

# marzo 2025

## calendario astronómico

sábado 8  
**Mercurio en  
elongación máxima**  
Observable tras la puesta de Sol

viernes 14  
**Eclipse  
lunar total**  
Visible desde  
toda América

jueves 20 05:59 hs  
**Equinoccio  
de marzo**  
Comienza el otoño  
en el hemisferio sur

sábado 29  
**Eclipse  
solar parcial**  
Visible desde Europa y  
Norteamérica

lunes 31  
**Makemake  
en oposición**  
Máxima visibilidad del  
planeta enano

### Conjunciones del mes

 **Luna y Júpiter**  
jueves 6 08:00 hs

 **Luna y Marte**  
viernes 7 23:00 hs

 **Luna y Régulo**  
miércoles 12 06:00 hs

 **Luna y Espiga**  
domingo 16 17:00 hs

 **Luna y Antares**  
jueves 20 14:00 hs


 **Luna y Saturno**  
viernes 28 09:00 hs

### Fases lunares

 **Cuarto  
creciente**  
jueves 6  
13:32 hs

 **Luna  
llena**  
viernes 14  
03:55 hs

 **Cuarto  
menguante**  
sábado 22  
08:31 hs

 **Luna  
nueva**  
sábado 29  
07:59 hs

 **Apogeo lunar**  
lunes 17  
el punto en su órbita  
más lejano a la Tierra

 **Perigeo lunar**  
domingo 30  
el punto en su órbita  
más cercano a la Tierra

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

**Vuelta por el  
Universo**

X @vueltauniverso