

Bernardo Uribe Jongbloed  
Professor of Mathematics  
Universidad del Norte  
Km. 5 Vía Antigua Puerto Colombia  
Barranquilla, 08020, Colombia

<https://sites.google.com/site/bernardouribejongbloed/>  
bjongbloed@uninorte.edu.co  
Tel: +57 6053509509 ext 4632



Barranquilla, 16 de febrero de 2024

Sr. Jefe del Gabinete de Ministros, Ingeniero Nicolás Posse  
c.c. Sr. Presidente del CONICET, Dr. Daniel Salamone  
c.c. Miembros del Consejo Directivo del CONICET

Estimados señores,

Con profunda preocupación y tristeza me entero de la situación actual de la política de Ciencia y Tecnología en Argentina. Se nos informa de la estagnación a la que se ha llevado al prestigioso Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología y de las acciones que ha tomado el recién instalado gobierno del Presidente Milei con relación al Ministerio de Ciencia y Tecnología y al CONICET.

El ecosistema científico argentino es de envidiar. Todos en Latinoamérica conocemos del desarrollo científico de Argentina y de la gran capacidad que tienen para educar y promover jóvenes científicos, así como de liderar en investigaciones de interés mundial. Este ecosistema de investigación científica se ha tomado más de cien años en construir. No es perfecto, pero si es uno de los más sólidos, reconocidos y famosos de Latinoamérica. Es así como numerosos científicos argentinos sobresalen en el entorno internacional, ya sea por sus investigaciones hecha en Argentina, o por sus investigaciones hechas en EEUU y Europa. Aquí vale la pena resaltar que hay miles de científicos preparados y educados en Argentina que se desempeñan en el extranjero. La calidad de su educación es equivalente a de EEUU o Europa, y su preparación científica es envidiable.

Como dije arriba, este ecosistema ha tomado más de cien años en construirse. Ha alcanzado una madurez impresionante y es comparable con el ecosistema científico de países del primer mundo, en particular en términos de la calidad de su personal.

Este ecosistema científico merece seguir existiendo. Merece que el estado argentino lo siga apoyando y nutriendo. Y merecen los argentinos seguir disfrutando de los frutos de tener un sistema científico tan robusto.

Claramente este ecosistema debe seguir evolucionando, y esta evolución debe seguir de la mano de las políticas públicas establecidas por los gobiernos elegidos democráticamente.

Lo que no es recomendable de ninguna manera, es destruir dicho ecosistema de raíz. Los argentinos se merecen un ecosistema científico robusto. El gobierno actual haría bien si se sentara a dialogar con los representantes de los entes científicos del país para discutir el futuro de la política científica de la república.

Bernardo Uribe Jongbloed  
Professor of Mathematics  
Universidad del Norte  
Km. 5 Vía Antigua Puerto Colombia  
Barranquilla, 08020, Colombia

<https://sites.google.com/site/bernardouribejongbloed/>  
bjongbloed@uninorte.edu.co  
Tel: +57 6053509509 ext 4632



Un dicho asiático muy famoso dice lo siguiente: para hacer una casa se necesita de un carpintero para que haga las puertas, de un plomero para que instale la tubería, de un electricista para que instale la acometida eléctrica, de un maestro de obra y de unos trabajadores que puedan hacer el piso en concreto y sus columnas, de un arquitecto que planifique la casa, de un ingeniero que organice la construcción, de un pintor para que pinte, de un experto en baldosas para que embaldosine los baños, de un experto en techos, etc. Se necesita de cientos de días y de un trabajo organizado para que la casa esté terminada y habitable. Un trabajo colosal. Sin embargo, para destruir una casa sólo se necesita una persona con un mazo.

Que no sea el gobierno de Milei quien toma el mazo para destruir la casa científica argentina. Que más bien sea este gobierno el que remodela dicha casa y la ajusta a los tiempos actuales.

Estas letras sólo reflejan la admiración profunda al sistema argentino de investigación científica. Sería una pena de dicho sistema se viniera abajo por falta de diálogo y de discusión.

Espero de corazón que el gobierno actual recapacite y permita que hay un diálogo constructivo entre las partes. La casa científica argentina merece seguir estando en pie.

Saludos cordiales,

Bernardo Uribe Jongbloed  
Profesor  
Departamento de Matemáticas y Estadística  
Universidad del Norte  
Km. 5 Vía antigua Puerto Colombia  
Barranquilla, 080020  
Colombia  
[bjongbloed@uninorte.edu.co](mailto:bjongbloed@uninorte.edu.co)  
Tel. +57 605 3509509 ext. 3642

Director de Departamento 2018-2019  
Presidente de la Sociedad Colombiana de Matemáticas 2017-2020  
Miembro Correspondiente de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas Físicas y Naturales.  
Editor de la Revista Colombiana de Matemáticas.