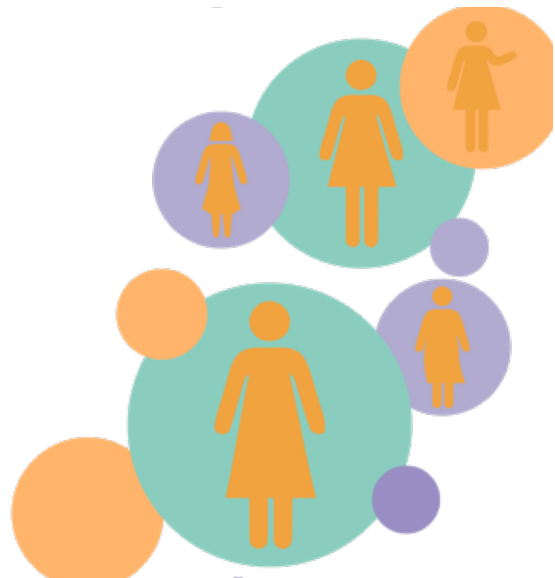




Asociación Física Argentina

Subcomisión de Género

Creada en septiembre de 2017, se propone aportar una mirada con perspectiva de género, impulsando acciones que construyan una comunidad con equidad de género e igualdad de oportunidades.





Buscar en Twitter



Scopus
@Scopus

We found that Argentina had the highest women participation in research. See how other countries compare in the Elsevier Gender Report:
bit.ly/2UF2lhD
#InclusiveScience



7:00 a. m. · 13 jun. 2020 · [Khoros](#)

3 mil Retweets y comentarios

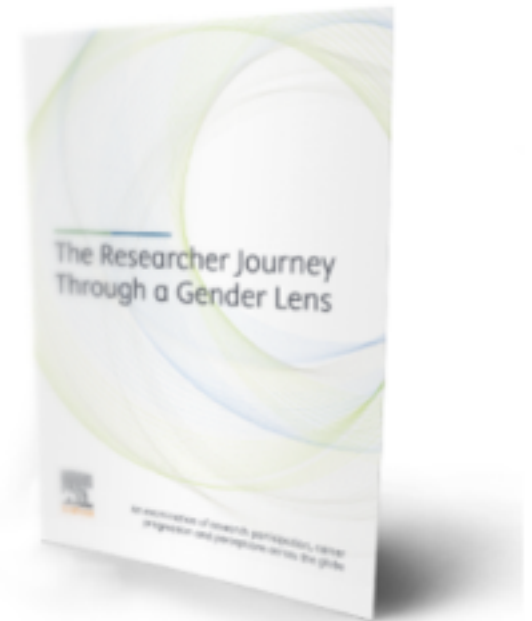
6,4 mil Me gusta

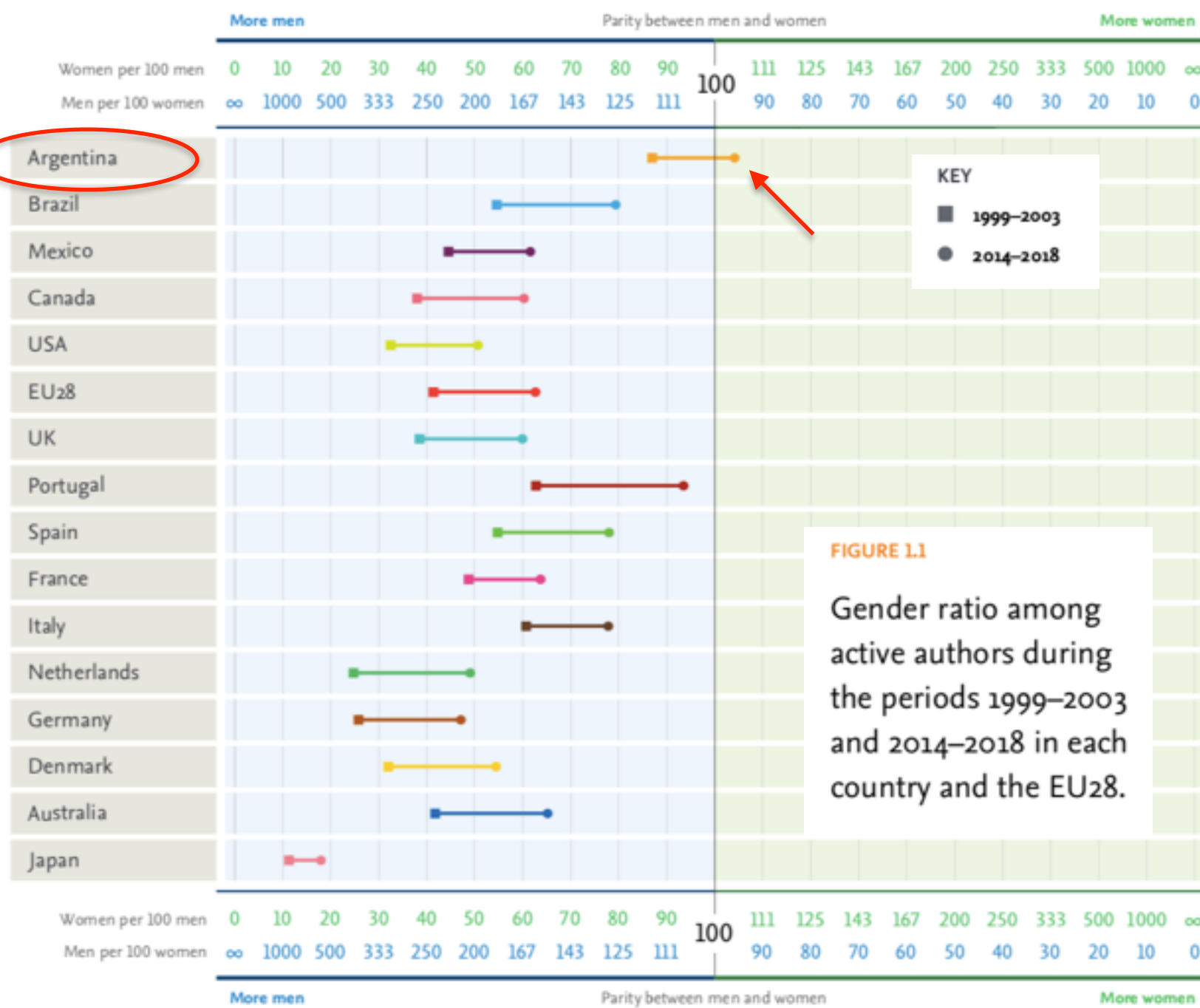


Home > Research Intelligence > Resource library > The researcher journe...

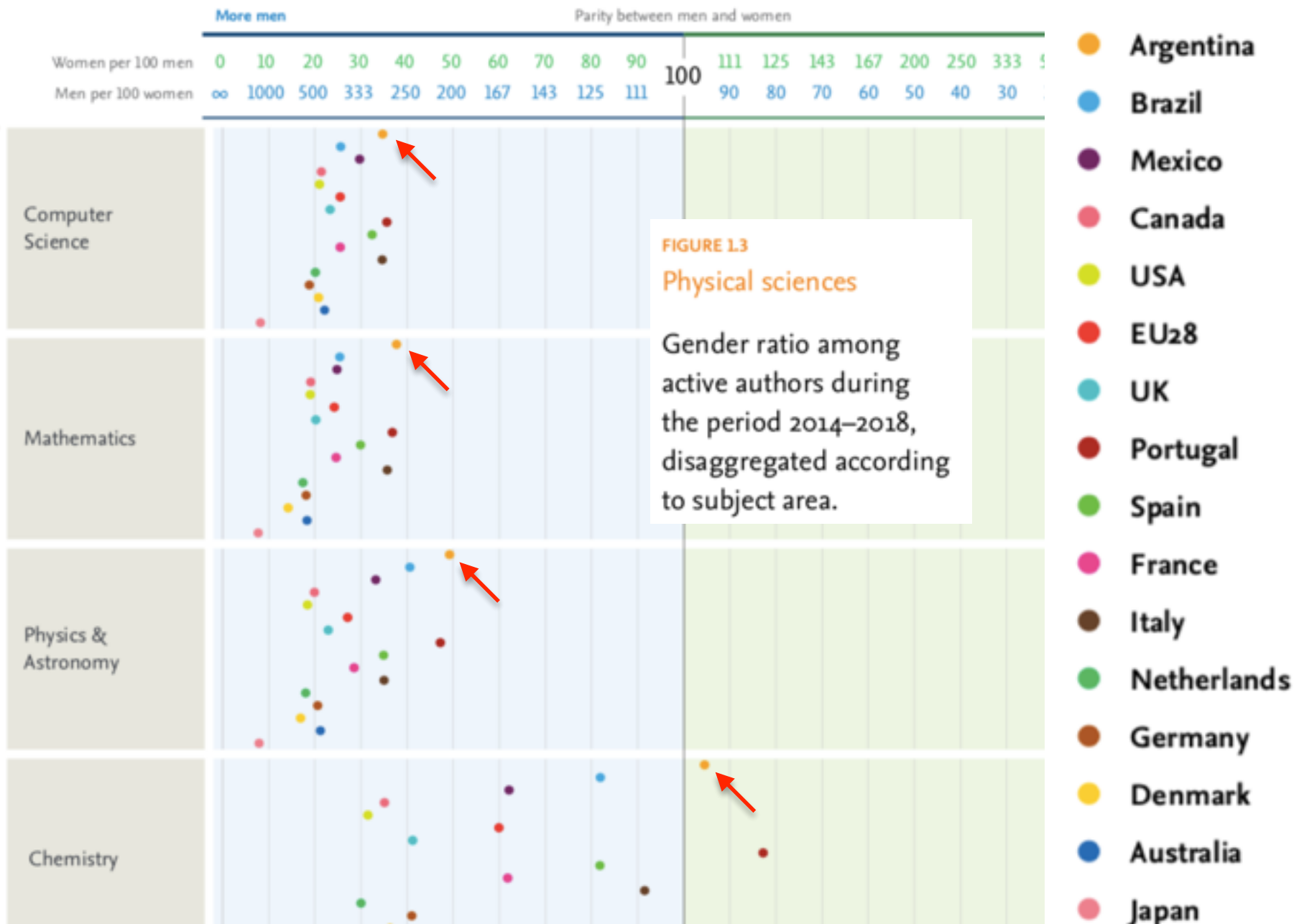
The researcher journey through a gender lens

Elsevier's latest gender report, *The Researcher Journey Through a Gender Lens*, examines research participation, career progression and perceptions across the European Union and 15 countries in 26 subject areas. The report draws on Elsevier's data sources and analytics expertise. It was further informed by experts from around the world. Our goal is to better understand the role gender plays in the global research enterprise and inspire evidence-based policy driven by powerful data.

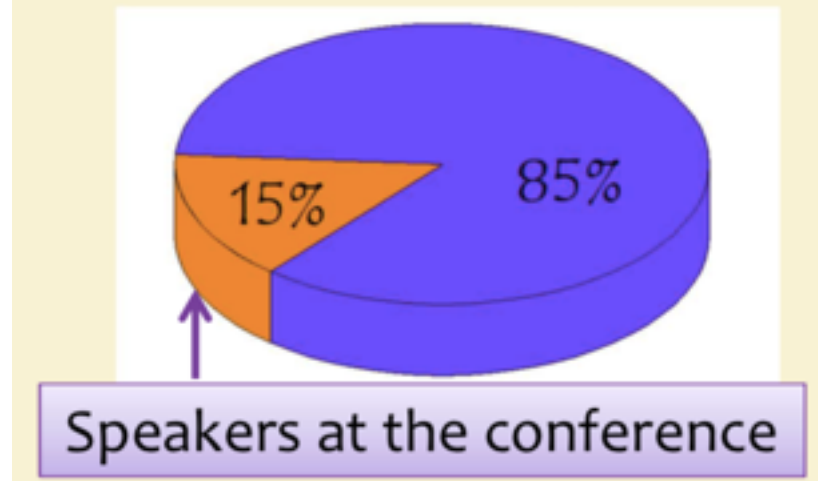
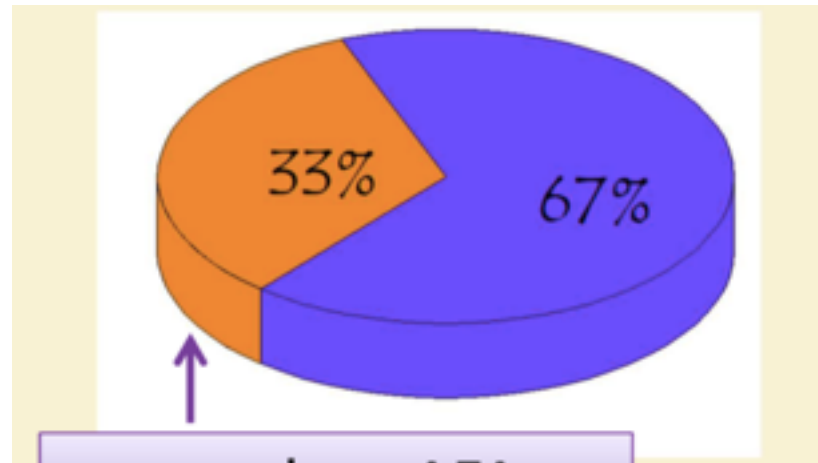
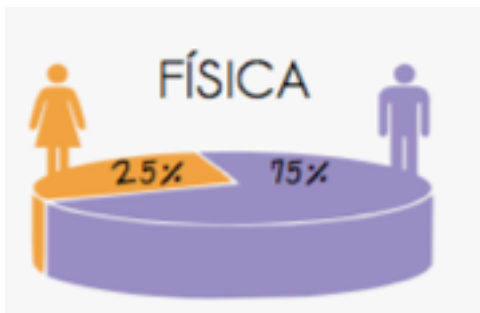
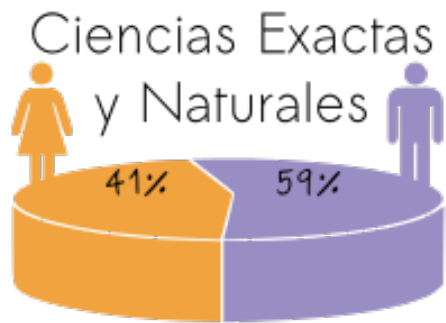
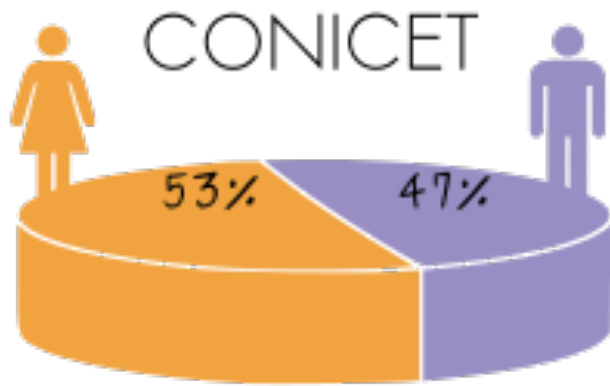




KEY



Why a gender working group in AFA?



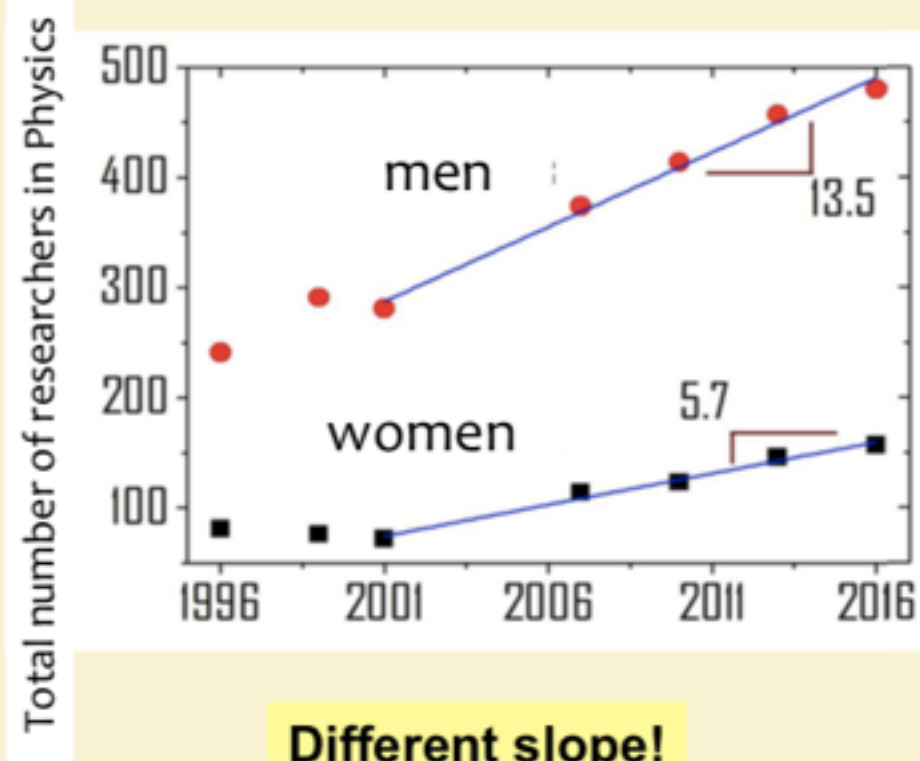
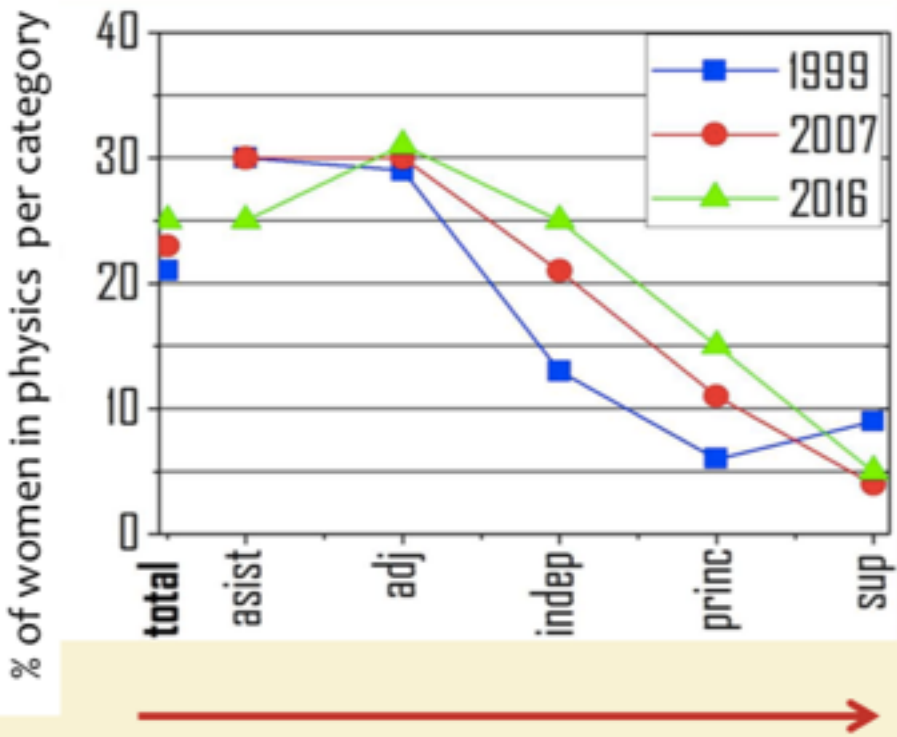
Period 2002-2017

Since 2018: at least 30% of the keynote lectures must be assigned to women
SG was born!

Collective actions produce changes



The glass ceiling in Argentina (1996-2016)

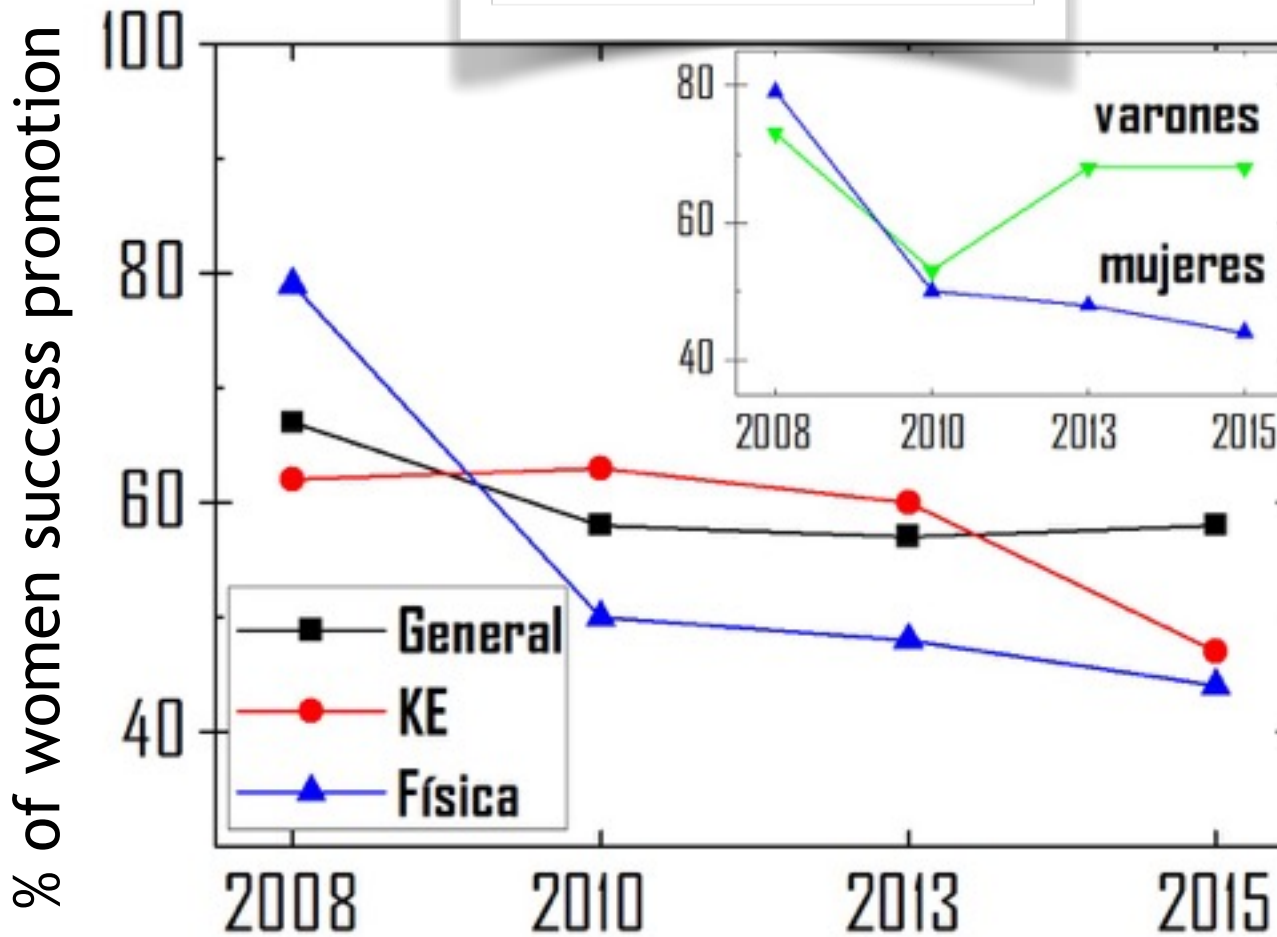


Different slope!

It is not only a matter of time...
We need actions if we want to change this numbers!

source: Bustingorry, Moro & Laguna, Anales AFA, 2019
<https://anales.fisica.org.ar/journal/index.php/analesafa/article/view/2237/2571>

How to build a glass ceiling...



Does meritocracy guarantees objectivity?

CVs
evaluation

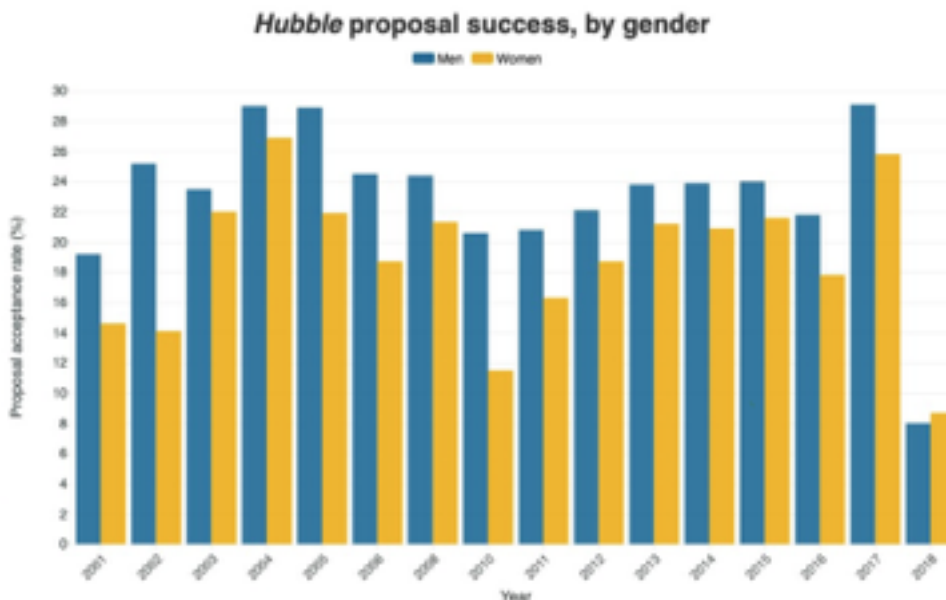
1 Mar 2019 in *Commentary & Reviews*

PHYSICS TODAY

Doling out *Hubble* time with dual-anonymous evaluation

A first-of-its-kind peer-review process for allocating time on NASA's workhorse space telescope potential to level the playing field for women and other marginalized groups in science.

Lou Strolger
Priyamvada Natarajan



Grants evaluation

RESEARCH ARTICLE

Science faculty's subtle gender biases favor male students

Corinne A. Moss-Racusin, John F. Dovidio, Victoria L. Brescoll, Mark J. Graham, and Jo Handelsman

PNAS first published September 17, 2012 <https://doi.org/10.1073/pnas.1211286109>

John & Jennifer

Orchestrating Impartiality: The Impact of "Blind" Auditions on Female Musicians

Claudia Goldin, Cecilia Rouse

Performance evaluation



"To evaluate other people more accurately we need to challenge our implicit hypotheses ... we need to become explicitly aware of them."

VIRGINIA VALIAN



Asociación Física Argentina
Subcomisión de Género

WEB PAGE

<https://generoafa.wixsite.com/subcomision>

La Subcomisión de Género (SG-AFA) tiene como objetivo central aportar una mirada con perspectiva de género, impulsando acciones que construyen una comunidad con equidad de género e igualdad de oportunidades. Fue creada por la Comisión directiva de la Asociación Física Argentina en septiembre de 2017.

Our goals:

- Visibilize the work of women in physics
- Encourage transversal and collective work
- Promote network collaborations among women
- Propose positive actions, mainly for young women
- Denounce violence or discrimination
- Training on gender issues

SOCIAL NETWORKS



@AFAGenero



@afagenero

Cecilia Cormick

Mariel Galassi

Victoria Ferreyra

Sebastian Bustamoroy

Fabiana Laguna

Nara Guisoni

Maria Bollino

Flavia Gómez Albaraci

Luciana Bruno

Claudia Montanari

Laura Estrada

Juliana Reyes

Former members:
María Herrero (LP)
Pablo Balenzuela (Bs As)
Guido Bellomo (Bs As)
Adviser: Marisa Frechero (UNS)

ANALES AFA

VOL 2017-3

SUBCOMISIÓN DE GÉNERO DE LA ASOCIACIÓN FÍSICA ARGENTINA

INFORME ACTIVIDADES 2019

Publicación de la Asociación Física Argentina

Created by the Comisión Directiva de la Asociación Física Argentina en septiembre de 2017. La Subcomisión de Género (SG) AFA, tiene como objetivo lograr apagar una mirada con sesgos y quedarse con la mitad de la historia. Una mirada que no sea exclusiva de hombres y quedarse con la mitad de oportunidades.

El presente informe resume las actividades realizadas durante el año 2019 con acuerdo a los objetivos establecidos.

I. DE SUS INTEGRANTES

II. ACTIVIDADES EMPRENDIDAS

III. CONCLUSIONES

IV. CONSIDERACIONES FINALES

¡Faltan más mujeres!

Ciencias Exactas y Naturales

CONICET

FISICA

No es solo cuestión de esperar.
La fracción de mujeres hasta la
 $f = \sqrt{1/(n+1)} \approx 0,38$

Para lograr igual representación

El techo de cristal existe

Una carrera desigual, ¿qué hacer?

- Visibilizar datos de la situación de mujeres.
- Exigir paridad en las evaluaciones.
- Generar herramientas para conciliar la vida profesional, familiar y personal de hombres y mujeres.
- Promover medidas que favorezcan la calidad de oportunidades.

Premios con aroma a varón

Premios de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales en Física

Entre 1992 y 2017, 1 ganadora mujer en 32 premios entregados en Física

Desde 2008 se entregaron 9 premios destinado a jóvenes científicos de hasta 40 años: ¡una única mujer ganadora!

¿Por qué sucede esto?

Hay un 25% de mujeres en Física. ¿Por qué que cambiar esto?

¿Sólo los varones son modelos a seguir?

¿Sólo los varones son modelos a seguir? Premios de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales en Física

Si te digo "La evolución del hombre", ¿en qué imagen pensás?

A B

El lenguaje inclusivo no excluye a nadie

Algunas veces, "varón" incluye todos los géneros incluyendo "la humanidad" en vez de "los hombres". Si enfocas tu voz de "los varones" hacia la clase que te resulta conocida: **hombres, no existe**



Ciudad de Santa Fe,
Auditorio CCT / Calle Güemes 3450

Evento satélite de la RAFA 2019

TAMFIS 2019

TALLER PARA MUJERES EN FÍSICA: "DEI Y COMPETENCIAS PROFESIONALES"

JUEVES 03.10.19
14:00 A 19:30 hs

14:00-14:15hs - **Acreditación**
14:15-14:30hs - **Actividad:** Alejandra Flórez (IPB) "Make Your Head Pop up a Great One! Preguntas y respuestas"
14:30-15:00hs - **Luisa Grossi (B-Ladies, Iberia Pelli)** "Dormir mal, por sí mismo, no impide..."
15:00-15:15hs - **Panel** "Violencia en el trabajo: un argumento para establecer estrategias y futuras propuestas" **Ortiza Hynes (Presidenta de la Asociación Argentina de Física, Tecnología e Innovación), García Petti (Máscara Rosada), Elisa Mazzatorta (Ib. Nuc. de Rosario), Fabiana L. Caviglia (Ib. Nuc. de Rosario), Cecilia Vassilieva (CCT) y Beatriz Mazzatorta (Ib. Nuc. de Rosario), Guido Molina (Materias Físicas Ib. Nuc. de La Plata)**

15:30hs - **Cierre + posteo**

VIERNES 04.10.19
9:20 A 13:00 hs

09:20-10:30hs - **Actividad:** Beatriz López (SeCyT, CONICET, UNR) "Clima, pedir soluciones - conceptos y herramientas para la negociación" **Nicolaí Hahn (IPB, UNR; FFyL, UNR)** "Desarrollo de las ciencias: epistemología feminista"

10:30hs - **Cierre**



TAMFIS 2019

- 2 days workshop for women in physics
- more than 60 participants
- 9 speakers

<https://generoafa.wixsite.com/subcomision>

Violencia de Género

protocols
& links

Durante los últimos años se ha ido visibilizando con mayor frecuencia la discriminación, el acoso y el maltrato que reciben a diario muchas mujeres y disidencias en su entorno laboral y de estudio. El sistema científico no está exento de este tipo de prácticas arbitrarias tales como sesgos de género, violencia laboral y hostigamiento, lo que muchas veces genera graves consecuencias en la carrera y en la salud de la persona que lo padece.

Por este motivo se creó un grupo dentro de la SG-AFA con los objetivos de recibir, acompañar y asesorar a aquellas personas que se contactan por motivos de violencia de género. También establecemos vínculos con organismos institucionales, universitarios y sindicales, que abordan esta difícil temática.

Para recibir información y realizar consultas escribir a: genero.afa@gmail.com

Sitios que pueden ser útiles:

- Gender biases
- Workplace harassment
- Microaggressions
- Symbolic violence

Red de Físicas

Queremos construir una red de investigadoras en Física. Nuestro objetivo es generar un recurso que nos permita conocer el trabajo que realizamos las físicas de todo el país para poder conectarnos entre nosotras como colaboradoras científicas, jurados de tesis, panelistas, etc.

Si te interesa participar, envianos tu nombre y lugar de trabajo junto con un breve resumen de tu área de investigación. Podés hacerlo completando el siguiente formulario.

[Ir al Formulario](#)

generoafa@gmail.com

Red de físicas de Argentina

Este es un formulario para poder generar una red de físicas que residen en la República Argentina, que sea de fácil acceso para quien quiera contactarte. Al enviar este formulario aceptas que entregaremos la información en la base de datos de la Subcomisión de Ciencias de la RIAA, que se publicará en el sitio web. Los datos serán utilizados con fines puramente de difusión y promoción. Si ya enviaste los datos, puedes pedirnos que los borremos en cualquier momento.

* Required

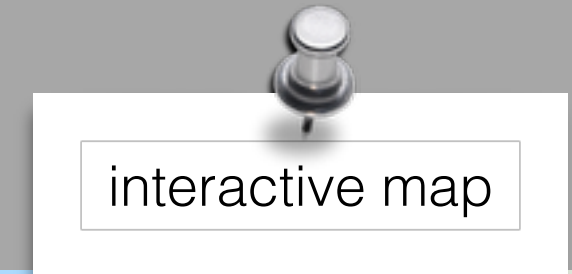
Nombres y Apellidos *

Tu correo *

Provincia de Residencia *

Lugar de trabajo (Instituto/Universidad) *

Tu correo





Thank you!



genero.afa@gmail.com