## LA CORRIENTE MAGALLANICA

R. Morras

IAR

Nuevas observaciones en la línea de 21 cm realizadas con alta sensibilidad en la región comprendida entre declina ciones -44° y -20° (alrededor del polo sur galáctico), revelan la extrema complejidad en al distribución del gas en la dirección de la Corriente Magallánica. En dicha región es posible observar, además del HI correspondiente a la corriente, otras componentes adicionales de la misma, gas posiblemente vinculado al grupo de Sculptor y típicas nubes de alta velocidad.