



## El nuevo cazador de planetas, en marcha

J. M. PARDELLAS, La Palma

Ni el anuncio de la construcción del nuevo telescopio de 30 metros en Hawái por EE UU pudo ensombrecer ayer la inauguración oficial del Gran Telescopio Canarias (GTC), con un espejo primario de 10,4 metros de diámetro, un paso de gigante en la nueva era de la observación del espacio. Instalado en el complejo de telescopios del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) en el Roque de Los Muchachos en la isla de La Palma, el GTC incorpora todos los adelantos tecnológicos de los últimos 15 años. Fue

inaugurado ayer por los Reyes y la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia.

El proyecto, en el que colaboran España, Estados Unidos y México, ha consolidado a esta isla como candidata a albergar el supertelescopio europeo en 2018. El Rey destacó los esfuerzos realizados en I+D+I y educación "especialmente en tiempos de crisis económica".

**EL PAÍS.COM**

► **A fondo**

La información más completa sobre el gran telescopio.



Los Reyes, en la inauguración del Gran Telescopio Canarias, en la isla de La Palma. / REUTERS