

Jóvenes e impudentes: exceso de velocidad en nuestra Galaxia

M. Abadi¹

¹ Instituto de Astronomía Teórica y Experimental IATE, Observatorio Astronómico de Córdoba UNC-CONICET, Argentina

En los últimos 3 años se han detectado en nuestra Galaxia aproximadamente unas 20 estrellas jóvenes que viajan mucho más rápido que las velocidades típicas estelares. Algunas de ellas incluso se mueven con velocidades que exceden el límite de velocidad impuesto por la velocidad de escape. Se propone un mecanismo alternativo a los propuestos hasta ahora para explicar la existencia de estos objetos en la Vía Láctea y otras galaxias.