



† Observatorio Europeo Austral (ESO)



Observatorio
Europeo
Austral



Agenda abierta

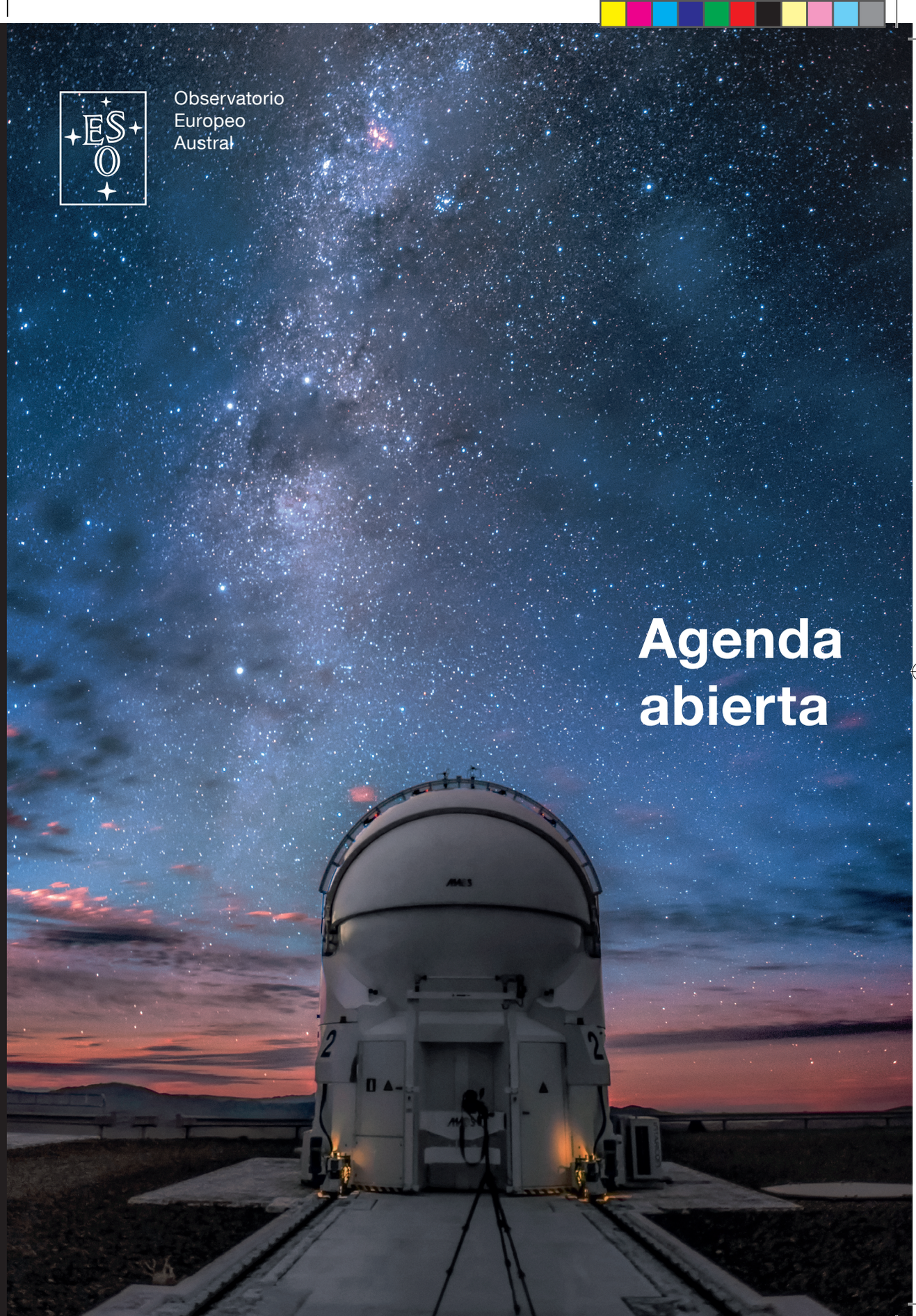
www.eso.org

@ESO_Chile @ESO.Chile @ESO.Chile

European Southern Observatory (ESO)

Alonso de Córdova 3107,
Vitacura, Santiago de Chile
contacto@eso.org

Karl-Schwarzschild-Str. 2, 85748
Garching bei München, Germany
information@eso.org





Esta agenda abierta es una libreta para organizar tus actividades a un ritmo personal. Cuenta con una planificación mensual para 12 meses, páginas libres para anotaciones, calendarios del año 2024 al 2026 y seis ilustraciones astronómicas para colorear.

Datos personales

Nombre:

.....

Contacto:

.....

Imagen de portada: AT bajo la Vía Láctea

Un telescopio auxiliar (AT), uno de los cuatro que forman parte del Very Large Telescope (VLT) de ESO, posa para un retrato bajo la Vía Láctea en el Observatorio Paranal, ubicado en el desierto del norte de Chile.
 Crédito: ESO/A. Ghizzi Panizza (www.albertoghizzipanizza.com)



ESO

La nebulosa del Cono vista por el VLT
 Situada a unos 2.500 años luz de distancia, su apariencia en forma de pilar es un ejemplo perfecto de las estructuras que pueden desarrollarse en nubes gigantes de polvo y gas molecular frío, conocidas por crear nuevas estrellas.



Explora el Universo a través del archivo de imágenes de ESO

ESO tiene miles de fotos e ilustraciones del Universo, sus telescopios, las personas detrás de sus descubrimientos, la naturaleza del desierto de Atacama donde se ubican sus sitios de observación y más.

Las imágenes son de libre uso y se pueden descargar en distintos tamaños y formatos.



Escanea este código para visitar el archivo ESO.