

V. Anuncios

C. Anuncios particulares

ANUNCIOS PARTICULARES

31809 *CENTRO ASTRONÓMICO HISPANO-ALEMÁN A.I.E.*

El Centro Astronómico Hispano-Alemán A.I.E. necesita dos detectores CCD para el Espectrógrafo Cármenes, uno de grado científico y otro de ingeniería.

Para el CCD científico se requieren las siguientes características: tamaño 4k x 4k píxeles de 15 micrómetros, "deep-depleted", planitud < 20 micrómetros, ruido de lectura 5e a 1 MHz y 2e a 50 kHz, corriente de oscuridad igual o mejor de 3e/pix/hora a -100 grados Celsius, eficiencia cuántica mayor de 80% entre 450 y 800 nm. El CCD de ingeniería debe respetar las medidas del CCD científico y debe ofrecer prestaciones acordes a su grado.

Las empresas interesadas en proporcionar dichos detectores CCDs pueden contactar con el Centro Astronómico Hispano-Alemán, C/ Jesús Durbán Remón, 2-2, 04004 Almería (tel. 950 632 500, info@caha.es), en un plazo de 15 días hábiles a partir de la publicación.

Almería, 13 de septiembre de 2012.- David Barrado Navascués, director de CAHA, Centro Astronómico Hispano-Alemán.

ID: A120063692-1