

TALLER.
CIENCIA Y GÉNERO
¿QUÉ LE PREGUNTARÍAS A UN GRUPO DE CIENTÍFICAS?

María Fernanda Melgar; Carolina Flores Bustamante y Juan Defendi

Entre estudio y estudio, Charles Darwin tuvo tiempo para elaborar su experimento más importante: la paternidad.

Tweets

"Devoto esposo y padre, Darwin compaginaba sus deberes en el hogar con el estudio de las colecciones que trajera de sus viajes."

Fuente: <https://goo.gl/zUVUJK>

Somos docentes, no docentes, graduados e investigadores de la Universidad Nacional de Río Cuarto que trabajamos en un Ciclo de Comunicación Pública de la Ciencia que se llama Café Científico. En 2016 en el marco de un trabajo final de Licenciatura en Psicopedagogía realizado por dos estudiantes, Georgina Ponzio y Tamara Braccialargue realizamos un estudio sobre percepciones de diferentes públicos que participaron de tres propuestas del Ciclo. En el contexto particular de ese estudio, escuchar la voz de los participantes permitió romper con la concepción reduccionista de una audiencia uniforme y pasiva. Permitió además la ebullición de algunas ideas, para generar nuevas propuestas de encuentro.

Una de esas ideas, podríamos denominarla: *Más invitaciones a mujeres científicas*, que permitan romper con la representación clásica de los científicos como hombres de guardapolvos blancos, anteojos y otras chauchas. Después de todo, en Argentina son más las mujeres que los hombres que hacen ciencia. Según el Portal de Información de Ciencia y Tecnología Argentino, 60% de nuestros investigadores y becarios son mujeres y 40% hombres (Chiecher, Melgar, Ponzio y Braccialarghe, 2017).

Según Sáenz González (2005) la inquietud por la relación entre la ciencia y el género surgió, tanto dentro de las propias mujeres científicas que observaban con preocupación su situación de minoría y su conciencia de cierta diferencia respecto de sus colegas varones; como desde los movimientos feministas, que veían en la ciencia el lugar privilegiado de poder y conocimiento según los valores masculinos del control y la dominación.

El objetivo del taller es que los participantes, *nos ayuden a diseñar un encuentro entre científicas pertenecientes a las diferentes Facultades de la Universidad Nacional de Río Cuarto*. Nos interesa que juntos elaboremos los criterios de elección de esas científicas, generemos las preguntas comunes que le haríamos independientemente a su formación académica, las preguntas específicas de las biografías y trayectorias personales y profesionales, y otras que puedan

construirse en el encuentro. Para generar el espacio de intercambio, seleccionaremos algunos recursos lúdicos para iniciar el diálogo, pero pretendemos generar una propuesta compartida y conjunta.

Los invitamos a que se sumen... nada más por decir; ¡Sí!, mucho por hacer...