

PUESTA EN MARCHA DE TUBOS DE IMAGENES PARA  
USO ASTRONOMICO

J.H. CALDERON

(Observatorio Astronómico, Córdoba y CONICET)

*Este informe de trabajo se refiere al diseño del montaje y puesta a punto de un Tubo de Imágenes de enfoque electrostático para ser usado en la cámara Newtoniana del reflector de 154 cm del Observatorio de Bosque Alegre en fotografía directa de objetos extensos. Se comentan las características generales y destacables del diseño y del tubo, algunas de las dificultades que se presentaron en su puesta a punto, se muestran los resultados obtenidos y se hacen comentarios sobre la performance. Además se hace referencia al uso de este tubo en el espectrógrafo nebuloso del mismo telescopio.*