


calendario astronómico  
**mayo**  
**2023**



**Mercurio en  
conjunción  
inferior**

recorre el cielo próximo al Sol

**lun. 1** 20:00 hs



**Punto máximo  
de lluvia de meteoros  
Eta Acuáridas**

alrededor de 40 meteoros por hora

**sáb. 6** pasada la medianoche



**Eclipse  
penumbral  
lunar**

Asia y Oceanía

**vie. 5** 14:23 hs



**Mercurio  
en mayor  
elongación oeste**

visible antes de salir el Sol

**lun. 29** 02:00 hs

conjunciones del mes



**Luna y Saturno**

**sáb. 13** 13:00 hs



**Luna y Júpiter**

**mié. 17** 10:00 hs



**Luna y Venus**

**mar. 23** 10:00 hs



**Luna y Marte**

**mié. 24** 17:00 hs



**Luna  
llena**

**vie. 5** 14:36 hs



**Cuarto  
menguante**

**vie. 12** 11:28 hs



**Luna  
nueva**

**vie. 19** 12:55 hs



**Cuarto  
creciente**

**sáb. 27** 12:23 hs



**Perigeo lunar**

369.343 km

**jue. 11**  
02:07 hs



**Apogeo lunar**

404.509 km

**jue. 25**  
23:00 hs

[vueltaporeluniverso.com](http://vueltaporeluniverso.com)

**Vuelta por el  
Universo**

 @vueltauniverso