

**RCW 114: UNA BURBUJA INTERESTELAR O UN REMANENTE DE  
SUPERNOVA?**

C. Cappa de Nicolau\*, V.S. Niemela\*\* y E.M. Arnal\*\*\*

\* IAR, CONICET

\*\* IAFE, CIC

\*\*\* FCAGLP, IAR, CONICET

La distribución de HI observada en la dirección de RCW 114 muestra una envoltura en expansión rodeando a una cavidad. Analizamos la posibilidad de que esta configuración haya sido originada por el fuerte viento de la estrella HD 156385, del tipo espectral WC7, que se encuentra dentro de la cavidad, o por la explosión de una supernova.