

Propuestas y experiencias para alumnos y docentes

Abremate va a la escuela con plan de aprendizaje

En el marco del programa "Abremate va a la escuela", el Centro Interactivo de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Lanús presentó una propuesta didáctica diferente acercando a los colegios nuevas herramientas para el aprendizaje de las ciencias.

En ese sentido, fuentes de la Universidad de Lanús informaron que "Abremate va a la escuela" es una muestra itinerante la cual representa los módulos que están en exhibición en el Centro y su objetivo es brindar un complemento educativo para el desarrollo de los contenidos en el aula, o en los eventos institucionales y ferias de ciencias.

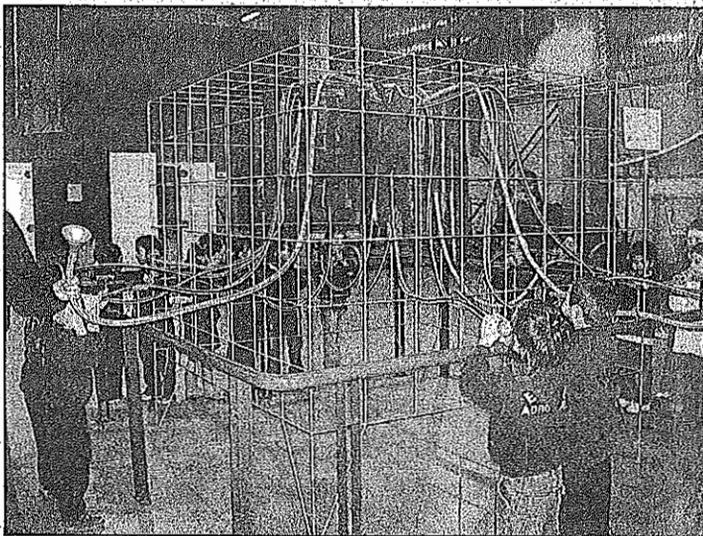
Los establecimientos interesados en recibir la muestra, deberán realizar sus consultas y reservas al teléfono: 4247-4485, interno 108 o 109, de lunes a viernes en el horario de 8 a 18; o vía correo electrónico a abrematevisita@unla.edu.ar. También, tienen una completa página web donde se puede visitar y ver de qué se trata: www.unla.edu.ar/abremate.

Espacio de intercambio

Asimismo, esta muestra itinerante plantea por el Centro está pensada como un espacio de intercambio entre docentes, alumnos y otros actores científicos en el cual se recrean los históricos y conocimientos tec-

"Abremate va a la escuela" ha sido pensado con el propósito de despertar la curiosidad y el interés por la ciencia y la tecnología, y generar en el estudiante "la sensación de que la ciencia es comprensible y fascinante, estimulando actividades científicas posteriores, e influyendo en la manera de ver al mundo e interactuar con el entorno"; aseguraron.

En ese sentido, explicaron que "la muestra consta de módulos agrupados en cinco núcleos temáticos, cada uno de ellos comprendido por



En Abremate los chicos viven nuevas experiencias.

entre cuatro y siete módulos que remiten a un experimento histórico y/o un uso tecnológico. Los núcleos temáticos son "Electricidad y electromagnetismo"; "Óptica y fenómenos ópticos"; "Energías"; "Biología"; y "Experimentos de la historia de la ciencia".

Talleres de ciencia

El programa, tiene además de una mues-

tra itinerante, talleres de ciencia que pueden servir como complemento de actividades. Esos espacios son encuentros de alrededor de tres horas en los cuales se desarrollan temáticas ambientales, experimentos de Ciencias Naturales y juegos. Entre ellos, se pueden encontrar "Revisando nuestra basura"; "El agua en la naturaleza"; y "Jugando con las imágenes".