

ESTUDIO DE LA REGION $-12^{\circ} \leq l \leq 12^{\circ}$, $+3^{\circ} \leq b \leq +17^{\circ}$ EN LA
LINEA DE 21 CM

M. L. FRANCO y W. G. L. POPPEL

IAR

El estudio de esta región revela la presencia de fuertes asimetrías cinemáticas del H interestelar, con un fuerte predominio de gas con velocidades radiales positivas. Este último sería hidrógeno local asociado con el Cinturón de Gould.