

# Investiga uy

Asociación de  
investigadoras e investigadores  
del Uruguay

## **Informe Comisión Directiva #15**

**Período del informe: 23/12/2024 - 25/4/2025**

En este documento buscamos transparentar, compartir y amplificar a socias y socios las principales actividades que realiza la asociación. Para conocer más podés escribirnos a: [secretaria.investigauy@gmail.com](mailto:secretaria.investigauy@gmail.com)

- 1- Nueva presidencia de Investiga uy**
- 2- Organizamos el Conversatorio “La evaluación académica en debate”**
- 3- Mantuvimos reuniones en el marco de la reorganización del sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.**
- 4- Compartimos el podcast “Investigadoras Uruguayas Tejiendo redes”**
- 5- Participamos y convocamos en el congreso XV de Ciencia Tecnología y Género**
- 6- Participaremos del Congreso de Biociencias 2025 de la Sociedad Uruguaya de Biociencias.**
- 7- Las mujeres investigadoras presentes en la movilización del 8M**

### **1- Nueva presidencia de Investiga uy**

Anabel Fernández asumió la presidencia de Investiga uy, luego de haber ocupado previamente la vicepresidencia tras la asunción de Gonzalo Tancredi como Director Nacional de Innovación Ciencia y Tecnología. La nueva Comisión Directiva está integrada por Anabel Fernández (Presidenta), Cecilia Callejas (Secretaria) y Ángela Cabezas (Tesorera). La vicepresidencia permanecerá vacante hasta las elecciones de agosto de 2025.

Además, seguimos trabajando en distintas comisiones para fortalecer nuestra incidencia ellas son: Fiscal, Ingreso, Relaciones públicas y difusión, Género y Equidad, Perfil de Investigadoras/es y Evaluación, Interior, y Políticas de I+D.

## **2- Organizamos el Conversatorio “La evaluación académica en debate”**

El pasado 7 de abril la comisión de Perfiles de investigadores/as y Evaluación de Investigadores/as organizó un conversatorio virtual para reflexionar sobre los procesos de evaluación a los que están sujetos/as los/as investigadores/as en Uruguay.

El encuentro buscó discutir las características de la evaluación académica en Uruguay tomando como base el informe *“El debate sobre evaluación académica y las dimensiones de observación para el caso de Uruguay”*, realizado por la Dra. Fernanda Beigel.

El formato taller favoreció la participación activa de los/as asistentes, promoviendo un intercambio enriquecedor sobre este tema clave para la comunidad académica.

A continuación compartimos los materiales para facilitar el acceso a la discusión

[Grabación del conversatorio](#)

[Informe: “El debate sobre evaluación académica y las dimensiones de observación para el caso de Uruguay](#)

[Presentación](#)

## **3- Mantuvimos reuniones para la reorganización del sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación.**

En el mes de marzo, mantuvimos entrevistas con David González (Director del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - PEDECIBA) y Gonzalo Tancredi (Dirección Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología - DICYT) para conocer los avances en el reordenamiento del sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI).

Ambas instituciones se encuentran trabajando en la creación de una Secretaría o Programa de Impulso a la CTI, con cuatro grupos principales: el grupo director (asesor en CTI, OPP y DICYT), el grupo técnico, el grupo de investigación en CTI coordinado por David González y la mesa de agencias, que coordina la ejecución de políticas.

Se prevé financiar este proceso con fondos del Presupuesto Nacional y posibles préstamos internacionales, con un aumento progresivo del 0,1% del PIB hasta alcanzar el 1% en cinco años. El anuncio oficial se espera en mayo, seguido por la preparación del presupuesto en junio-julio y su presentación en agosto.

El grupo de investigación coordinado por David González propone fortalecer el financiamiento de la CTI, desarrollar políticas para la inserción de investigadores/as y crear plataformas de investigación temática. Además, plantean optimizar los procesos burocráticos y ampliar la participación de académicos y organizaciones civiles. Por su parte, la DICYT se enfocará en la articulación de políticas en ejes como género, cooperación internacional y popularización de la ciencia, además de evaluar la

transformación de instituciones como el IIBCE. Su rol será clave en la toma de decisiones y negociación del presupuesto ante el Parlamento.

[Informe completo.](#)

#### **4- Investiga uy lanzó ciclo de podcasts para visibilizar el aporte de investigadoras uruguayas**

En el mes de Febrero estrenamos el ciclo de podcasts *“Investigadoras uruguayas: Resolver problemas tejiendo redes”*. Esta iniciativa fue impulsada por la Comisión de Equidad y Género de la asociación y buscó reflexionar sobre el trabajo de las científicas uruguayas, las dificultades que enfrentan y las formas de colaboración mutua en la generación de conocimiento.

El producto contó con la participación de destacadas investigadoras de diversas disciplinas: Nibia Berois (Bióloga Celular), Anabel Fernández (Neurocientífica) Triana Delfín Riel (Bioquímica, Dra. en Biotecnología) María Noel Miguez, Teresita Álvarez, María Ortega (Integrantes del Grupo de estudios sobre discapacidad de Facultad de Ciencias Sociales), Vanesa Amarelle (Microbióloga) Nélide Rodríguez Osorio (Genómica del Desarrollo) Florencia Alliaume, Gabriela Illarze, Natalia Bajsa, Leticia Bao, Mariana Scarlato, Paula Colnago (Biólogas e Ingenieras Agrónomas) Marcela Peláez y Lucía Duarte (Físicas) y Noelia Zambra (Etóloga)

Desde Investiga uy invitamos a toda la comunidad a sumarse a esta celebración de la ciencia con perspectiva de equidad.

<https://www.youtube.com/watch?v=cPMXTAjFL64&list=PLsgRfdpUkXzplAfKQs9lswCm5tjVsybQ-&index=7>

<https://open.spotify.com/show/3OMS3q8yGRZrJUUsQHr0Tfh>

#### **5- Participamos y convocamos en el congreso XV de Ciencia Tecnología y Género**

Integrantes de la Comisión Directiva de Investiga uy participan en la organización del XV Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología y Género. El mismo se celebrará en Montevideo, Uruguay, en septiembre de 2025. Es la primera vez que Uruguay es sede de este congreso que tiene más de 20 años analizando la ciencia y la tecnología desde una perspectiva feminista.

En cada edición se ha ido consolidado una comunidad de investigación y práctica dedicada a explorar las relaciones entre género y sexo con la ciencia y la tecnología, desde una perspectiva interseccional.

[Más información aquí](#)

## **6- Participaremos del Congreso de Biociencias 2025 de la Sociedad Uruguaya de Biociencias.**

Del 28 al 30 de Mayo se celebrará el Congreso Nacional de Biociencias organizado por varias sociedades académicas, bajo el lema: "*Biociencias: diversidad y convergencia de saberes*". El evento tendrá lugar en el Hotel Radisson Victoria Plaza ubicado en Plaza Independencia 759 Montevideo Uruguay.

El 28 de mayo de 10:30 a 12:00 hs Investiga uy junto al UIH fueron invitados a coorganizar una mesa de sobre trayectorias de investigadores e investigadoras con experiencia en proyectos de innovación en el área biotecnológica.

[Más información aquí](#)

## **7- Las mujeres investigadoras presentes en la movilización del 8M**

El pasado 8 de marzo, integrantes de Investiga uy participaron en la movilización bajo la consigna "Con Ciencia Sin Barreras".

Con su pancarta en alto, reafirmaron el compromiso por un sistema científico más equitativo, donde mujeres y disidencias no enfrenten brechas salariales, techos de cristal ni barreras para su desarrollo profesional.

La ciencia también es un espacio de lucha.