

## UNOS 1.500 ESTUDIANTES VISITARON EXPO UTU 2018

Por segundo año consecutivo, la Dirección de Comunicaciones realizó Expo UTU para dar a conocer las distintas propuestas educativas de UTU, a niños que cursan el último año de Primaria y jóvenes de distintos niveles educativos.



En esta oportunidad, la muestra recibió a casi mil quinientos estudiantes que a lo largo de la jornada, transitaron por el patio del edificio Central de UTU donde además de las oficinas centrales, funcionan las Escuelas Técnicas de

Palermo y la Escuela de Belleza, que también fueron visitadas por muchos jóvenes. Además de los “stands” de centros educativos donde se podía ver ejemplos de los proyectos que llevan adelante estudiantes con docentes, también había puestos de información sobre Alimentación Saludable, la Unidad de Atención al Estudiante, el departamento de Jóvenes Emprendedores y Divulgación de cursos, que se veía colmado de adolescentes cada vez que finalizaba una de las charlas informativas.

La mayor parte de los visitantes fueron estudiantes de la educación pública y diferentes organizaciones que trabajan con jóvenes y se acercaron para incentivarlos a conocer las propuestas de UTU.

Además de recorrer la muestra, casi mil jóvenes participaron en las charlas informativas, en el salón de actos, donde pudieron ver varios audiovisuales con las opciones que UTU les ofrece para todos los niveles y tuvieron la posibilidad de plantear preguntas sobre sus temas de interés.





En la muestra al aire libre, estudiantes y docentes de diferentes centros educativos presentaron productos generados en clase y talleres, desde tragos frutales y scones hasta un Lego Parking dirigible a través de un celular.



Sin duda, uno de los proyectos más visitados fue el de la casa sustentable, en cuya ejecución participaron más de 250 estudiantes y 80 funcionarios/as docentes de la Escuela Técnica Malvín Norte. Este proyecto, inspirado en un domo geodésico, se diseñó pensando en la eficiencia energética y es el resultado de un proceso de trabajo iniciado en la Escuela durante 2017, cuando obtuvo el primer lugar del concurso de Eficiencia Energética del Ministerio de Industria, Energía y Minería.

DIRECCIÓN DE COMUNICACIONES