Disfruta en México, la última «luna de fresa» del 2021

El Ciudadano · 24 de junio de 2021

El satélite natural de la tierra, en esta nominación, tiene como peculiaridad ser hasta 30% más brillante de lo normal; su diámetro se ve hasta 14% más grande de lo que se ven las lunas llenas



Por la Redacción

Ciudad de México. La noche de **este jueves 24 y la mañana del viernes 25** podrá verse en México la **"luna de fresa".** Será la última superluna del año.

La superluna es un fenómeno astronómico que ocurre cuando la luna está llena; aproximadamente a **363 mil kilómetros de la tierra**; es decir, lo más cercano a nuestro planeta.

La luna de fresa será la última superluna del año. Aparecerá este jueves y se podrá ver durante dos o tres noches. Así puedes verla: https://t.co/MJvYyb7MCO

- CNN en Español (@CNNEE) June 24, 2021

La «strawberry moon»

Se le ha dado el nombre de 'strawberry moon' porque en ese tiempo anual, las fresas silvestres comienzan a madurar en el hemisferio norte.

El término se lo dio el astrónomo Richard Nolle, en el año 1979, y describe la luna llena en perigeo.

La luna no cambia de color, sólo se tiñe de rojo para distinguirla de otras en el año. La "super luna de fresa" será la última que veremos este año; y aunque no es tan brillante como la "superluna rosa", se distingue por ser hasta 30% más brillante de lo normal y su diámetro se observa hasta 7 o 14% más grande de lo que comúnmente se ven las lunas llenas.

Podrá verse al anochecer de este jueves 24 y hasta la mañana del viernes 25. Según la NASA, estará exactamente enfrente del Sol a las 10:31 horas de la Ciudad de México, el jueves; sin embargo, estará «llena» desde un día antes y durante tres más, alrededor de esta hora.

TV en DIRECTO | La tercera y última superluna de 2021 vista desde Estambul, Turquía https://t.co/pUmJB62CqS https://t.co/uDoP6LlEtv

EL PAÍS (@el_pais) June 24, 2021El Ciudadano / Agencia APRO

FOTO: RASHIDE FRÍAS / CUARTOSCURO.COM

Fuente: El Ciudadano