



Radioastronomía en Argentina: ¿Ciencia con nueva instrumentaci*2pt

Cappa C.E.¹

IAR, CONICET y FCAG, UNLP

Abstract / En los próximos años, tres telescopios estarán disponibles en suelo argentino para estudios radioastronómicos: Large Latin American Millimeter Array (LLAMA) en Salta, Chinese-Argentine Radio-Telescope (CART) en San Juan y Deep Space Antenna 3 (DSA3) en Mendoza. Se describirá en este informe, en base a la instrumentación con que contarán estos radiotelescopios para estudios astronómicos, la ciencia que podría llevarse a cabo con ellos, poniendo énfasis en LLAMA.

Keywords / (ISM): structure — molecular data — Sun: radio radiation — instrumentation

Contacto / editor.baaa@gmail.com

Informe invitado