

## PROYECTO DE DECLARACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia de Santa Fe declara su profunda preocupación por la situación que padece el sector de Ciencia y Tecnología, particularmente frente a las medidas de ajuste, adoptadas por el Poder Ejecutivo Nacional provocando la paralización de actividades de investigación científica, la devaluación de salarios y becas y la fuga de recursos humanos hacia el exterior.

Asimismo esta Cámara manifiesta su acompañamiento a los reclamos presentados por los representantes de CONICET Santa Fe, el Centro Científico Tecnológico (CCT) Rosario y los institutos que integran ambos Organismos radicados en el territorio provincial.



## **FUNDAMENTOS**

Sra. Presidenta:

Este proyecto de Declaración tiene como objetivo expresar la profunda preocupación que, las medidas adoptadas por el Poder Ejecutivo Nacional que afectan estructuralmente a los organismos de Ciencia y Tecnología de nuestro país.

Esta preocupación es manifestada por los integrantes de CONICET y sus institutos diseminados en la vasta geografía nacional y particularmente los radicados en nuestra provincia.

El CONICET Santa Fe<sup>i</sup> reúne 20 institutos de investigación - CICYTTP, CIMEC, ICIVET Litoral, IAL, IBB, ICIAGRO Litoral, ICTAER, IDICAL, IFIS Litoral, IHUCSO, IMAL, INALI, INCAPE, INES, INGAR, INLAIN, INTEC, IQAL, ISAL y sinc(i)-, un Centro de Investigaciones y Transferencia -CIT Rafaela-, personal en Zona de Influencia (ZI) y un centro de servicios (UAT).

Este organismo de una extensa trayectoria por su prestigio nacional e internacional, entre investigadores, becarios, personal de apoyo y administrativo, concentra más de 1.332 integrantes.

El Centro Científico Tecnológico (CCT)<sup>ii</sup> Rosario es una organización regional que forma parte de la red institucional de investigación y desarrollo del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Su principal objetivo es asegurar



un ámbito apropiado para la ejecución de investigaciones científicas, tecnológicas y de desarrollo en su región. El Centro contribuye a interrelacionar los institutos y grupos de investigación que lo integran y les brinda servicios de apoyo. Al mismo tiempo, articula y mantiene relaciones de cooperación y difusión con el resto de la comunidad.

Más de mil personas trabajan en el CCT reunidas en trece institutos y grupos en diferentes facultades. Sus investigaciones abarcan las más variadas ramas de la ciencia, muchas de ellas realizan aportes novedosos a los campos en los que se inscriben y sus resultados son publicados en revistas científicas de prestigio internacional. El Centro cuenta con tecnología de avanzada y personal altamente especializado que permiten abordar temáticas que se encuentran en la frontera del conocimiento.

Los recursos destinados a la ciencia, tecnología e innovación para atender temas de interés nacional, no representan un gasto, sino una inversión. En tiempos en el que estas actividades son tratadas como mercancía y objeto de intercambio por el que solo se considera su valor por el "Costo" financiero que generan, entiendo que es fundamental que acompañemos cada planteo, reclamo y propuesta para evitar el desguasamiento y la pérdida de lo más valioso que son los recursos humanos: Nuestros científicos e investigadores, formados tras largos periodos de tiempo con una fuerte inversión del Estado Nacional con los aportes de todos los contribuyentes de nuestro país.

"La ciencia siempre da soluciones. Lo pudimos ver, por ejemplo, antes, durante y después de la pandemia. Y esas soluciones



significan, en términos concretos, mejor calidad de vida para la población. Y más desarrollo porque es lo que brinda valor agregado a los recursos con los que cuenta un país...El sector de ciencia y tecnología representa el Estado virtuoso. Nosotros sabemos, por ejemplo, cuánto hemos aportado a la pandemia. Quiero decir que en este marco de destrucción del Estado, el Conicet es uno de los baluartes. Pero ellos van contra todo y contra todo de una manera inédita en la historia de nuestro país".<sup>1</sup>

Como contrapartida de la inversión en Ciencia y Tecnología, debemos ponderar que estos organismos como el CCT desarrolla ciencia para el sector productivo. A partir de investigaciones llevadas a cabo en su ámbito han surgido dos empresas de base tecnológica y 12 patentes.

Recientemente se puso en marcha una Aceleradora de Proyectos Biotecnológicos, experiencia única a nivel nacional que busca resolver problemas tecnológicos a partir de ideas nacidas en el ámbito académico. Además, el Centro ofrece más de 150 Servicios Tecnológicos de Alto Nivel que ponen a disposición de empresas e instituciones sus equipamientos y los conocimientos generados por sus investigadores.

El CCT también propicia instancias de diálogo con el sector productivo para conocer sus demandas, ejemplos de ellas son los Encuentros Tecnológicos (Entec) y las reuniones con distintas cámaras empresarias.

El Centro tiene una fluida relación con otros sectores de la comunidad, especialmente, con las escuelas para las que organiza

<sup>1</sup> https://www.pagina12.com.ar/708743-cientificos-de-todo-el-pais-presentaran-un-documento-para-re? ampOptimize=1

<sup>2023 -</sup> AÑO DEL 40.º ANIVERSARIO DE LA RESTAURACIÓN DE LA DEMOCRACIA ARGENTINA
General López 3055 (S3000DCO) - Santa Fe - República Argentina - https://www.diputadossantafe.gov.ar



actividades orientadas a generar interacción entre investigadores, estudiantes y docentes. Además, el CCT produce material de divulgación científica que muestra la presencia de la ciencia en la vida cotidiana y las aplicaciones de las investigaciones que se llevan a cabo en su ámbito. Asimismo, el Centro apoya proyectos que buscan contribuir a la inclusión social a través de la ciencia y la tecnología para el mejoramiento de la calidad de vida de la población.

Desde el inicio de la gestión del Gobierno Nacional hemos observado las fuertes embestidas propiciadas a sectores vinculados a la Ciencia, la Tecnología y la Cultura. Por esto no podemos dejar de expresar nuestro total rechazo a las medidas de despido de más de 50 agentes distribuidos por todo el país que afectan no solo el normal desenvolvimiento de las tareas de gestión y administración de la actividad científica, sino que representan la pérdida de puestos trabajo, salarios y afectan las vidas y subsistencia de los agentes despedidos.

También resulta incomprensible la decisión emitida por el Decreto 88/2023 de prorrogar el presupuesto 2023 para el año 2024 en un marco de altísima inflación.

Es preocupante la decisión de postergar la difusión de los resultados de las convocatorias a becas y promociones sujeto a la falta de información sobre cuánto presupuesto se contará para poder sostener las becas. En los hechos, ello significa limitaciones evidentes en el funcionamiento del CONICET. Sus consecuencias son la interrupción de la obtención de las metas de las investigaciones, el deterioro de las condiciones de ingreso,



permanencia y progreso de recursos humanos, es decir, el desarme de un organismo de ciencia y tecnología.

La imposibilidad de sostener a estas instituciones, si no se reciben refuerzos presupuestarios, implicaría graves consecuencias para el futuro del sistema científico nacional, ya que la desinversión en ciencia generará un retroceso que costará muchos años revertir.

Por todo lo expuesto solicito a mis pares acompañen el presente proyecto

Diputada Provincial Alejandra Rodenas

Diputada Provincial Lucila De Ponti



1-https://santafe.conicet.gov.ar/

2https://www.rosario-conicet.gov.ar/