

MISCELANEA

El retorno del cometa Halley al centro del Sistema Solar en 1986, evento que se da con una frecuencia de aproximadamente 76 años, motivó el interés de la comunidad magallánica.

El cometa Halley, denominado así en honor del astrónomo que descubrió la periodicidad de estos cuerpos, fue también el que causó mayor admiración por su espectacularidad y brillo, en su última aparición en el año 1910, superando a todos los aparecidos en el último siglo. Con estos antecedentes, sumados a la escasez de eventos de este tipo, el Halley despertó gran interés y expectación en el mundo, dejándose sentir en gran medida en Chile y en la Región de Magallanes.

El Observatorio Astrómico Cruz del Sur del Instituto de la Patagonia de la Universidad de Magallanes, fue utilizado por un grupo de cin-

co aficionados a la astronomía, para su observación y seguimiento.

El escaso acercamiento que hubo en esta oportunidad entre la Tierra y el cometa, hizo que éste se viera, en las mejores condiciones, con muy baja magnitud, lo que resultó decepcionante para muchos. Así, unas 3.000 personas visitaron el observatorio astronómico entre la segunda quincena de marzo y pasada la primera quincena de abril.

Las principales actividades del grupo de trabajo fueron mostrar el cometa por el telescopio y con binoculares a los visitantes interesados, fotografiarlo, enseñar su ubicación en el cielo y algunas charlas explicativas a estudiantes e invitados, sobre cometas en general y el Halley en particular, éstas apoyadas con videos y diapositivas.

ARIEL SANTANA A.