



*Daniela Burgos, de Curanilahue, cerró ayer su semestre en Talentos UdeC enseñando lo que aprendió en el taller "Juguemos a la Ciencia".*

## NIÑOS EN LA U. DE CONCEPCIÓN

# Programa Talentos prepara el futuro

250 alumnos sobresalientes de 6º básico a 4º medio de 12 comunas desarrollan sus capacidades.

Daniela Burgos Salgado, 15, daba a conocer ayer con entusiasmo en el Gimnasio B de la Casa del Deporte, las reacciones químicas que se producían entre dos compuestos que terminaban convertidos en una pequeña pelota de color lila en las manos de sus atentos visitantes en el stand de su taller "Juguemos a la ciencia". Daniela es del Liceo Mariano Latorre de Curanilahue y como todos los sábados, ayer viajó a Concepción junto a una decena de estudiantes de su comuna, todos alumnos de la última temporada de este año del Programa Talentos de la Universidad de Concepción. Cada semestre Talentos UdeC abre sus puertas para entregar conocimientos en forma entretenida y práctica a niños y jóvenes de sexto básico a cuarto medio de la región, que escogen cursos y talleres en distintas disciplinas.

La directora del programa, Gracia Navarro explicó que la actividad de ayer fue la sexta feria de resultados de aprendizaje del programa sicoeducativo de enriquecimiento extracurricular "Talentos UdeC". Este está destinado a niños y jóvenes con necesidades educativas especiales provenientes de una capacidad intelectual sobresaliente. En la feria los visitantes pasan por los stands, hacen preguntas, los niños les enseñan, y la gente los evalúa. Es el cierre de las actividades de Primavera 2011. Esta vez participaron 250 niños de 12 comunas, diez de ellas de la provincia de Concepción.

Gracia Navarro dijo que participan juntos los alumnos de establecimientos municipales, particular subvencionados y particulares pagados. Salen con mayores expectativas, mayores aspiraciones y creencias más favorables acerca de sí mismos y de lo que son capaces de hacer en términos de lograr sus metas a futuro, con trabajo y hábitos de trabajo.

Los docentes se sorprenden, "Los chicos son impresionantes", dijo el profesor y maestro de ajedrez Luis Muñoz Vera.