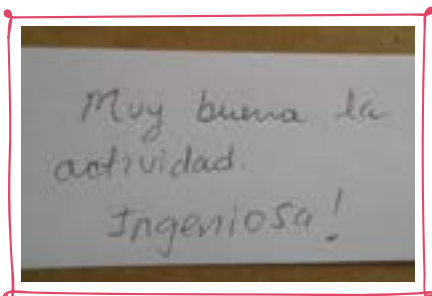




UN MOMENTO INGENIOSO

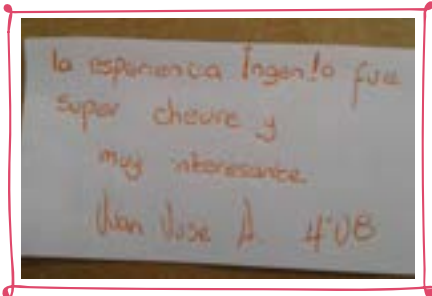
Por: Melissa Ocampo López. Estudiante de Comunicación Social – Periodismo de la UPB.



¿Alguna vez creíste posible conocer a Marie Curie o a Albert Einstein? ¿Pensaste que Don Quijote de la Mancha o Sancho Panza podrían saltar a la realidad? Las respuestas a estos interrogantes fueron descubiertas por los asistentes a esta actividad.

Carlitos, un estudiante del Colegio de la UPB, siempre soñó con ser un gran científico. Todos los días se levantaba con esa convicción y luchaba arduamente para lograrlo, pero no sabía cómo mostrarle sus proyectos de investigación a la comunidad. Un día, en la clase de Ciencias Naturales, el maestro José compartió un texto de la Revista Ingenio y, rápidamente, este pequeño investigador se aventuró a escribir su primer artículo.

Así como Carlitos, estudiantes, docentes y empleados administrativos, vivieron la experiencia Ingenio durante el evento de relanzamiento en el Colegio. En la capilla y la biblioteca de Bachillerato, los participantes conocieron más sobre los diferentes productos periodísticos que se desarrollan con creatividad, imaginación y mucha diversión.





El Programa de Divulgación Científica de la Universidad le apuesta a la publicación de los diferentes proyectos investigativos que se producen en las aulas, por medio de la Revista Ingenio, Ingenio Radio e Ingenio Televisión, en los que se pueden apreciar las ingeniosas aventuras de los estudiantes.

Ingenio es una estrategia comunicativa que surgió como una necesidad de trabajar, de forma divertida, temas de ciencia, tecnología e innovación con los niños y jóvenes de instituciones educativas.

A la par del relanzamiento, el grupo de teatro Azul Crisálida de la UPB ilustró las aventuras de grandes científicos, como Marie Curie o Albert Einstein. Allí, los asistentes conocieron cómo se interesaron por la investigación y qué los motivó a descubrir las maravillas de la naturaleza. Además, Don Quijote y su amigo Sancho invitaron al público a dejar volar su imaginación investigativa.



Ingresa al álbum digital para visualizar la galería fotográfica de este evento.