



Jornada de astronomía se vivió en el Parque Koke

NICOLAS ENCINA RUIZ
FOTOS: TALLER DE ASTRONOMÍA EN PARQUE KOKE

El pasado sábado 11 de enero, más de 400 personas de todas las edades se reunieron en el Parque Koke para disfrutar de una jornada de taller de astronomía, organizada por el Colectivo Parque Koke junto a estudiantes del ACLE de Astronomía del Liceo Óscar Castro Zúñiga. La actividad comenzó con una charla educativa, de quien se encargó el profesor de astronomía Claudio Bravo Castillo, entregando conceptos básicos de astronomía a todos los presentes. Luego de ello, los estudiantes del ACLE asumieron el rol de monitores para guiar a los asistentes en el uso de los telescopios y la observación de cuerpos celestes.

A pesar de que el cielo se encontraba parcialmente nublado, aquellos que asistieron pudieron observar tanto la Luna como Júpiter, incluso Sirio, la es-

trella más brillante del cielo nocturno y que se encuentra en la constelación Canis Maior.

El evento, que atrajo a niños, jóvenes y adultos, tenía originalmente un horario desde las 20:00 hasta las 22:00 horas, pero debido al entusiasmo de los participantes se extendió durante una hora más. La exitosa jornada demostró el potencial que tiene el parque para organizar eventos al aire libre junto a su comunidad.

"Estas instancias educativas y culturales en Parque Koke son fundamentales, no sólo para acercar el conocimiento a la comunidad, sino también porque refuerzan la recuperación de espacios públicos y el compromiso colectivo por la protección, cuidado y preservación de este importante pulmón verde de Rancagua" señaló Felipe Toledo Castro, presidente del Colectivo Ambiental Parque Koke. 

