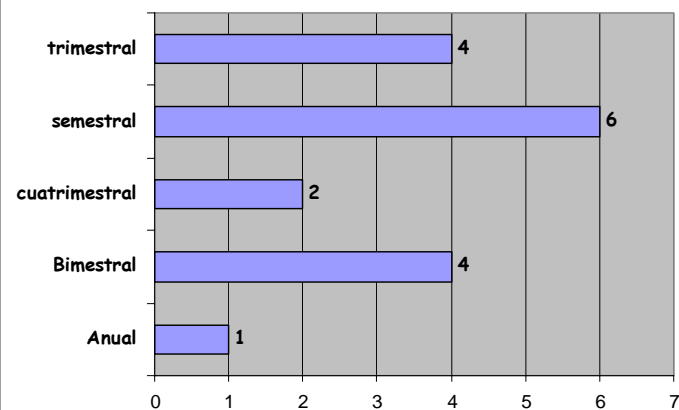
Ciencias Sociales y Humanidades



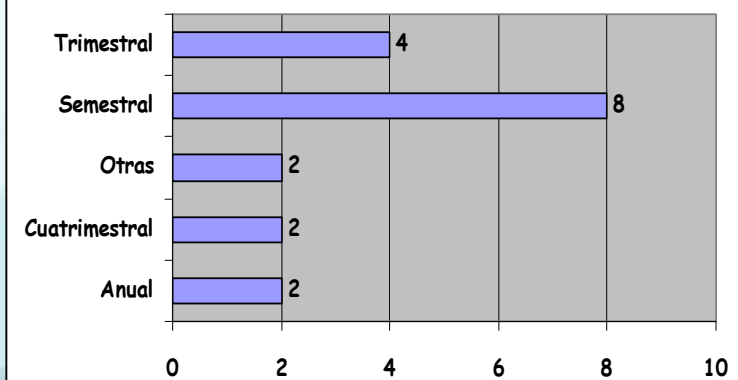
Ciencias Agrarias, de la Ingeniería y Materiales



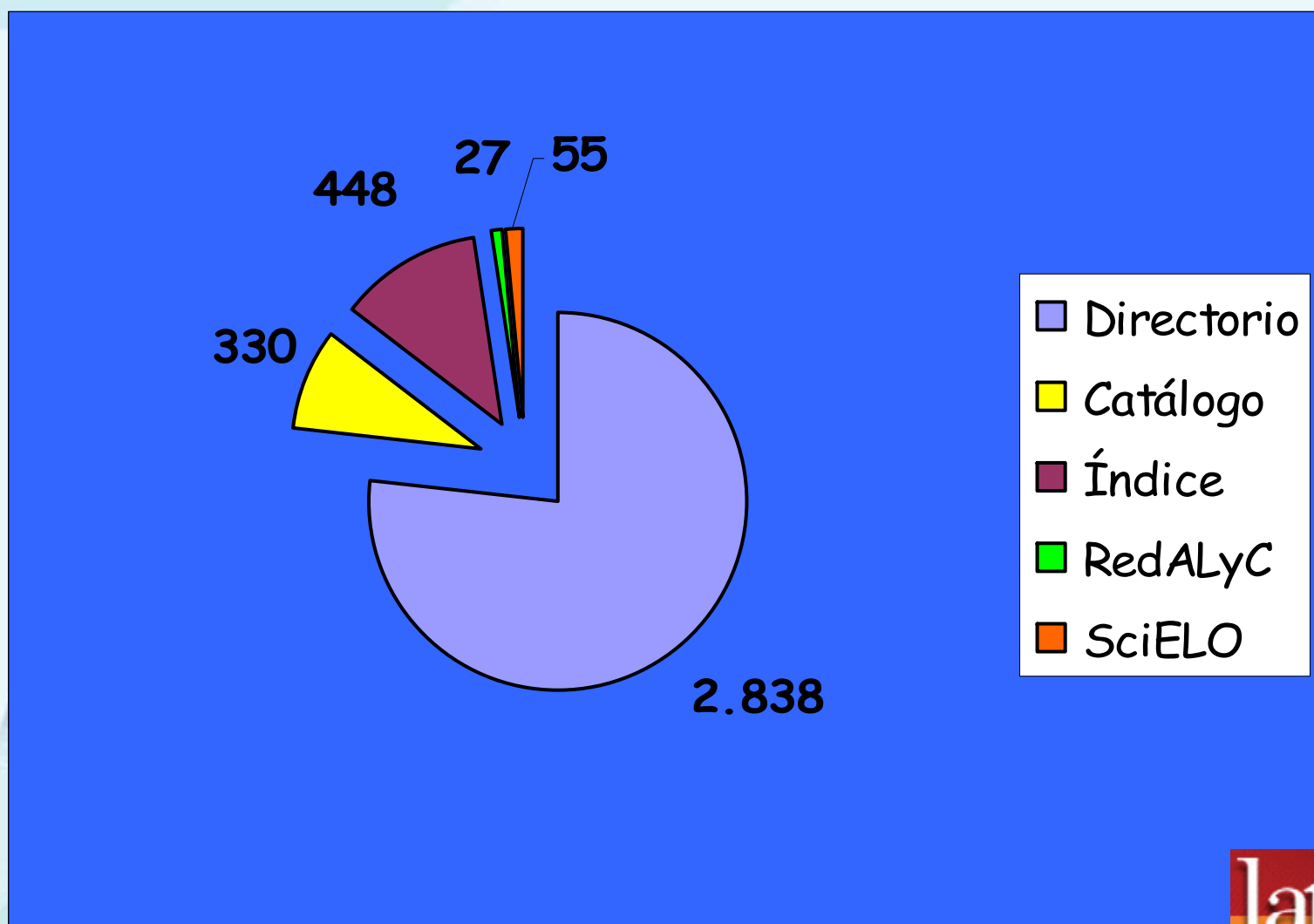
Ciencias Biológicas y de la Salud



Ciencias Exactas y Naturales



La participación de revistas argentinas en los proyectos



Evaluación ¿por qué?

Porque todo proceso de evaluación tiene como resultado un juicio de valor que en el caso de estas revistas tiene el respaldo de estar fundamentado por investigadores de reconocido prestigio que también son editores, miembros de Comisiones Asesoras del CONICET. Ellos formalizan este proceso con la conciencia de aportar sugerencias que contribuyan a mejorar la condición de cada revista como referente en la disciplina.

Evaluación ¿para qué?

- La pertenencia a esta colección es un sello de calidad que les facilita el ingreso a los servicios de resúmenes internacionales, les asegura la participación en SciELO, y la preferencia de los autores para la presentación de artículos.
- Es a partir de la conformación de esta colección que existe un listado de referencia de revistas científicas que cuenta con el reconocimiento y el aval del CONICET y cuyas integrantes tienen prioridades en financiamiento para conversión de archivos a formato compatible con el Portal SciELO y el acceso a proyectos o sistemas que gestiona el organismo.
- Faltaría completar la instancia que favorezca el reconocimiento de las revistas argentinas por los organismos de evaluación de los investigadores con un puntaje acorde a su calidad e indización. Una idea cuyo inicio está marcado con la creación de esta colección y que para su concreción se ve cada vez más favorecida por la vasta visibilidad internacional que tienen estas revistas científicas.

CAICYT y el apoyo a la edición científica



- Apoyo a toda propuesta que favorezca el reconocimiento de las revistas argentinas por los organismos de evaluación de los investigadores.
- Entrevistas con los editores.
- Revisión del sistema de selección y evaluación de revistas.
- Cursos para Editores y Autores Científicos presenciales y virtuales.
- Curso de metodología SciELO.
- Foro de Editores Científicos (lista editcien@secyt.gov.ar)
- Listado de direcciones de servicios de índices y resúmenes.
- Listado de revistas con arbitraje y revistas indizadas.
- Primer Seminario Nacional de Edición Científica.
- Primer Encuentro Iberoamericano de Editores Científicos.
En preparación el II Encuentro para noviembre de 2010.
- Encuentros de editores argentinos con empresas que tienen bases de datos a texto completo.

Muchas gracias!!

Ana María Flores aflores@caicyt.gov.ar

flores.amf2007@gmail.com

CAICYT - CONICET www.caicyt.gov.ar/