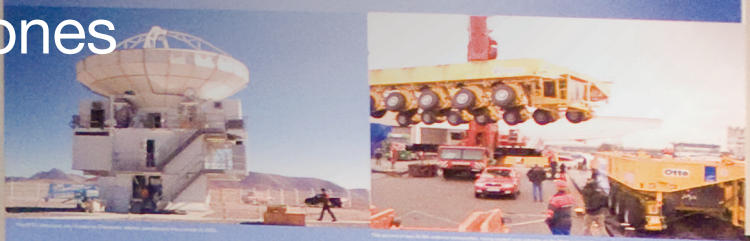




## Serie Informativa de ESO

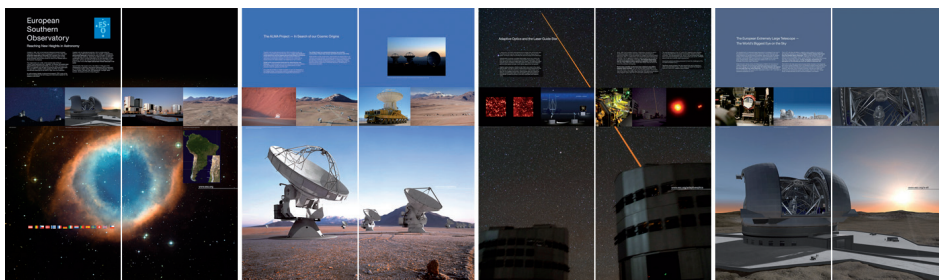
# Paneles de Exposiciones



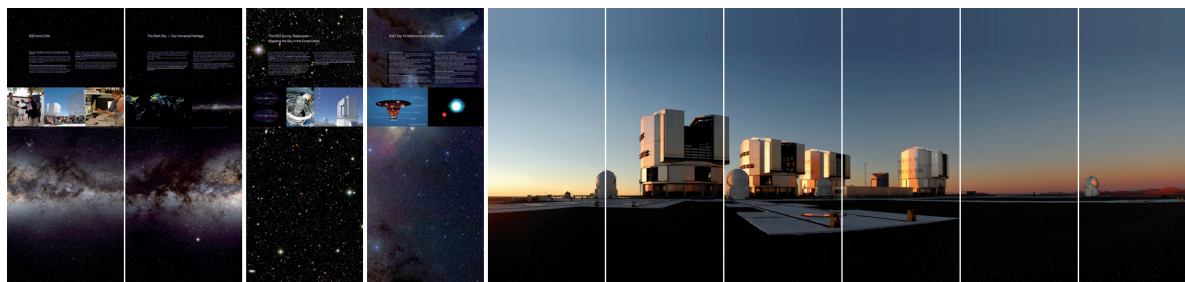


# Paneles de Exposiciones

Para ayudar en la tarea de los comunicadores que deseen crear un área de exhibición o para decorar sus paredes, el Departamento de Educación y Extensión de ESO ha creado una serie de paneles bellamente ilustrados, de 90 cm x 213 cm, que están disponibles sin costo en formato electrónico.



Los temas de los paneles cubren los siguientes tópicos: ESO como organización; el Observatorio La Silla; el Very Large Telescope; los proyectos ALMA y E-ELT; los principios de la óptica adaptativa y la estrella láser de referencia; grandes eventos científicos; así como paneles con increíbles fotografías astronómicas. Un panel adicional trata sobre ESO y el Año Internacional de la Astronomía.



Los archivos en alta resolución pueden descargarse desde: <http://www.eso.org/public/outreach/products/exhibitions/>

## Sobre ESO

ESO, el Observatorio Europeo Austral, es la principal organización astronómica intergubernamental en Europa. Es apoyada por 14 países: Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, España, Finlandia, Francia, Holanda, Italia, Portugal, el Reino Unido, República Checa, Suecia y Suiza.

ESO desarrolla un ambicioso programa enfocado en el diseño, construcción y operación de poderosas instalaciones de observación basadas en Tierra que permiten a los astrónomos hacer importantes descubrimientos científicos. ESO también cumple un rol principal en promover y organizar la cooperación en investigación astronómica.

ESO opera tres sitios únicos de observación de clase mundial en el Desierto de Atacama, en Chile: La Silla, Paranal y Chajnantor.

Departamento de Educación y Extensión de ESO-Chile  
Alonso de Córdova 3107, Vitacura, Santiago.  
Dir: +56 (2) 463 3123  
Tel: +56 (2) 463 3000  
[contacto@eso.org](mailto:contacto@eso.org)

