

VARIACIONES EN LA INTENSIDAD DEL DOBLETE ULTRAVIOLETA
DEL MG II EN ESTRELLAS SIMBIOTICAS

Jorge SAHADE* y Estela BRANDI+

* IAFE y + Observatorio Astronómico de La Plata

En imágenes obtenidas con el satélite IUE, se han detectado variaciones en la intensidad de las líneas del Mg II $\lambda\lambda$ 2795-2803 Å, en algunas estrellas simbióticas. Seguramente se trata de un fenómeno semejante al observado en el sistema binario μ^1 Scorpii y debe estar correlacionado en la región del visible, con variaciones en la emisión del hidrógeno.