

# *Proyecto de Resolución*

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

## **RESUELVE**

Expresar su beneplácito, reconocimiento y felicitaciones al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) por haber sido elegida por quinto año consecutivo como la principal institución científica de Latinoamérica - entre otras 94 instituciones- y, a su vez, ubicarse en el 14° puesto entre 1.727 institutos de todo el mundo por su producción en ciencia, tecnología y humanidades.

MICAELA MORAN  
DIPUTADA NACIONAL

## FUNDAMENTOS

Señor President:

Por el presente proyecto proponemos que esta H. Cámara exprese su beneplácito, reconocimiento y felicitaciones al Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) por haber sido elegido en el 2023 por quinto año consecutivo como la principal institución científica de Latinoamérica - entre otras 94 instituciones- y, a su vez, ubicarse en el 14° puesto entre 1.727 institutos de todo el mundo por su producción en ciencia, tecnología y humanidades.

Este hecho, tiene especial significación en momentos en que en plena campaña electoral algunos candidatos proponen la eliminación de este organismo o una reestructuración que significa que solo se dedique a las ciencias duras en detrimento de la investigación científica global e interdisciplinaria que existe en la actualidad, donde se abarcan también las ciencias sociales con un aporte a la comunidad que es valorado nacional e internacionalmente como es el caso que hoy destacamos.

En efecto, el ranking más prestigioso que evalúa instituciones científicas de América Latina coloca al CONICET en el primer lugar por el alto nivel de su producción académica (Government Institutions Research Rankings - Latin America 2023)

Es así que el viernes 22 de septiembre se conoció que el CONICET fue elegido por quinto año consecutivo como la principal institución científica de Latinoamérica entre otras 94 instituciones, en el ranking Scimago, que se realiza desde 2009 enteramente centrado en la investigación y utilizando como fuente la base de datos científica Scopus. Debemos señalar que Scimago Institutions es una consultora que evalúa instituciones científicas, su trabajo y desempeño, en todo el mundo.

Además, el organismo de investigación argentino se ubica en el 14° puesto entre 1.727 institutos de todo el mundo por su producción en ciencia, tecnología y humanidades. De acuerdo a lo informado, el objetivo de este ranking es el de contribuir a la toma de decisiones, al desarrollo de políticas públicas e institucionales y al establecimiento de hojas de ruta para el impulso la actividad investigadora y mejora continua de las instituciones.

El proceso de medición, explicaron, se realiza a partir de 17 indicadores, que miden el impacto normalizado de la producción científica, la excelencia medida en función de la publicación en los que la institución es el principal contribuyente, el total de publicaciones realizadas en el período, el liderazgo científico adquirido a nivel institucional, la colaboración internacional y el porcentaje de documentos publicados en revistas Acceso Abierto.

"Argentina es uno de los pocos países del Hemisferio Sur que se puede sentar en la mesa chica de la discusión global en temas como la biotecnología, espacio, cuestiones nucleares o la transición energética, entre otros", sostuvo el Ministro de Ciencia y Tecnología Daniel Filmus al referirse a este importante logro del CONICET, palabras que hacemos propias en estos fundamentos.

Por todo lo expuesto, agradezco a mis pares su voto positivo para con el presente proyecto.

MICAELA MORAN  
DIPUTADA NACIONAL