septiembre 2025 calendario astronómico

domingo 7 **Eclipse** total lunar

Visible desde Asia y Oceanía





domingo 21 14:31 hs

Eclipse parcial solar

Visible desde Nueva Zelanda y Antártida



lunes 22 15:20 hs

Equinoccio de septiembre

Comienza la primavera en el hemisferio sur

Conjunciones del mes

sábado 13 08:00 hs Mercurio en conjunción superior

El planeta pasa al cielo de la tarde

domingo 21 02:37 hs

Saturno en oposición

Momento ideal para observarlo



Luna y Saturno lunes 8 17:20 hs





Marte y Spica sábado 13 14:00 hs



Luna y Marte miércoles 24 11:51 hs



Luna y Júpiter martes 16 08:05 hs



Luna y Antares sábado 27 13:00 hs

Fases lunares





Cuarto menguante domingo 14

07:33 hs





lunes 29 20:54 hs



el punto en su órbita más cercano a la Tierra ² Apogeo lunar viernes 26

el punto en su órbita más lejano a la Tierra

Vuelta por el Universø



@vueltauniverso