



CIENCIA ■ ROQUE DE LOS MUCHACHOS

Juan Carlos I: “ El Gran Telescopio supone la demostración de capacidad científica de España”

■ El Rey inauguró el óptico-infrarrojo más avanzado del mundo

EFE

El Gran Telescopio Canarias supone una clara demostración de la capacidad científica y tecnológica de España, declaró ayer el Rey en el acto de inauguración de este telescopio óptico-infrarrojo, el más avanzado del mundo y que está situado en el Observatorio de Roque de los Muchachos, en La Palma.

Más de ochocientas personas,

entre ellos quinientos astrónomos de todo el mundo, asistieron ayer a la inauguración del Gran Telescopio Canarias, acto que estuvo presidido por los Reyes de España. A su llegada al Observatorio del Roque de los Muchachos, los Reyes recorrieron las instalaciones del Telescopio, acompañados, entre otros, de la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia; el presidente del Gobierno de Canarias, Paulino Rive-

ro; y por el director del Instituto de Astrofísica de Canarias, Francisco Sánchez. Don Juan Carlos señaló que el amplio y limpio cielo de La Palma “se abre hoy a los ojos del mayor y más avanzado telescopio óptico-infrarrojo hasta ahora construido” y resaltó que por su tamaño, calidad y fiabilidad de imagen la puesta en marcha de este instrumento “representa un acontecimiento científico de primer orden”.

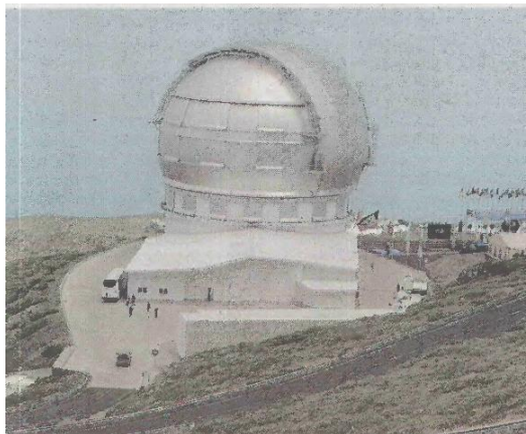


Imagen del Gran Telescopio CANARIAS (GTC) inaugurado por los Reyes,/EFE