

I N T E C

Instituto de Desarrollo Tecnológico para la Industria Química

Universidad Nacional del Litoral - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas



Sede Edificio Houssay
Güemes 3450
(3000) Santa Fe (Argentina)
Tel: +54 (0) 342 455 9174/77

Sede Predio CCT CONICET-Santa Fe
Colectora Ruta Nacional N° 168 - Km. 0
(3000) Santa Fe (Argentina)
Tel: +54 (0) 342 451 1595
Fax: +54 (0) 342 451 1079

e-mail: director-intec@santafe-conicet.gov.ar **website:** www.intec.santafe-conicet.gov.ar

Nota N°:

Página 1/2

Santa Fe, 25 de octubre de 2018

Sr. Presidente de la Nación Argentina
Ing. Mauricio Macri

Sr. Ministro de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología
Dr. Alejandro Finocchiaro

Sr. Presidente del CONICET
Dr. Alejandro Ceccatto

De nuestra mayor consideración.

Los abajo firmantes, representantes de los tres estamentos de CONICET y miembros del Consejo de Dirección del INTEC (UNL-CONICET), manifestamos nuestra profunda preocupación en relación a la situación económica general que atraviesa nuestro país, y en particular el área de Ciencia y Tecnología (C y T). Entre las dificultades que afectan el normal desenvolvimiento y la evolución deseable para un sector tan estratégicamente importante en cualquier país desarrollado o en vías de hacerlo, se mencionan puntualmente las siguientes:

- **Atraso salarial** muy notorio, tanto en los miembros de la CIC, SINEP, CPA y en el estipendio de los becarios (profesionales universitarios que han tenido un desempeño destacado durante su carrera, lo que los ha hecho merecedores de la beca que hoy poseen). El acuerdo gremial fijado por la paritaria estatal durante 2018 ha sido ampliamente superado por la inflación proyectada para todo el año en curso, e incluso ha sido mucho menor que otros acuerdos salariales celebrados con otros gremios representantes de trabajadores estatales y privados, lo cual ha afectado fuertemente nuestro poder adquisitivo. Más aún, la implementación de sumas fijas en el caso de los sueldos brutos mayores a \$40.000 no ha hecho más que disminuir las diferencias entre los sueldos de las categorías de CIC o CPA, perdiéndose el concepto de pirámide salarial que es esencial para un sistema donde la superación y la búsqueda de la excelencia deben constituir los motores del desarrollo. Cabe agregar aquí que un factor adverso previamente existente para la escala salarial de las Carreras es aquel que resulta de la implementación del Impuesto a las Ganancias, el cual tiene como resultado concreto que todos los miembros, sin importar su categoría dentro de la CIC o CPA, tengan prácticamente el mismo sueldo neto.

- Situación de **precarización laboral y salarial del personal administrativo SINEP Art. 9** quienes, además de la falta de actualización en sus sueldos y de la reciente quita parcial de horas extras, conviven con la angustia diaria que significa la ausencia de estabilidad laboral.

- Falta de actualización, y en muchos casos de la ejecución propiamente dicha, de los **fondos destinados al financiamiento** de las diversas actividades científicas y/o compra de nuevo equipamiento. Sólo por mencionar algunos ejemplos, el incumplimiento en los desembolsos preestablecidos para los PIP y los PUE (CONICET) y de los PICT (FONCyT) generan innumerables



trastornos en la realización de nuestras actividades. En este sentido, en la actualidad se ven claramente afectadas la compra de insumos básicos, la realización de ensayos y experiencias, la compra de nuevo equipamiento, la asistencia a reuniones científicas, etc., etc., lo cual ha propiciado que la comunidad científica caiga en una situación de gran desaliento, incertidumbre y profunda preocupación de cara al futuro.

- **Dificultades en la ejecución de los presupuestos** anuales de los Institutos y Centros de investigación pertenecientes a CONICET, lo cual sumado a la falta de fondos de las universidades públicas en la que muchos de ellos tienen su sede hace que el funcionamiento de los mismos se vea sumamente afectado. En particular, el INTEC recibió al día 17/10/2018 sólo el 40% del presupuesto de funcionamiento del año 2017 lo cual, de más está decir, no permite realizar aquellas tareas de mantenimiento mínimo de la infraestructura existente y mucho menos cumplir con obligaciones básicas en materia de higiene y seguridad.

Entendemos que el adecuado desarrollo de un área como la de C y T constituye un pilar fundamental en la atención a las demandas tanto del sector público como del privado, aportando conocimiento en la búsqueda de soluciones a sus problemas puntuales, específicos y/o estructurales. Más aún, creemos fuertemente en la necesidad de establecer políticas de Ciencia y Tecnología que permitan vislumbrar un horizonte a mediano y largo plazo, sin importar las ideologías políticas del gobierno de turno, impulsando, dirigiendo y estimulando el desarrollo de las actividades hacia metas claras y concretas, y contribuyendo en definitiva a mejorar la calidad de vida de los habitantes de nuestro país.

Lamentablemente, las señales recibidas en estos últimos años no hacen más que poner en evidencia la presunción de que nuestro sector, lejos de ser una inversión, constituye para el Gobierno Argentino un “gasto” que como tal debe ser reducido. No obstante, quisiéramos finalizar esta nota resaltando nuestra sensación de que aún estamos a tiempo de intentar recomponer las cosas, evitando una profundización mayor de esta crisis que sin dudas tendría efectos nefastos sobre todo el área de C y T. Es por ello que solicitamos una pronta y adecuada respuesta a cada uno de los puntos antes planteados, aprovechando además la ocasión para saludarlos muy atentamente.

A collection of handwritten signatures in blue ink, including names like 'A. Cleonati', 'A. González', 'I. Binstoul', and 'Sebastián Collares'.