



Los Reyes, la ministra, el presidente canario y otras autoridades, en la inauguración. DESIRÉE MARTIN/AFP

Los Reyes inauguran en Canarias el telescopio más avanzado del mundo

LA PALMA. El Gran Telescopio Canarias (GTC) 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 800 personas, entre ellos 500 astrónomos de todo el mundo,

asistieron ayer a su inauguración, acto presidido por los Reyes. Estuvieron acompañados por la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, y el presidente canario, Paulino Rivero.

El GTC ha costado 130 millones de euros, financiados por los gobiernos español y canario, y está compuesto por 36 elementos que constituyen una superficie similar a un espejo circular cuyas di-

mensiones alcanzan 10,4 metros de diámetro. En la construcción, que comenzó en 2000, han participado más de 1.000 personas. Las medidas del GTC, del tamaño de una catedral y 500 toneladas de peso, y su tecnología le permiten no solo recoger más luz que ningún otro telescopio conocido, sino descomponer la luz en un foco más claro y agudo.

EFE