

La Observación de Cometas por Seudo-estereoscopia.

Ing. José Rodríguez Freitas – Héctor Amuedo

En la IV reunión anual de la Sociedad Uruguaya de Astronomía realizada en el Planetario Municipal de Montevideo, presentamos la posibilidad de observación de cometas usando un método de simulación de observación estereoscópica.

Hoy el avance de las técnicas de observación, tanto de tomas de fotos con soporte digital y el tratamiento de imágenes por ordenador, ameritan la actualización del método propuesto.

Se presentará, por consiguiente, una síntesis del método, tanto en su fundamento como en su práctica.

Objetivo:

Recrear mediante la **simulación estereoscópica**, la sensación de acercamiento del cometa, despegándose del fondo de estrellas.

Traducir las modificaciones estructurales en la forma del cometa en una sensación de volumen.

Nos permite el procedimiento, combinado con la técnica de fotointerpretación, evaluar en forma simple la evolución cometaria en su aspecto estructural.