

RELEVAMIENTO DE NUBES DE ALTA VELOCIDAD

E. BAJAJA, C. CAPPÀ, J. CERSOSIMO, N. LOISEAU, C. MARTIN,
R. MORRAS, C. OLANO y W.G.L. POPPEL

IAR

Un extenso relevamiento del cielo austral, observado en la línea de 2; cm del HI y con alta sensibilidad, está siendo llevado a cabo en el IAR. La primera etapa del mismo comprende todo el cielo al sur de $\delta < -30^\circ$ y es observada cada 2° en declinación y cada $2^\circ/\cos \delta$ en ascensión recta. Dicho relevamiento cubre un rango de velocidades comprendidas entre $+630$ y -630 km s^{-1} y es observado con una resolución de velocidad de 16 km s^{-1} .