

**ESTUDIO ESPECTROGRAFICO DE  $\eta$  SCORPII EN ALTA DISPERSION**

L.G. García\*, O.E. Ferrer\*\* y J. Sahade<sup>+</sup>

+ FCABLP  
\*\* FCACLP  
+ IAR

Se muestran los resultados preliminares de un estudio de la binaria espectroscópica de doble espectro  $\eta$  Sco que fue observada en 1983 y 1984 con el espectrógrafo Coudé del Telescopio de 1.5 m de Cerro Tololo en una dispersión de 9/18 Å/mm.

---

\*\* + Miembros de la Carrera del Investigador Científico del CONICET