

## UNA AGREGACION DE ESTRELLAS ALREDEDOR DE HD 96446

A. Feinstein\*

(Observatorio Astronómico, La Plata)

Unas 26 estrellas en las cercanías de la estrella de helio HD 96446 fueron observadas en el sistema UBV con el fotómetro fotoeléctrico acoplado al telescopio reflector de 80 cm. de La Plata. Los resultados muestran la existencia de dos grupos. Uno de ellos, compuesto por estrellas B tardías y A tempranas, que incluye a la estrella de helio, se encuentra a unos 400 pc. de distancia. El otro, formado por estrellas de tipo espectral O y B tempranas, a unos 1200 pc., presenta características de cúmulo. De acuerdo a la estrella más brillante del mismo, que estaría evolucionando de la secuencia principal, su edad sería del orden de  $10^7$  años.

Este trabajo se publicará in extenso más adelante.

---

\* Miembro de la Carrera del Investigador Científico, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina.