

Unidad didáctica desarrollada por el VO (Virtual Observatory) y preparada para su versión en español por el SVO (Spanish Virtual Observatory).

La nebulosa del Cangrejo (M1) es un remanente de supernova situado en la constelación de Taurus. La brillante supernova que dio origen a la nebulosa que ahora vemos fue observada por astrónomos chinos y árabes en el año 1054. Conocer el año de la explosión de la supernova es importante ya que nos permite calcular el ritmo de expansión de la envoltura de gas y, estimando el tamaño de la nebulosa, obtener la distancia a la que se encuentra.

[Unidad didáctica "Distancia a la Nebulosa del Cangrejo" en formato pdf](#)

[Unidad didáctica "Distancia a la Nebulosa del Cangrejo" en formato odt](#)