

EL CIELO DEL MES – OCTUBRE 2025



Mercurio se mantiene prácticamente inobservable todo el mes. Tan solo los últimos días de octubre puede localizarse con gran dificultad a unos 3° sobre el horizonte, entre los puntos cardinales suroeste y oeste-suroeste, media hora después de la puesta del Sol, siendo casi imprescindible el uso de prismáticos.

Venus se observa al amanecer sobre el este, con magnitud -3.9. Los primeros días de octubre se desplaza por la parte suroriental de Leo; el resto del mes recorre la mitad occidental de Virgo. Venus va alcanzando una menor altura sobre el horizonte a medida que se aproxima al final del mes.



Marte es apenas distinguible a simple vista, por no mostrarse brillante (magnitud 1.5) y encontrarse ya muy próximo al horizonte oeste-suroeste cuando comienza a oscurecer. Salvo los cuatro primeros días de octubre, que se encuentra en el extremo oriental de Virgo, Marte atraviesa este mes la constelación de Libra. A finales de octubre, Marte es ya prácticamente inobservable.

Júpiter brilla con magnitud -2,3 en Géminis, donde queda casi estacionario al finalizar el mes. A primeros de octubre asoma por el este-nordeste media hora antes de la medianoche, pero a finales de mes sale cuando solo ha transcurrido el primer tercio de la noche, llegando a culminar a gran altura sobre el sur con las primeras luces del alba.



Saturno es visible con magnitud 0.8 en la zona oriental de Acuario, donde se desplaza lentamente de forma retrógrada. El primer tercio de octubre nos acompaña durante toda la noche, pero su ocaso se va adelantando hasta llegar a producirse a finales de mes dos horas antes de que empiece a clarear.

LLUVIA DE METEOROS

Las Oriónidas son visibles desde primeros de octubre hasta primeros de noviembre. Su actividad más intensa se puede mantener a lo largo de varias jornadas en torno al martes 21 de octubre, este año con la favorable ausencia de la Luna. Conviene verlas de madrugada, ya que el radiante, situado entre Orión y Géminis, culmina sobre el sur poco antes del inicio del alba.



LA LUNA



- Luna llena, martes 7 de octubre a las 03:47 TU, en Piscis
- Perigeo, a 359.819 km, miércoles 8 de octubre a las 12:36 TU, en Aries
- Cuarto menguante, lunes 13 de octubre a las 18:13 TU, en Géminis
- Luna nueva, martes 21 de octubre a las 12:25 TU, en Leo
- Apogeo, a 406.445 km, jueves 23 de octubre a las 23:31 TU, en Libra
- Cuarto creciente, miércoles 29 de octubre a las 16:21 TU, en Capricornio

(Información obtenida de *Guía del Cielo 2025*, Editado por PROCIVEL, S.L., Enrique Velasco y Pedro Velasco, ISBN 978-84-124288-5-8)

CAMBIO DE HORA

La madrugada del día 26 de octubre, la noche del sábado 25 al domingo 26, tendrá lugar el cambio de hora. Es el conocido horario de invierno. Como es habitual, el último fin de semana de octubre tendremos que atrasar nuestros relojes una hora, con lo que a las 03:00h pondremos nuestros relojes a las 02:00h.

