

CIENCIA Y EDUCACIÓN**Ciencia que llega a todas partes**

Más de 500 chicos asistieron a la charla "Ciencia, ¿qué me contás? en la sede de la Secretaría de Cultura de la villa 21-24 en Barracas.

En una jornada de charlas sobre ciencia realizada para distintos institutos y escuelas públicas del Sur de la ciudad de Buenos Aires, cientos de jóvenes descubrieron cómo la ciencia está en la vida cotidiana de todas las personas.

En el marco del Programa de Promoción de Vocaciones Científicas del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y con el apoyo del Ministerio de Educación, Valeria Edelsztein y Claudio Fernández, investigadores del CONICET, presentaron la ciencia de una forma diferente.

Valeria y Claudio son reconocidos divulgadores científicos y sorprendieron a un auditorio repleto de jóvenes adolescentes con un diálogo dinámico que rompió con el estereotipo de investigador que sólo trabaja en un laboratorio.

Al consultar a los científicos sobre la jornada comentaron que "el desafío es acercar la ciencia a los jóvenes de una manera atractiva. Mostrarles que no tienen límite, que todos podemos hacer ciencia, y que la ciencia está en todas partes". Hablaron de fútbol, química, estadísticas y de cómo algunos mitos cotidianos, tanto en el deporte como en la casa, no son del todo verdaderos.

Edelsztein, doctora en Química, analizó titulares de notas periodísticas sobre avances científicos que generaban confusión sobre temas de salud como el cáncer y la diabetes. La investigadora enfatizó en la necesidad de que la sociedad comprenda qué es la ciencia para no quedar engañada y tomar mejores decisiones.

Por su parte, Fernández, doctor en Química Biológica, habló sobre la ciencia en el fútbol. Presentó un análisis de probabilidades de gol en penales, estudios sobre motivación en festejos individuales o grupales, el efecto Magnus y la evolución en la física del balón.

Al finalizar, los investigadores dialogaron con los chicos quienes se mostraron interesados en las temáticas que habían desarrollado, hicieron propuestas de preguntas para debatir en el aula, afirmaron que la ciencia no está solamente en el laboratorio. Todos concluyeron en que la ciencia no es sólo para los genios.

Acerca del CONICET

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)

Con 55 años de existencia, el CONICET trabaja junto al Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación en la transferencia de conocimientos y de tecnología a los diferentes actores que componen la sociedad y que se expresan en ella.

Su presencia nacional se materializa en:

Presupuesto: con un crecimiento de 12 veces para el período 2003 – 2013, pasó de \$ 236.000.000 a \$ 2.889.000.000.

Obras: el Plan de Obras para la Ciencia y la Tecnología contempla la construcción de 90 mil m2 en nuevos institutos, laboratorios y la modernización de instalaciones en diferentes puntos del país.

Crecimiento: en poco más de 5 años se duplicó el número de investigadores y cuadruplicó el de becarios, con una marcada mejoría de los estipendios de las becas y los niveles salariales del personal científico y técnico, en sus diferentes categorías.

Carrera de Investigador: actualmente cuenta con 7.485 investigadores, donde el 49% son mujeres y el 51% hombres. Este crecimiento favoreció el retorno de científicos argentinos radicados en el exterior.

Becas: se pasó de 2.378 becarios, en 2003, a 9.076 en 2012. El 80% del Programa de Formación se destina a financiar becas de postgrado para la obtención de doctorados en todas las disciplinas. El 20% restante a fortalecer la capacidad de investigación de jóvenes doctores con becas post-doctorales, que experimentó un crecimiento del 500% en la última década.

Para más información ingresar a: www.conicet.gov.ar

Contacto de prensa
prensa@conicet.gov.ar
+ 54 11 5983-1214/16

Estemos en contacto
www.conicet.gov.ar
[www.twitter.com/conicetdialoga](https://twitter.com/conicetdialoga)
www.facebook.com/ConicetDialoga
www.youtube.com/user/ConicetDialoga



Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
Av. Rivadavia 1917 (C1033AAJ) República Argentina Tel. + 54 115983 1420