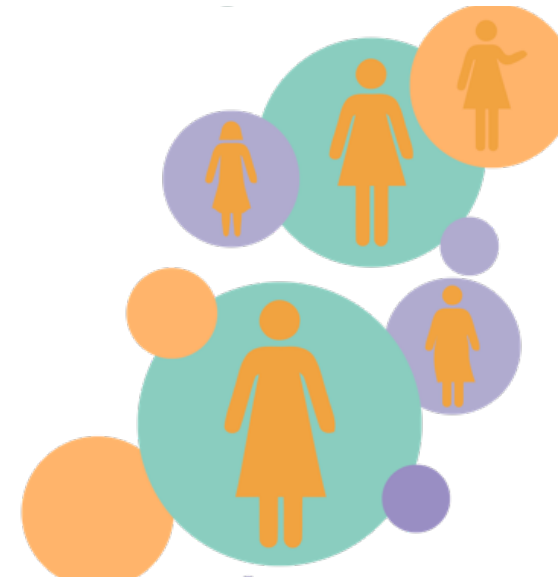




Asociación Física Argentina

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.





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/2UF2IhD

#InclusiveScience



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

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.



More men

Parity between men and women

More women

Women per 100 men	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	111	125	143	167	200	250	333	500	1000	∞
Men per 100 women	∞	1000	500	333	250	200	167	143	125	111	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10	0

Argentina

KEY

- 1999–2003
- 2014–2018

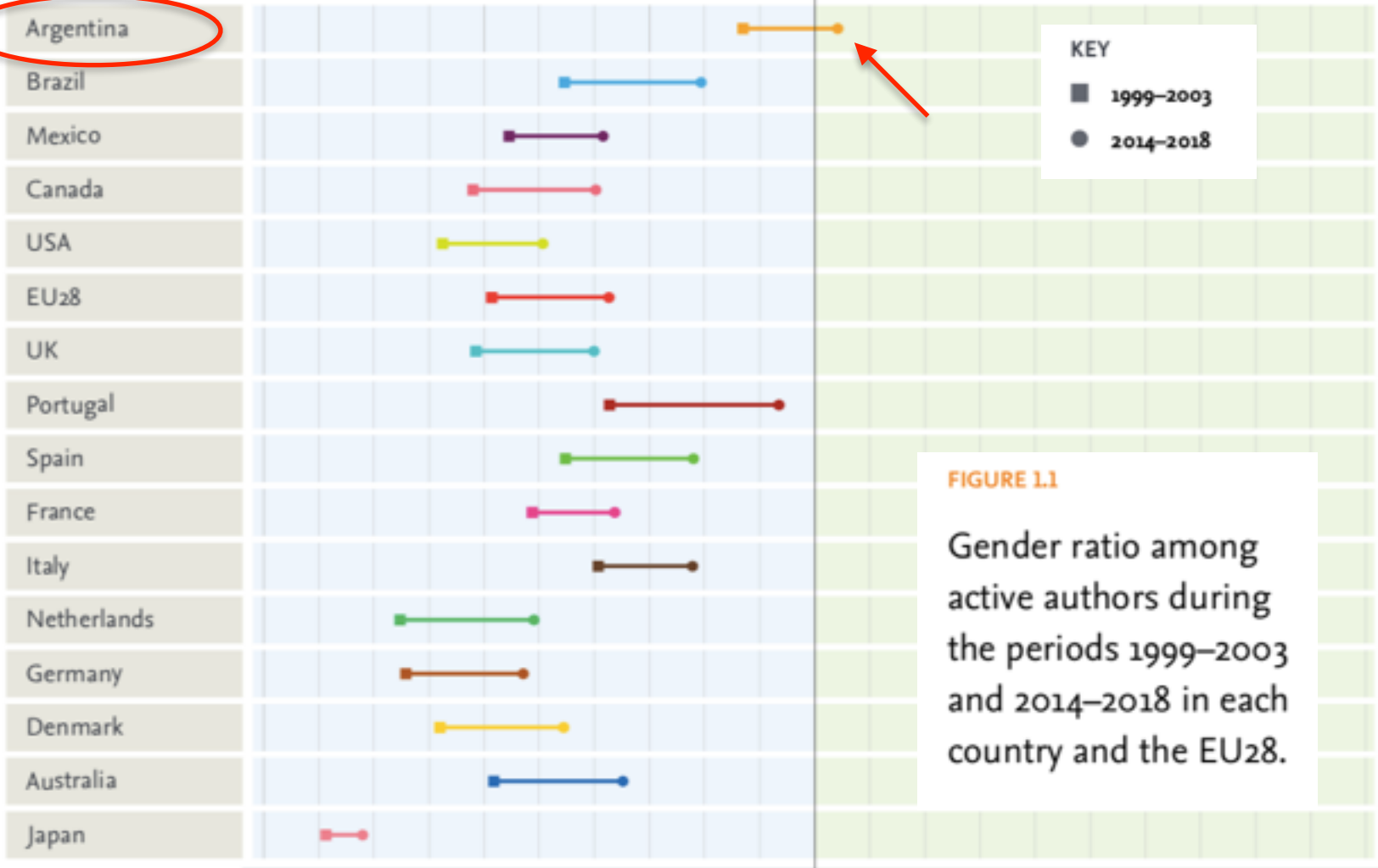


FIGURE 1.1
Gender ratio among active authors during the periods 1999–2003 and 2014–2018 in each country and the EU28.

Women per 100 men	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	111	125	143	167	200	250	333	500	1000	∞
Men per 100 women	∞	1000	500	333	250	200	167	143	125	111	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10	0

More men

Parity between men and women

More women

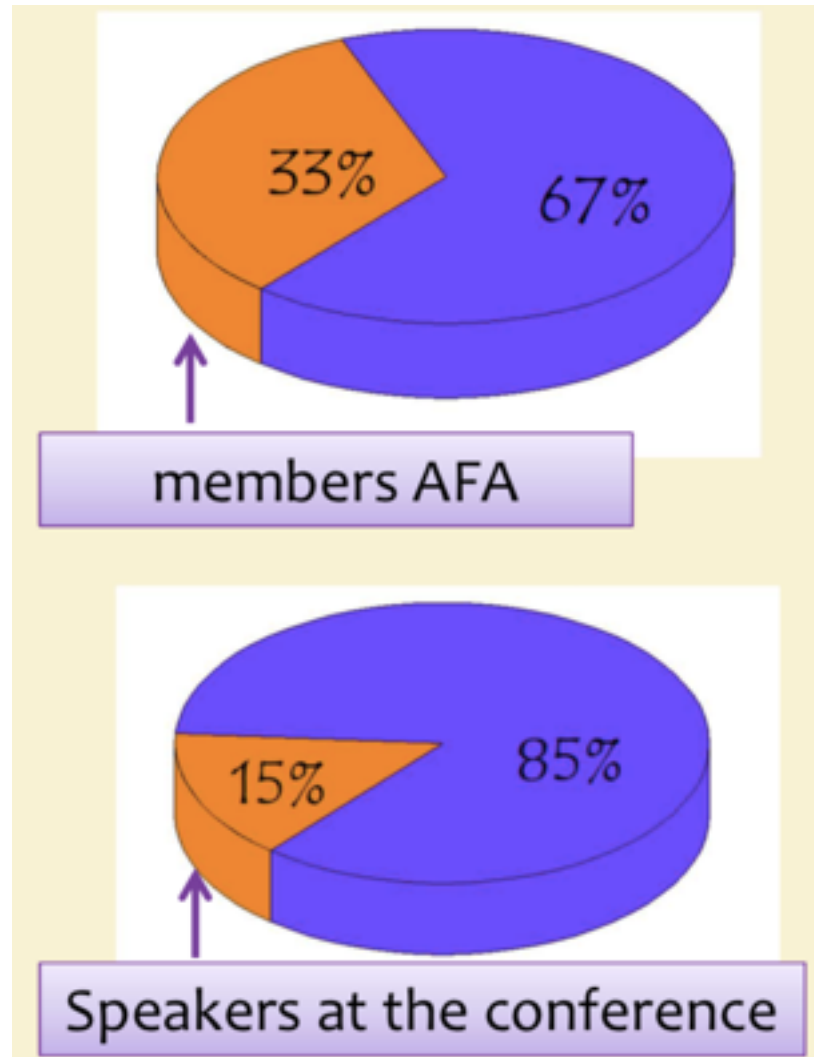
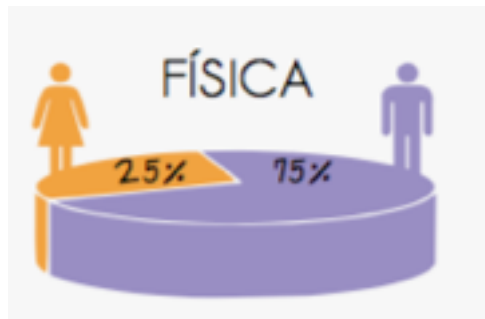
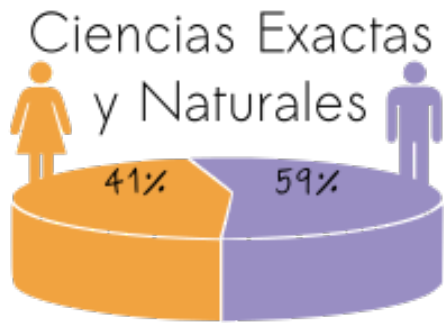
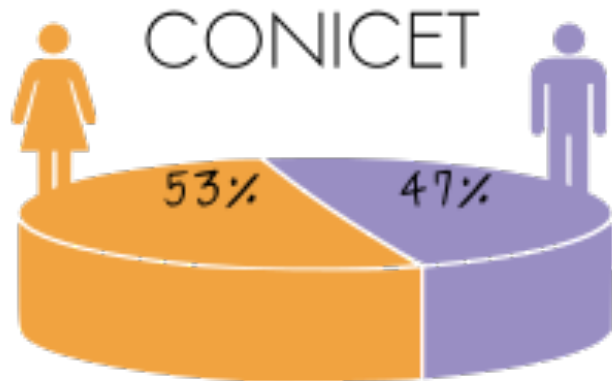
KEY

- Argentina
- Brazil
- Mexico
- Canada
- USA
- EU28
- UK
- Portugal
- Spain
- France
- Italy
- Netherlands
- Germany
- Denmark
- Australia
- Japan



FIGURE 1.3
Physical sciences
 Gender ratio among active authors during the period 2014–2018, disaggregated according to subject area.

Why a gender working group in AFA?



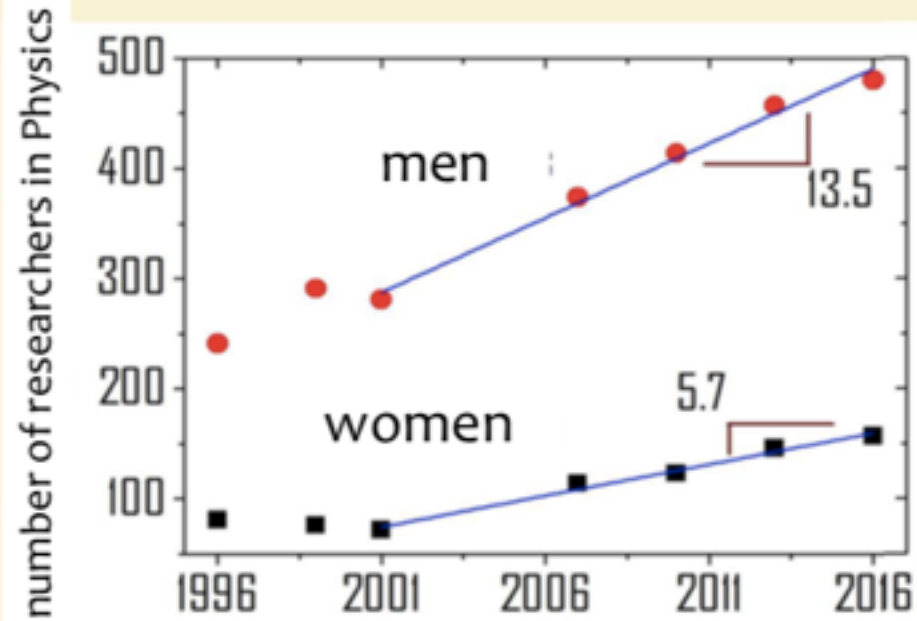
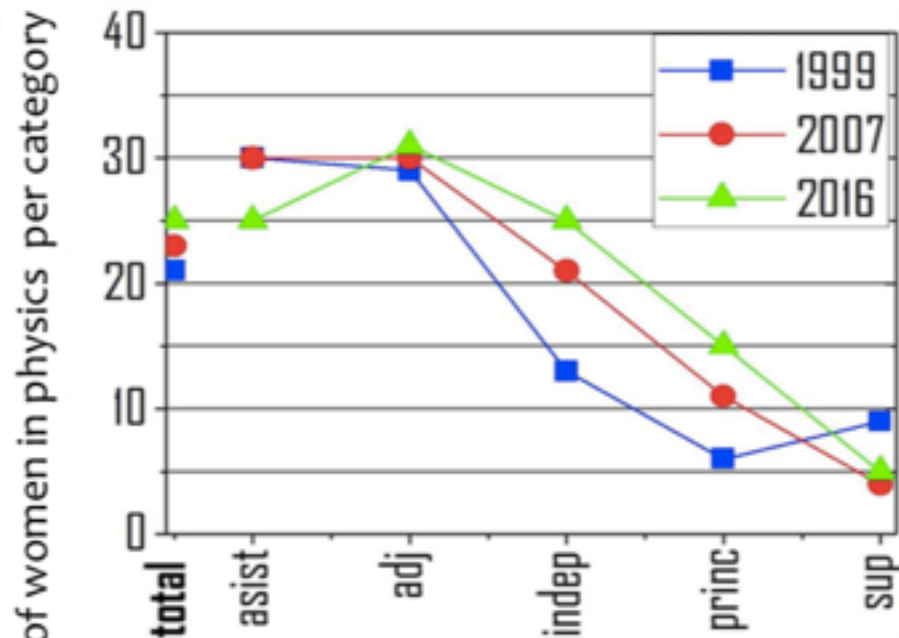
Collective actions produce changes

Period 2002-2017

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



The glass ceiling in Argentina (1996-2016)

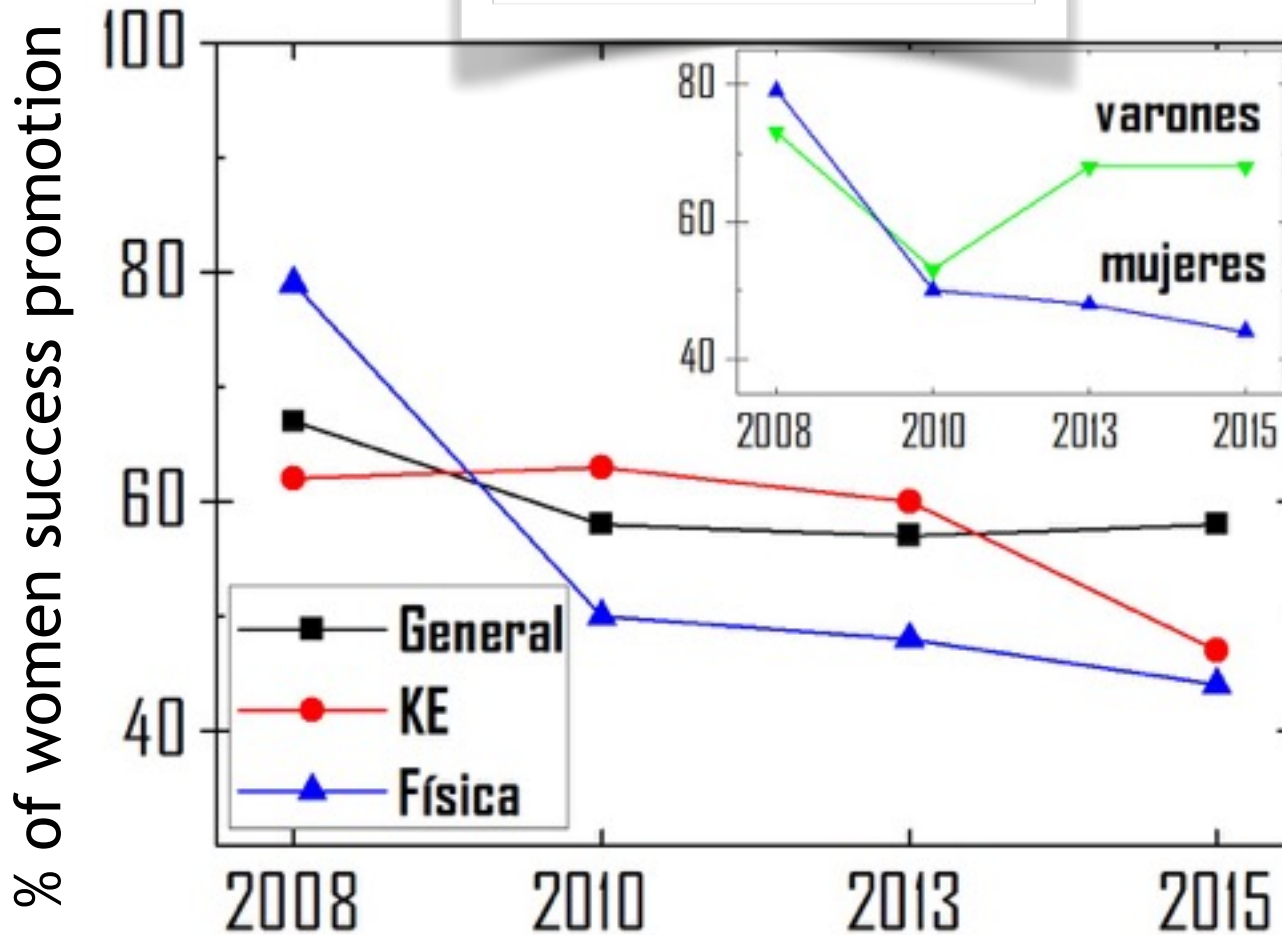


Different slope!

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

How to build a glass ceiling...

Career promotion in CIC



Does meritocracy guarantees objectivity?

CVs
evaluation

1 Mar 2019 in *Commentary & Reviews*

PHYSICS TODAY

DoIing 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

Hubble proposal success, by gender



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."



Asociación Física Argentina
Subcomisión de Género

WEB PAGE

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



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



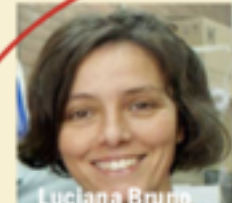
Victoria Ferreyra



Sebastian Bustungorry



Fabiana Laguarda



Luclana Bruno



Claudia Montanari



Laura Estrada



Agustina Magnoni



Juliana Reyes



Nara Guisoni



Flavia Gómez Albarad



Maria Bollino

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



SUBCOMISIÓN DE GÉNERO DE LA ASOCIACIÓN FÍSICA ARGENTINA
INFORME ACTIVIDADES 2019

Creada por la Comisión Directiva de la Asociación Física Argentina en septiembre de 2017, la Subcomisión de Género (SCG) nació para seguir optimizando una mirada con perspectiva de género, incluyendo acciones que construyan una comunidad con equidad de género y gestión de oportunidades.

El presente informe resume las actividades realizadas durante el año 2019 por quienes integramos esta Subcomisión.

1 DE SUS INTEGRANTES

A presente la SCG AFa es está integrada por 13 socias y socios pertenecientes a 6 Facultades de AFA, así se estructuran en distintos equipos de la siguiente manera:

Maria Belón
 Luciana Buzo
 Belén Carragiani
 Claudio Corral
 Laura Corral
 Victoria Fernández
 María Gómez
 María Gómez Álvarez
 María Guzmán
 Paloma Luján
 Agustina Magagnoli
 Claudio Rodríguez
 Luciana Rocco

Comparto además con la asesoría de Mariela Frachon, Silvia Pérez Gavarró y Francisco Tamayo.

2. ACCIONES EMPRENDIDAS

Durante el 2019 se llevaron adelante las siguientes acciones:

2.1 Participación en congresos y reuniones

Participación y organización del taller "Subcomisión de Género de la Asociación Física Argentina: construyendo una comunidad con equidad de género y gestión de oportunidades" en el Congreso "Género en Ciencia, Tecnología e Innovación" (Buenos Aires, 14 y 15 de Mayo, María Guzmán, Paloma Luján).

Se valoró positivamente dicho taller sobre las actividades que desarrollamos en la SCG-AFA en estos 2 años de Género y Ciencia.

¡Faltan más mujeres!

Ciencias Exactas y Naturales

CONICET

FSICA

No es solo cuestión de esperar.
 La función de mujeres tiende a $f = \sqrt{(1+m)/e} - 0.5M$
 Para lograr igual representación

¿Sólo los varones son modelos a seguir?

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

27 premios con nombre de hombre

¿Puede haber un nombre de mujer?

El techo de cristal existe

Una carrera desafiante, ¿qué hacer?

- Visibilizar datos de la situación de mujeres.
- Exigir igualdad en las evaluaciones.
- Generar herramientas para conciliar la vida profesional, familiar y personal de hombres y mujeres.
- Promover acciones que fomenten la igualdad de oportunidades.

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

A

B

El lenguaje inclusivo no excluye a nadie

¿Cómo escribir?
 "en años '90", "91" o "92", todos, todos, todos"
 "en años noventa", "los noventa" en vez de "los años '90"
 "¿qué la favorece que te resulte cómodo:
 hombres, no existe"

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 estímulo a jóvenes científicos de hasta 40 años: (¡una única mujer ganadora!)

¿Por qué sucede esto?
 Hay un 25% de mujeres en Física, ¿tenemos que cambiar esto?

Datos entre 1992 y 2017. Fuente: <http://www.ainfo.org.ar/genero/index.html>

genero@foca.org.ar | Subcomisión de género - Asociación Física Argentina | genero_aifa@gmail.com



Ciudad de Santa Fe,
 Auditorio CCT / Calle Gómes 3450

Evento satélite de la RAFA 2019
TAMFIS 2019
 TALLER PARA MUJERES EN FÍSICA: "DE
 Y COMPETENCIAS PROFESIONALES"

JUEVES 03.10.19
14:00 A 19:30 hs

14:00-15:00hs **Acreditación**
 14:00-16:15hs **Jessica Thomas (MPS)** "Make Your Next Paper a Great One! Tips from a
 16:15-17:00hs **Lisa Oresco (B-Ladles, Santa Fe)** "Dinner and drinks, por lo demás no importa
 17:00-18:15hs **Panel** "¿Cómo van la física en Argentina: actividad y estadísticas a futuro
Expositores: **Érica Reyes** (Instituto de Física, Tecnología e Innovación de Santa Fe), **Flaviana Barone** (CONICET, IIA, UNICEN, Rosario) y **Feliana L. Bariliche**, **Carolina Vera Rodríguez** (CONICET, IIA, Universidad Nacional de Córdoba), **Victoria Ferragusa** (I. Fis. de La Plata)

19:30hs **Cerveza y plátano**

VIERNES 04.10.19
9:20 A 13:00 hs

09:20-10:30hs **Carolina López (SeCyT, FOCyM, UNR)** "Cómo pedir subsidio -compartir
 11:00-12:30hs **Micaela Salinas (FOPyG, IIA, FFC, UNLP)** "Desarrollo de la carrera
 12:30hs **Cena**

www.generoafa.org

Actividad RAFA 2019: mesa redonda de la subcomisión de género

Derechos laborales en la ciencia

Martes 01/10 17hs. Estación Belgrano, planta alta.

Participar:

- Sofía Weil - Investigadora invitada postdoctoral de CONICET UNR, Asesoría Delegada de IIA
- María José Barone - Profesora de Teledidáctica Municipal de Santa Fe, Miembro Sindicalista de la OPI
- Magdalena Mendel - Profesora Asistente de CONICET UNR, IIA, Buenos Aires
- Gabriela Henning - Asesora Gestión Investigadora de CONICET UNR, IIA, Santa Fe

¿Cómo tener en cuenta la discriminación en los pedidos de subsidio, financiación y concursos?
 ¿Son compatibles los derechos laborales con la investigación?
 En mundo independiente científico, ¿se continúan los riesgos de subdesarrollo?
 ¿Qué derechos existen a su favor?

Subcomisión de Género de la Asociación Física Argentina: genero.afa@gmail.com | [@afa_genero](https://twitter.com/afa_genero)

Actividad RAFA 2019: mesa redonda de la subcomisión de género

Violencia de Género

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 escribi a: genero.afa@gmail.com

Sitios que pueden ser útiles:

protocols & links

TAMFIS 2019

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

- 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, envíanos 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

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 consultarlo. El acceso a este formulario es público y se publicará en el sitio web. Los datos serán utilizados con fines puramente de intercambio académico. Si ya enviaste tus datos, podés pedírnos que los borremos en cualquier momento.

*Requerido

Nombre y Apellido *

tu email

Provincia de Residencia *

Chaco

Lugar de trabajo (Instituto/Universidad) *

tu email



interactive map



Thank you!



genero.afa@gmail.com