



Un vistazo al cielo de la semana



POR CHRISTIAN NITSCHHELM

Todavía en su fase creciente entre hoy y el próximo viernes y ofreciendo el espectáculo maravilloso de la luz cenicienta, la Luna alcanzará su fase Cuarto Creciente el sábado 9 de noviembre, a las 2:55 (horario chileno legal de verano). Después de esta fecha y durante todas la última parte de la semana, la Luna estará observable en su fase gibosa creciente, visible más y más tarde durante una parte importante de la noche. Al nivel de los planetas del Sistema solar, podemos observar a Venus, resplandeciente y más arriba, y Mercurio, mucho más débil y más abajo, dentro y un poco después de las luces del atardecer (se debe buscar este último astro con la ayuda de binoculares potentes). Saturno y Neptuno se pueden observar durante los primeros dos tercios de la noche (observar a Neptuno con un telescopio potente y un excelente mapa). Urano es ahora observable durante casi toda la noche (utilizar un telescopio potente y un excelente mapa para buscar a este astro), mientras tanto Júpiter permanece visible durante las nueve últimas horas y media de la noche. Finalmente, Marte es visible durante las ocho últimas horas de la noche.

Christian Nitschhelm es astrónomo del Centro de Astronomía de la U. de Antofagasta, www.astro.uantof.cl