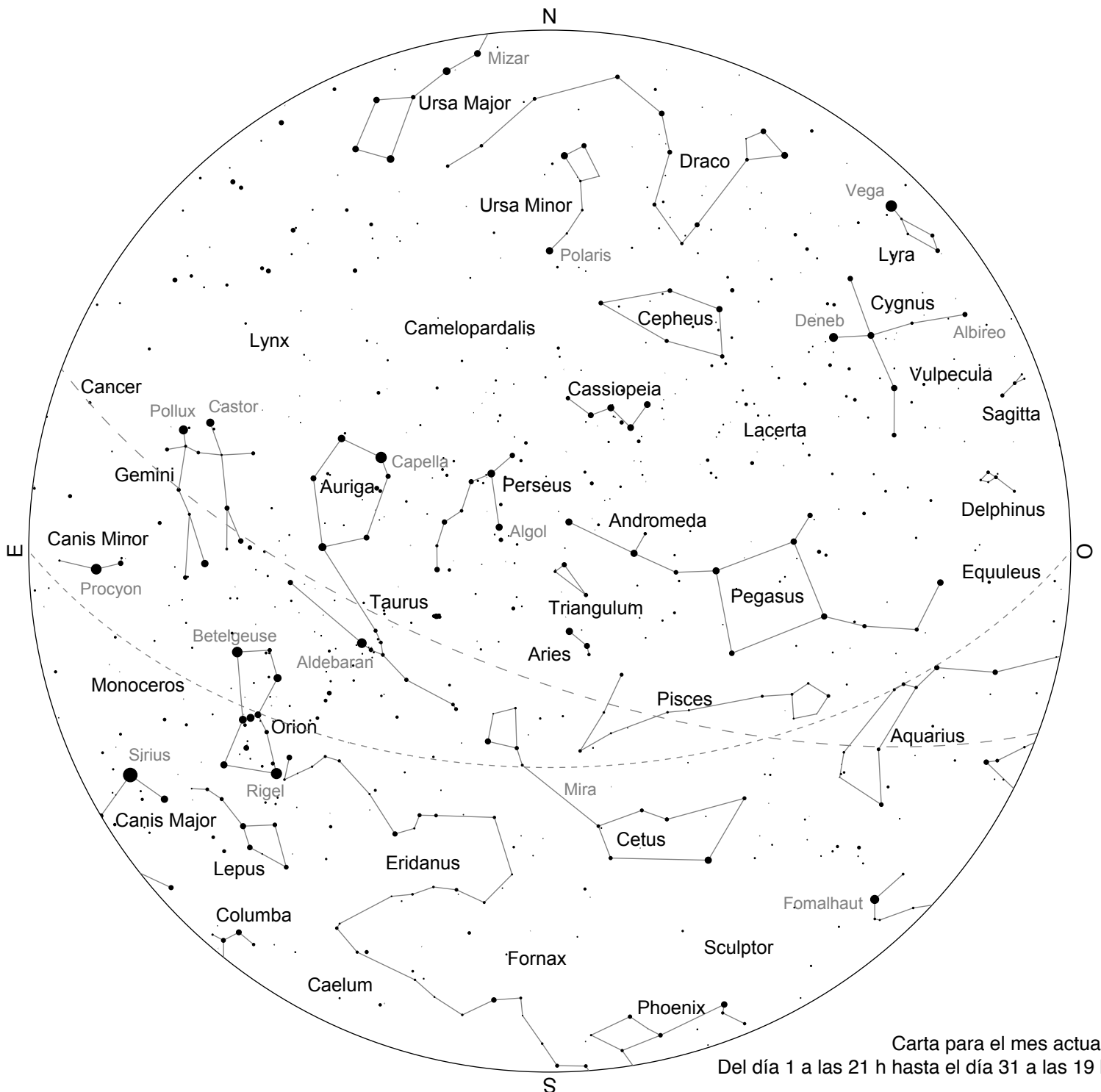


EL CIELO DEL MES

2017
ENERO



Carta para el mes actual.
Del día 1 a las 21 h hasta el día 31 a las 19 h

El Cielo del Mes es una actividad organizada por Astronomía Sevilla - Cielo de Comellas y promovida por la Casa de la Ciencia - CSIC

www.cielodecomellas.org || www.astronomiasevilla.org



- 1 Elongación máxima de Mercurio (23° O) a las 20:46. Mejor visión día 2 a las 7:46
- 1 Luna en el perigeo o distancia mínima a la Tierra (356.587 km) a las 22:59
- 2 Luna llena a las 3:25. "Superluna" (33.5° diámetro angular) por cercanía al perigeo
- 2 Urano estacionario a las 20:13. Inicia movimiento prógrado
- 3 Perihelio solar, distancia mínima Tierra-Sol (147.10 millones km o 0.9833 UA)
- 3 Conjunción Luna y M44 (Cúmulo del "Pesebre") a las 7:39. Mejor visión a las 20:39
- 4 Luna en nodo ascendente a las 9:03
- 4 Máxima actividad de la lluvia de estrellas de las Cuadrántidas (constelación Boyero)
- 5 Conjunción Luna y Regulus (Leo) a las 9:47. Mejor visión a las 7:47
- 6 Amanecer más tardío del año, a las 8:38
- 7 Conjunción Marte y Júpiter (0.2°) a las 4:37
- 7 Libración máxima Este de la Luna, a las 21:24. Óptima visión del Mar de las Crisis
- 8 Luna en cuarto menguante a las 23:26
- 9 Conjunción superior de Venus (detrás del Sol, a 0.8°) a las 7:21
- 11 Máxima distancia Tierra-Venus (25598 millones km) a las 2:10
- 11 Máxima libración Sur de la Luna (6.8°) a las 3:18. Será visible el Polo Sur
- 11 Conjunción Luna-Júpiter (3.9°) a las 5:47
- 11 Conjunción Luna-Marte (3.8°) a las 12:07. Mejor visión a las 7:47
- 13 Conjunción Mercurio-Saturno (0.6°) a las 7:47
- 13 Buena visibilidad de la luz cenicienta de la Luna, antes del amanecer
- 13 Mejor visibilidad verpertina de Urano
- 15 Conjunción Luna-Saturno (2.3°) a las 2:09. Mejor visión a las 7:49
- 15 La Luna en apogeo (máxima distancia a la Tierra, 406.484 km) a las 3:36
- 15 Conjunción Luna-Mercurio (2.8°) a las 6:44. Visible justo antes del amanecer
- 17 Luna nueva a las 3:18
- 18 Luna en nodo descendente a las 15:29
- 20 Buena visibilidad de la luz cenicienta de la Luna, después del atardecer
- 20 Conjunción Luna-Neptuno (1.9°) a las 22:05. Mejor visión a las 20:25
- 23 Libración máxima Oeste (7.3°) de la Luna a las 16:36. Visible cráter Grimaldi
- 24 Luna en cuarto creciente a las 23:21
- 25 Libración máxima Norte (6.8°) de la Luna. Será visible el Polo Norte
- 27 Conjunción Luna-Aldebarán (0.2°) a las 10:44. Mejor visión a las 3:54.
- 30 Luna en el perigeo o distancia mínima a la Tierra (358.914 km) a las 10:30
- 31 Conjunción Luna y M44 (Cúmulo del "Pesebre") a las 9:23. Mejor visión a las 7:23
- 31 Luna llena a las 14:27. "Superluna" (33.2° diámetro angular) por cercanía al perigeo
- 31 Luna en nodo ascendente, a las 19:40

