



25/08/2014

## CONICET ranks among the world's 80 most important institutions in terms of scientific production

---

*According to the SCImago ranking, the Council was placed 79th among 4.851 world scientific and technical institutions. It also moves up regarding innovation and technological impact.*

Argentine science continues to make progress. In 2009, the National Scientific and Technical Research Council (CONICET) ranked 151 in the world, in 2011 it was placed 121 and this year it ranks 79th in scientific production.

Currently, SCImago publishes rankings in areas of research, innovation and web visibility. The first one has been conducted since 2009 and it took into account information from scientific publications over the past 5 years.

CONICET ranks 79th among a number of 5 thousand scientific institutions all over the world. At national level, it is first while at regional level, it is second after the Universidade de São Paulo, Brazil. In Ibero-America, it ranks third after the the Spanish National Research Council (CSIC) and the Universidade de São Paulo.

CONICET stands out in the category of scientific talent pool, where it is placed 71st. This category was based on the total number of authors from one institution according to the number of publications.

Regarding the innovation ranking, the Council takes first place in Argentina and 192 in the world. In 2009, the country ranked 343. In the same period, the technological impact changed its place from 869 to 364.

The information about the SCImago ranking of institutions is available in <http://www.scimagoir.com>

### Acerca del CONICET

#### Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

Con 56 años de existencia, el CONICET trabaja junto al Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación en la transferencia de conocimientos y tecnología a los diferentes actores que componen la sociedad y que se expresan en ella.

Su presencia nacional se materializa en:

**Presupuesto: con un crecimiento de 16 veces para el período 2003 - 2014, pasó de \$236.000.000 a \$3.839.000.000**

**Obras:** el presupuesto del CONICET destinado a obras de infraestructura en la última década superó los \$300.000.000. A estos fondos se suman los aportes del Plan de Obras para la Ciencia y la Tecnología que lleva adelante el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

**Carrera del Investigador Científico y Tecnológico:** en poco más de 5 años se duplicó el número de investigadores y actualmente la Institución cuenta con más de 8000. Este crecimiento favoreció el retorno de científicos argentinos radicados en el exterior.

**Programa de Becas:** El CONICET cuenta con más de 9000 becarios. El 80% del programa de formación se destina a financiar becas de postgrado para la obtención de doctorados en todas las disciplinas. El 20% restante busca fortalecer la capacidad de investigación de jóvenes doctores con becas post-doctorales, las cuales experimentaron un crecimiento del 500% en la última década.

Para más información ingresar a: [www.conicet.gov.ar](http://www.conicet.gov.ar)

**Press contact**  
[prensa@conicet.gov.ar](mailto:prensa@conicet.gov.ar)  
+ 54 11 5983-1214/1216/1396

**Contact**  
[www.conicet.gov.ar](http://www.conicet.gov.ar)  
[www.twitter.com/conicetdialoga](https://www.twitter.com/conicetdialoga)  
[www.facebook.com/ConicetDialoga](https://www.facebook.com/ConicetDialoga)  
[www.youtube.com/user/ConicetDialoga](https://www.youtube.com/user/ConicetDialoga)



National Scientific and Technical Research Council  
Av. Rivadavia 1917 (C1033AAJ) República Argentina Tel. + 54 115983 1420 –  
[www.conicet.gov.ar](http://www.conicet.gov.ar)