

**Consultoría para el Análisis y recomendaciones sobre la evaluación de los investigadores
ACTA DE SELECCIÓN**

Montevideo, 18 de setiembre de 2023

Desde hace más de dos años el Consejo Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología (CONICYT) viene analizando diversos aspectos de la situación del Sistema Nacional de Ciencia y Tecnología del país y del Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2010 (PENCTI 2010). Dentro de los aspectos relevados, que deben ser eventualmente modificados, se señalan los sistemas de evaluación de los investigadores, y se concluye la necesidad de realizar una revisión con una perspectiva sistémica y en el marco de una discusión amplia entre los actores sobre este tema.

A nivel nacional existe preocupación al respecto, pero no se ha logrado generar aún definiciones programáticas que impulsen un cambio sustantivo en la evaluación de la investigación.

Por tal motivo, CONICYT con apoyo de la Dirección Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología (DICYT) tomó la decisión de realizar una consultoría que aborde esta temática.

El objetivo de la misma es el análisis y sistematización de las experiencias nacionales e internacionales en materia de evaluación de la carrera del investigador/a, y la elaboración de recomendaciones para aplicar en los diferentes instrumentos de promoción de la investigación.

El CONICYT conformó una comisión de trabajo para la confección de los términos de referencia del llamado y evaluación de los candidatos.

El llamado a consultor/a estuvo abierto desde el 18 al 31 de agosto del corriente año, habiéndose recibido 09 (nueve) postulaciones.

En función de los méritos de los postulantes, la comisión de trabajo realizó una preselección de 03 (tres) candidatos para convocarlos a una entrevista.

Considerando los antecedentes y las entrevistas realizadas, se sugiere el siguiente orden de prelación:

- 1) Fernanda Beigel
- 2) Federico Vasen
- 3) Natalia Gras

Se eleva la presente actuación al plenario del CONICYT para su consideración y aprobación.

Mercedes Aramendía

Celia Quijano

Gregory Randall

Silvana Ravía