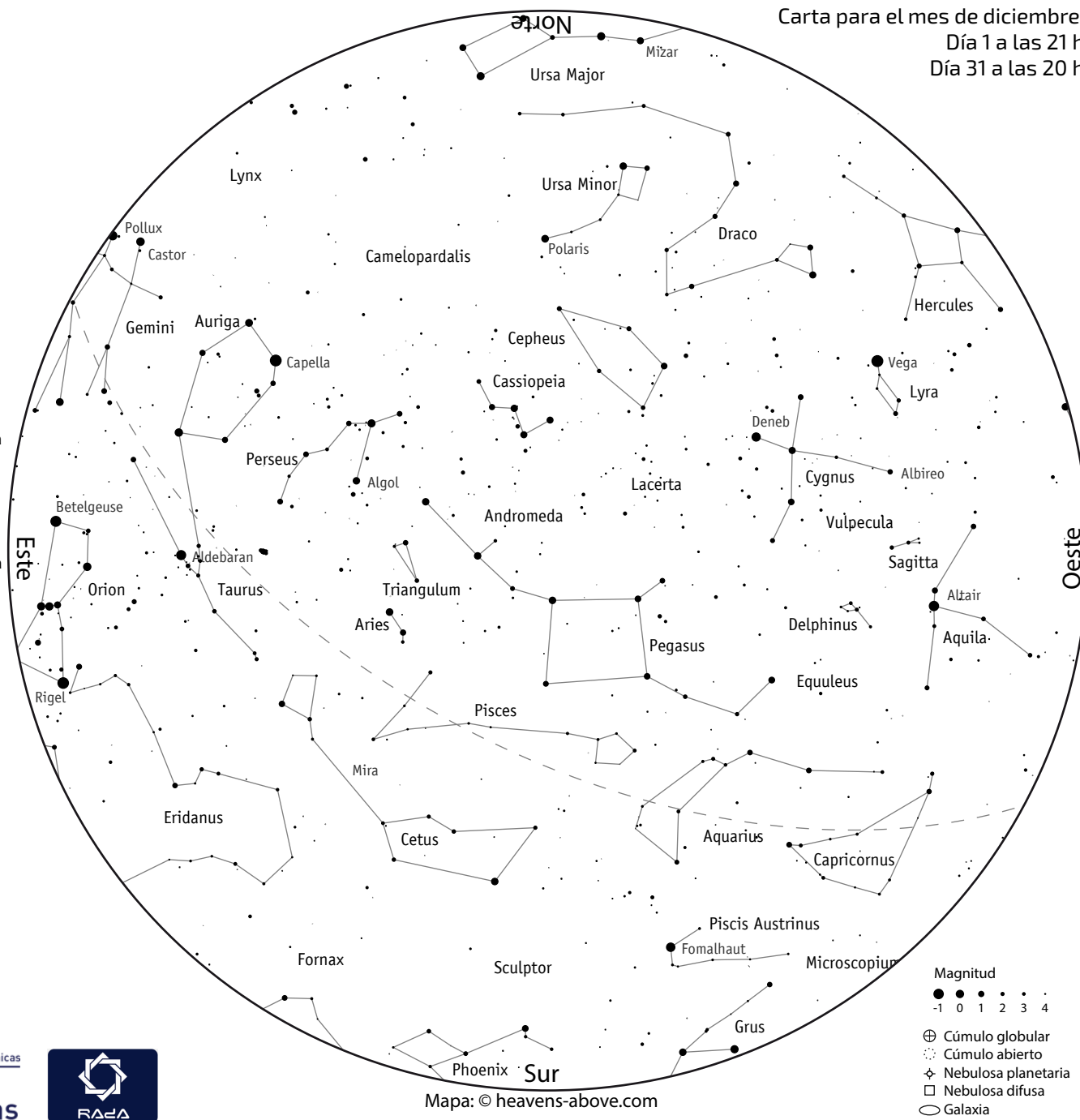


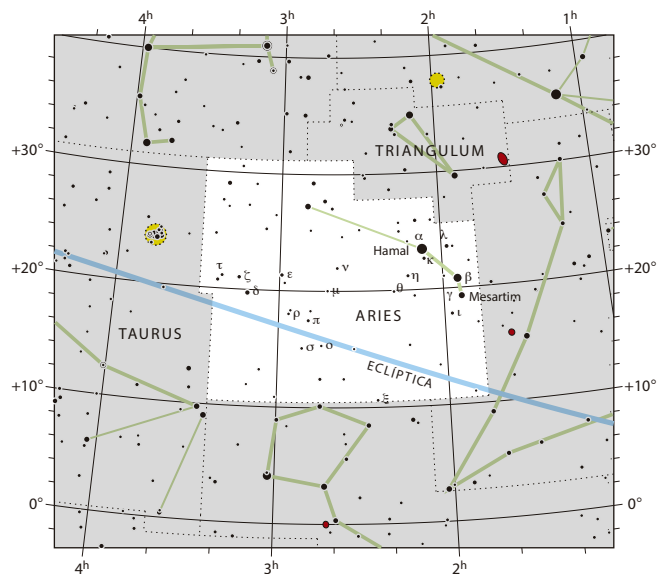
- 2 Luna: libración N máxima (6,6°)
- 2 Mejor visibilidad vespertina del año para Neptuno
- 3 Mercurio estacionario, inicia su movimiento retrógrado
- 3 Luna llena, a las 16:48, (33.4'; 357987 km)
- 4 Luna en perigeo (357525 km)
- 6 Ocaso más temprano del año, a las 18:05
- 7 Máximo de la lluvia de estrellas Puppidas/Vélidas (del 1 al 15), radiante entre Puppis y Vela. Unos 10 meteoros/hora
- 7 Conjunción entre la luna y M44, visible desde las 7:20 (3,3°)
- 8 Conjunción entre la Luna y Regulus, visible desde las 23:44 (0,6°)
- 9 Máximo de la lluvia de estrellas Monocerótidas. Muy baja actividad
- 10 Luna en cuarto menguante, a las 8:52
- 10 Luna: libración máxima E (7,4°)
- 12 Máximo de la lluvia de estrellas Sigma Hídridas (del 3 al 15). Muy baja actividad
- 12 Mercurio en su perihelio, a las 12:43 (46 millones km)
- 13 Conjunción entre la Luna y Spica, visible desde las 4:26 (6,7°)
- 13 Mercurio en conjunción inferior, a las 2:42
- 13-14 Máximo de la lluvia de estrellas Gemínidas, (del 7 al 17). Radiante en Gemini. Es la lluvia más intensa del año, pudiendo alcanzarse tasas de 120 meteoros/hora.
- 14 Conjunción entre la Luna y Marte, visible desde las 5:00 (6,3°)
- 14 Conjunción entre la Luna y Júpiter, visible desde las 7:58 (5,6°)
- 14 Luna: libración máxima S (6,6°), a las 23:57
- 16 Máximo de la lluvia de estrellas Coma Berenícidas (del 12 a 23), radiante en Coma Berenice. Muy baja actividad
- 18 Luna nueva, a las 7:31
- 19 Luna en apogeo, a las 3:16 (406605 km)
- 20 Máximo de la lluvia de estrellas Leonis minóridas (del 5 al). Baja actividad
- 21 Ceres estacionario, a las 2:32. Inicia movimiento retrógrado
- 21 Solsticio de invierno, a las 17:29. El día durará 9h 35m
- 23 Máximo de la lluvia de estrellas Úrsidas (del 17 al 26), radiante cerca de las Guardas de la estrella polar, en Ursa Minor. Unos 12 meteoros/hora
- 23 Mercurio estacionario. Inicia movimiento prógrado
- 24 Conjunción entre la Luna y Neptuno, visible desde las 19:33 (2,9°)
- 25 La X y la V en la Luna, aparecerá a las 15:50
- 26 Luna en cuarto creciente, a las 21:28
- 26 Luna: libración máxima O (7,9°)
- 27 Conjunción entre la Luna y Urano, visible desde las 19:28 (5°)
- 29 Luna: libración máxima N (6,7°), a las 10:27
- 31 Conjunción entre la Luna y Aldebaran, a las 2:18 (0,4°)

Carta para el mes de diciembre.
 Día 1 a las 21 h
 Día 31 a las 20 h

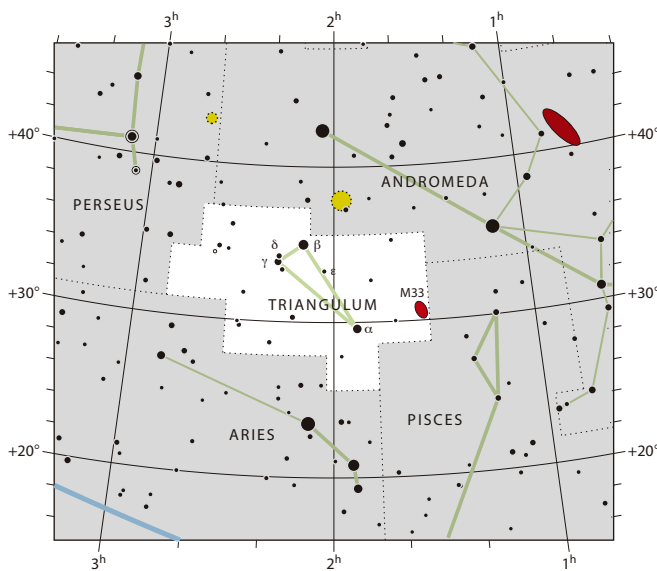


El Cielo del Mes es una actividad organizada por la Federación de Asociaciones Astronómicas Cielo de Comellas y promovida por la Casa de la Ciencia - CSIC

Aries (El carnero)



Triangulus (El triángulo)



Andrómeda

