

CARTA ABIERTA DE INVESTIGADORES SUPERIORES DEL CONICET SANTA FE

Agosto de 2025

Los suscriptos, Investigadores Superiores del CONICET en el CCT-CONICET-Santa Fe, manifestamos nuestra alarma sobre las consecuencias de catástrofe que adquieren las políticas nacionales para el sector científico y universitario. Sentimos la responsabilidad de establecer con claridad que el bienestar de los ciudadanos argentinos y la construcción de un país con fortaleza, que pueda resolver los problemas y planificar su desarrollo, están inexorablemente atados a la inversión en ciencia y tecnología. Tal inversión es una llave maestra que permite la formación de recursos humanos de excelencia y la generación de conocimiento, procedimientos metodológicos y estrategias racionales sólidas para mejorar procesos productivos actuales y generar otros nuevos en los distintos ámbitos de un mundo marcadamente dinámico en cuanto al mercado, caracterizado por las continuas variantes tecnológicas de producción como por los problemas emergentes respecto a lograr la sustentabilidad de las actividades.

Santa Fe es la cuna del primer Instituto del CONICET en el País, el INALI en 1962. Santa Fe tuvo un cambio de escala en el contexto de la Ciencia y Tecnología Nacionales con la creación del INTEC hace 50 años, en 1975, y su desarrollo de las tecnologías y las ciencias básicas asociadas a la construcción de la Planta Piloto de Agua Pesada. En 1978 se crea el INCAPE, con su contribución en el área petroquímica. No sin superar momentos difíciles, el sistema creció desde entonces incorporando institutos en las temáticas de las ciencias biológicas y de las exactas y naturales, hasta adquirir hoy una solidez multidisciplinar sustentada en el desarrollo científico, la cooperación con las Universidades en la formación de Recursos Humanos y la creación y crecimiento de un Parque Tecnológico que constituye un pilar relevante para la producción provincial y la principal fuente de ingreso de divisas por exportaciones de la Ciudad.

Nuestras vidas y carreras estuvieron, austera y comprometidamente dedicadas a sostener y mejorar este entorno que siempre consideramos virtuoso académicamente, socialmente y económicamente. Por esto, analizamos con dolor que se está atentando y poniendo en peligro de continuidad instituciones que adquirieron una relevancia estratégica esencial para el bienestar de la región, enclavada en el corazón del sistema productivo económico del país.

No podemos dejar de expresarnos frente al desmantelamiento en personas altamente capacitadas que emigran, en insumos para investigación que ya no podemos adquirir, en proyectos de investigación cada día más complicados de continuar activos, en equipos que no podemos actualizar y en el deterioro en la formación de los recursos humanos que una Universidad y sistema científico-académico desfinanciados no podrán seguir generando. Tal escenario es incompatible con tener una perspectiva del sostenimiento de una dinámica estable en la construcción de Ciencia y Tecnología en Santa Fe y en todo el País.

Poniendo a disposición nuestra voluntad de ayudar a superar la crisis que incluye, pero no se limita a nuestro sector específico, solicitamos a los responsables de los distintos estamentos de gobierno, legisladores y legisladoras de todos los sectores y jurisdicciones, actores de la producción y la industria y a toda la sociedad que incluyan estos temas en sus agendas de trabajo. Porque el resguardo y la reconstrucción, que más temprano que tarde se presentará como imprescindible, de un sistema científico con las capacidades que tuvimos será mucho más costosa que su sostenimiento y mucho más lenta que su destrucción. Parafraseando el documento fundamental de la Reforma Universitaria, evitemos quedarnos con todos los dolores ocasionados por las libertades cercenadas.

Pío Aguirre-INGAR

Hugo Aimar-IMAL

Orlando Alfano-INTEC

Alberto Cardona-CIMEC

Raquel Chan-IAL

Abel Chialvo-IQAL

Laura Cornaglia-INCAPE

Diana Estenoz-INTEC

Héctor Goicoechea-FBCB-UNL

Daniel González-IAL

Luis Gugliotta-INTEC

Alberto Iglesias-IAL

María Alejandra Maine-IQAL

Gregorio Meira-INTEC

Eduardo Miró-INCAPE

Hugo Ortega-ICIVET

Carlos Querini-INCAPE

Jorge Reinheimer-INLAIN

Ulises Sedrán-INCAPE

Juan Yori-INCAPE