



Proyectos de la Secretaría de Investigación, Internacionales y Posgrado

Convocatoria: PROYECTO SIIP TIPO 1 BIENAL 2019
Título: Indicadores institucionales de circulación del conocimiento producido en la Universidad Nacional de Cuyo

Director: BEIGEL, MARÍA FERNANDA
Codirector: GALLARDO, JORGE OSVALDO
Área: circulation of knowledge

Resumen de Proyecto:

La producción científica de las universidades y agencias de investigación se encuentra bajo el escrutinio de gobiernos e instituciones, de la opinión pública y de actores internacionales. Un número reducido de indicadores bibliométricos se venden -en el sentido metafórico como en el estricto del término- como herramientas objetivas, confiables e inapelables. Particularmente, los Rankings se han convertido en el instrumento de medición básico para determinar el nivel de "productividad" e internacionalización de las universidades. La presente propuesta forma parte de un estudio nacional que se propone analizar 25 universidades a través de una metodología que pretende ampliar el estrecho horizonte de los rankings e indicadores bibliométricos tradicionales, dando cuenta de la multiplicidad de modalidades a través de las cuales es producido el conocimiento científico en las universidades argentinas. La intención de fondo es mover el foco de atención desde el ?impacto? medido desde bases de datos sesgadas hacia el análisis del universo de formas de producción incluyendo todas las escalas de la circulación (local, nacional, regional, global). El paradigma de la circulación en el que sustentamos este estudio considera un conjunto muy variado de indicadores y propone un método de recolección inverso al de los rankings universitarios. Es decir, desde abajo hacia arriba. Se ha seleccionado el caso de la propia Universidad Nacional de Cuyo para que funcione como estudio piloto junto a los estudios de la Universidad Nacional de San Martín y la Universidad Nacional de San Juan que están en curso en el marco de nuestro equipo, con otros financiamientos.

Palabras Claves : 1- circulación del conocimiento 2- investigación científica 3- publicaciones académicas



Título (Inglés): Institutional indicators for measuring the circulation of knowledge produced in the National University of Cuyo

Resumen de Proyecto (inglés):

The scientific production of universities and research agencies is under the scrutiny of governments and institutions, of public opinion and other actors. A small number of bibliometric indicators are sold -in the metaphorical as well as in the strict sense of the term- as objective, reliable and unappealable tools. In particular, University Rankings have become the basic measuring instrument to determine the level of "productivity" and internationalization of universities. This proposal is part of a national study that aims to analyze 25 universities through a new methodology that pretends to expand the narrow horizon of traditional bibliometric indicators and indicators, accounting for the multiplicity of modalities through which knowledge is produced in Argentina. The underlying intention is to move the focus of attention from the "impact" measured from biased databases to the analysis of the universe of forms of production including all scales of circulation (local, national, regional, global). The paradigm of circulation in which we sustain this study considers a very varied set of indicators and proposes a method of collection inverse to that of the university rankings. That is, bottom up. The case of the National University of Cuyo has been selected to work as a pilot study together with the studies of the National University of San Martín and the National University of San Juan that are underway in our team, with other funded projects.

Palabras Claves : 1- circulation of knowledge 2- scientific research 3- Universidad Nacional de Cuyo



EQUIPO DE TRABAJO

BEIGEL, MARÍA FERNANDA

mfbeigel@mendoza-conicet.gob.ar	Director
INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES	

GARRO SCALVINI, CECILIA

ceci_mza87@yahoo.com.ar	Tesista
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	

BEKERMAN, FABIANA

bekermanf@gmail.com	Investigador
INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES	

QUESADA, CARLOS FERNANDO

fernandoquesada77@yahoo.com.ar	Investigador
INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS SOCIALES CONTEMPORANEOS	

GALLARDO, JORGE OSVALDO

osvaldogallardo87@gmail.com	Codirector
FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	

ABARZUA CUTRONI, ANABELLA

a.abarzuacutroni1983@gmail.com	Becario
INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES	

SALIM, ROBERTO BERNARDO

rsalim@uncuyo.edu.ar	Becario - Tesista
FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	

RIZZO, NATALIA

rizonatalia@yahoo.com.ar	Investigador
INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES	

BAYLE, PAOLA ADRIANA

paolabayle@gmail.com	Investigador
INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES	

DEGIORGI, ESTEBAN HORACIO

horacioid@gmail.com	Prof técnico
CENTRO DE INFORMACION Y COMUNICACION	

MELENDEZ, ADRIÁN FÉLIX

amendez@uncu.edu.ar	Prof técnico
RECTORADO	



AGUADO LÓPEZ, EDUARDO

eal123@gmail.com	Investigador
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	

ALGAÑARAZ, VICTOR

victor.algz@gmail.com	Investigador
INSTITUTO DE INVEST.SOCIOECONOMICAS	

ISOGLIO, ANTONELA PAOLA

antoisoglio@gmail.com	Becario - Tesista
CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS SOBRE CULTURA Y SOCIEDAD	

BABINI, DOMINIQUE

dasbabini@gmail.com	Investigador
CONSEJO LATINOAMERICANO DE CIENCIAS SOCIALES	

BECERRIL GARCÍA, ARIANNA

arianna.becerril@gmail.com	Investigador
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	

YAZLLI ZAKALIK, MARTINA

martinayazlli@gmail.com	Estudiante de Grado
CARRERA DE SOCIOLOGIA	

NAVARRO, JUAN JOSÉ

jjnavarrog@yahoo.com.ar	Investigador
FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	

TESTA, PATRICIA MÓNICA

pmtesta@uncu.edu.ar	Prof técnico
FACULTAD DE EDUCACION	

REBUFFO LEANDRO, LEANDRO MARTIN

rebuffolm@gmail.com	Alumno
INSTITUTO DE INVEST.SOCIOECONOMICAS	

Este objeto está alojado en la Biblioteca Digital en la URL: siip2019-2021.bdigital.uncu.edu.ar .

Se ha aportado el día 03/06/2020 a partir de la exportación de la plataforma SIGEVA de los proyectos bianuales de la SIIP 2019-2021