



# Liceo Corina Urbina celebró el Día de la Mujer en Matemáticas con feria interactiva

Una entretenida y participativa feria de las matemáticas se vivió este lunes 19 de mayo en el Liceo Corina Urbina de San Felipe, organizada por el Departamento de Matemáticas del establecimiento. La actividad, tuvo como objetivo conmemorar el Día Internacional de la Mujer en Matemáticas -que se celebra cada 12 de mayo- y al mismo tiempo, acercar a las estudiantes a esta disciplina a través del juego y el razonamiento lógico.

«Bueno, la actividad la hicimos con el fin de poder, primero, celebrar el Día Internacional de la Mujer en Matemáticas y, a la vez, acercar más a las estudiantes a la misma asignatura», explicó el profesor **Alejandro Silva Zamora**, jefe del

Departamento de Matemáticas.

Debido a la coincidencia con el Día del Estudiante, la conmemoración de esta fecha fue trasladada al 19 de mayo. La feria, incluyó la participación de catorce cursos, desde quinto básico hasta cuarto medio, incluyendo el programa integrador y se realizó en bloques durante la jornada de la mañana.

«La feria está compuesta por juegos de lógica, de razonamiento, juegos que las mismas estudiantes crearon y buscaron también, cada stand es propio de cada curso. Nosotros como profesores las guiamos, pero ellas fueron las creadoras de cada uno», agregó el docente.

Durante un mes, las alumnas trabajaron en la prepara-

• **Actividad reunió a estudiantes desde quinto básico a cuarto medio con juegos y desafíos lógicos creados por ellas mismas.-**

ción de los stands, utilizando las horas del taller de matemáticas para diseñar sus propios desafíos. Entre las propuestas se podían ver ruletas, dados, juegos de cálculo y lógica, todos con fundamentos en las unidades del currículo de matemáticas como probabilidades, estadística y razonamiento.

La profesora de enseñanza media, **Vinca Vega**, destacó el entusiasmo de las alumnas durante la actividad. «La idea de acá era justamente esa, que se motivaran las chiquillas, que partici-



Este lunes 19 de mayo el Liceo Corina Urbina de San Felipe celebró el Día Internacional de la Mujer en Matemáticas con una feria interactiva.



Juegos de cálculo, razonamiento y lógica fueron algunas de las actividades que se desarrollaron.

paran, y nos resultó bastante bien, porque las niñas han estado jugando mucho, han participado de todo», señaló. «A las de media nos cuesta un poco motivarlas en matemáticas, a la mayoría, pero han estado súper bien, han participado mucho», agregó.

Vega también subrayó el rol activo de las estudiantes en la evaluación de los juegos. «Además las mismas niñas de los stand tienen que hacer el cálculo para decir 'sí, está correcto, o no, no está correcto'».

Sobre el enfoque didáctico de la feria,

la profesora explicó que «como el área de la matemática se divide en cuatro unidades, teníamos que abordarlas todas: probabilidades, estadísticas, por eso hay distintos tipos de juegos matemáticos. La ruleta es uno de ellos, porque tiene que ver con el azar».

A pesar de la lluvia que afectó la asistencia, la feria logró convocar a cerca de 500 estudiantes de las 640 que forman parte del liceo. «Fue dividida por bloques la feria. Una hora estuvo primero el primer ciclo, que fue hasta sexto básico y la segunda hora de

séptimo a cuarto profesor Alejandro.

Tanto docentes como estudiantes esperan repetir la experiencia el próximo año, ampliando la convocatoria a otros establecimientos educacionales de la comuna. «El próximo año lo queremos repetir, pero ya invitar a la comunidad educativa, a colegios, a profesores también para que puedan venir a nuestra feria... y también para ir mejorando, porque nosotros pretendemos siempre ir mejorando esto», concluyó la profesora Vega.



La participación de cerca de 500 alumnas del establecimiento, dio vida a la feria de matemáticas.