

ESTRUCTURA FINA EN NUBES DE ALTA VELOCIDAD

E. BAJAJA y R. MORRAS

IAR

Observaciones de nubes de alta velocidad, en la línea de 21 cm del HI, con alta resolución espectral ( $2 \text{ km s}^{-1}$ ), están siendo realizadas en el IAR. El objeto del trabajo es estudiar su estructura espacial y en velocidad a fin de reconocer diferencias sistemáticas entre nubes en distintas áreas del cielo, que ayuden a su clasificación.