

COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE LA ESTRELLA
SANDULEAK-SEGGEWISS (NGC 6231-92)

Luis A. MILONE

Observatorio Astronómico, Córdoba

La estrella extremadamente enrojecida NGC 6231-92, parece ser F5 Ia. Si está más distante que el cúmulo abierto NGC 6231, se trata entonces de un objeto muy brillante con $M_V = -8$ ó -9 . Esta estrella muestra, además,

$$\frac{E(U-B)}{E(B-V)} = 0.95, \quad \text{y} \quad \frac{E(B-V)}{E(R-I)} = 2.22,$$

lo que aparta de las relaciones normales. La emisión que muestran algunas de sus líneas espectrales, así como el enrojecimiento anormal, apuntan a la posibilidad de que esta estrella esté rodeada por una en voltura.