



## Nueva antena

En los terrenos del Instituto Argentino de Radioastronomía del Parque Pereyra Iraola, de La Plata, fue emplazada una nueva antena parabólica de 30 metros de diámetro y de aproximadamente 30 toneladas de peso, construida en el país bajo la supervisión de los técnicos de aquel organismo. La antena está montada sobre un vehículo transportador que permitirá el desplazamiento en un proyecto de 800 metros de Norte a Sur, y viceversa, y posibilitará entre otras cosas estudiar mejor la radiación proveniente del hidrógeno neutro interestelar de nuestra galaxia y de otras. Similar en líneas generales a otra ya existente, será habilitada en breve plazo, una vez terminados detalles técnicos