



## Ojo planetario

La inauguración por el rey Juan Carlos I del Gran Telescopio Canarias ubicado en la isla de La Palma constituye un hito en la construcción de las infraestructuras científicas en España y una poderosa palanca para ayudar a su incorporación al selecto grupo de los países tecnológicamente más vanguardistas. La intervención de más de cien empresas nacionales en el montaje y diseño del mayor telescopio óptico-infrarrojo del mundo ha procurado un avance tecnológico en sus departamentos de investigación y desarrollo decisivos para su enriquecimiento científico; una consolidación que les permitirá acumular conocimientos y experiencias para futuros proyectos en sectores punteros como la óptica, la electrónica y la astrofísica. El Gran Telescopio Canarias constituye así un esperanzador ejemplo de cómo la inversión pública puede animar proyectos con un distintivo valor añadido, especialmente estimulantes en una época de crisis como la actual. El gran antejo, dotado de una capacidad de visión equivalente a cuatro millones de pupilas humanas, supone además un valioso instrumento en la apasionante tarea de desvelar los enigmas interplanetarios.