



El próximo será visible en Chile en 2029.

## La Luna tendrá tono rojizo este viernes por eclipse

El evento tendrá su mayor esplendor en el país entre las 3:26 y 4:31 horas.

El penúltimo eclipse lunar total de la década será visible esta semana por los amantes de la astronomía en todo el país, si es que las condiciones atmosféricas lo permiten.

El fenómeno será observable este viernes 14 de marzo desde la 1.00 de la madrugada, cuando la Luna comenzará a pasar por la sombra de la Tierra, aunque el momento culmine ocurrirá entre las 3:26 y las 4:31. En dicho lapso el satélite quedará oscurecida y tendrá un color rojizo. Por esta razón es que el satélite será conocido ese día como "Luna de Sangre".

"Desde la Luna, el cielo de la Tierra sigue siendo visible durante el eclipse, y tendrá el típico color rojo del atardecer. Esa misma luz es la que tiñe a la Luna de rojo", comentó en

un comunicado el astrónomo y encargado de divulgación del Centro de Astrofísica y Tecnologías Afines (CATA), José Utreras.

De la institución explicaron que para el planeta el único impacto que se espera es que se eleve el nivel del mar a causa de la alineación entre la Luna y el Sol, tal como sucede cuando hay luna llena o nueva.

Para el satélite, en cambio, se espera una rápida caída de la temperatura, que habitualmente llega a los 100°C, disminución que es útil para conocer más sobre la composición de su suelo.

El próximo eclipse de estas características está pronosticado para ser visible en Chile entre el 25 y 26 de junio del 2029.