

<b>Medio</b>	El Mercurio
<b>Fecha</b>	11-06-2012
<b>Mención</b>	Parvularias aprenden matemáticas lúdicas en la Universidad Alberto Hurtado. Habla Blanca Hermosilla directora de Educación Parvularia de la UAH.



UAH

La idea es que las educadoras puedan desarrollar en los niños habilidades previas a los conceptos numéricos.

## Jardines del Hogar de Cristo: Parvularias aprenden matemáticas lúdicas

■ Estudian en la U. Alberto Hurtado para desarrollar el pensamiento matemático de los niños preescolares.

Sesenta educadoras de los jardines infantiles del Hogar de Cristo están en clases en la Escuela de Educación Parvularia de la Universidad Alberto Hurtado. Ahí aprenden matemáticas lúdicas, que les permitan desarrollar el pensamiento matemático entre los niños a los que educan.

Mónica Fuentes, la académica que está realizando la capacitación, explica que la idea es que las educadoras sean capaces de transferir los conocimientos de una clase formal a situaciones y experiencias cotidianas para sus pequeños alumnos, como la hora de patio o la de colación, a través de diversas estrategias.

La directora de la carrera Educación Parvularia, Blanca Hermosilla, agregó que esta iniciativa "apunta a contribuir a la equidad en la educación, ya que los niños que asisten a jardines infantiles privados sí tienen la posibilidad de aprender y desarrollar oportunamente sus potencialidades. Aprender matemáticas jugando, a través de rimas, poemas, cantos y bailes, ese es nuestro lema".

