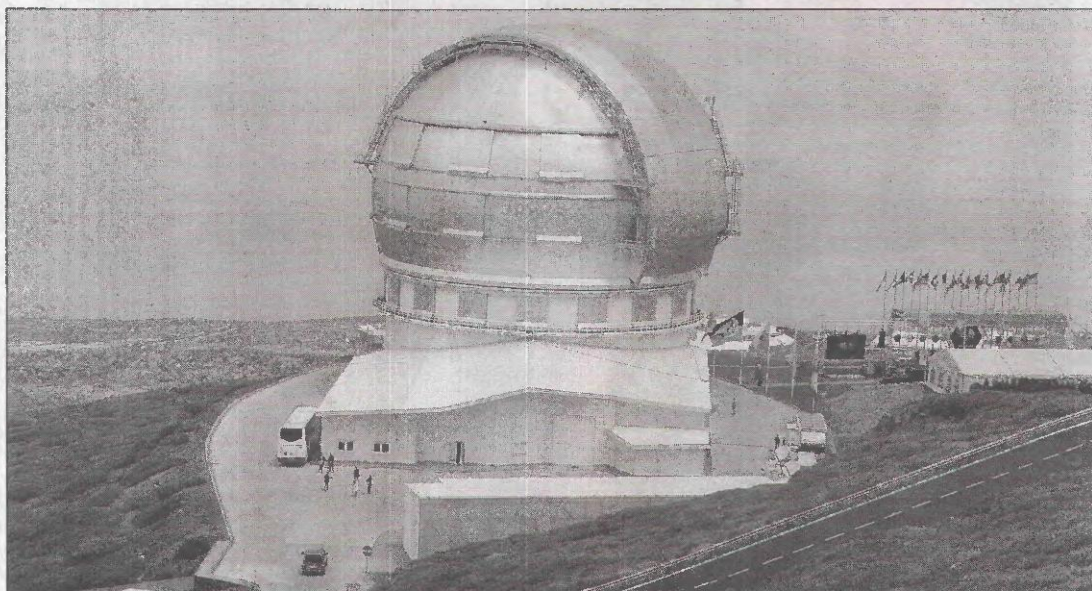




Un telescopio con 4 millones de ojos para ver el universo

El Gran Telescopio Canarias (GTC) inaugurado ayer por los Reyes es, con un espejo de 10,4 metros de diámetro, el mayor y más potente del mundo con un poder de visión equivalente a 4 millones de pupilas humanas. Instalado en el Observatorio del Roque de los Muchachos (ORM), en la isla canaria de La Palma, a 2.396 metros de altitud y sobre una superficie de 5.000 metros cuadrados, "captó la primera luz del Universo" el 14 de julio de 2007.



LA PALMA. Los Reyes presidieron ayer el acto de inauguración del telescopio óptico-infrarrojo, el más avanzado del mundo, al que acudieron 800 invitados.

EFE