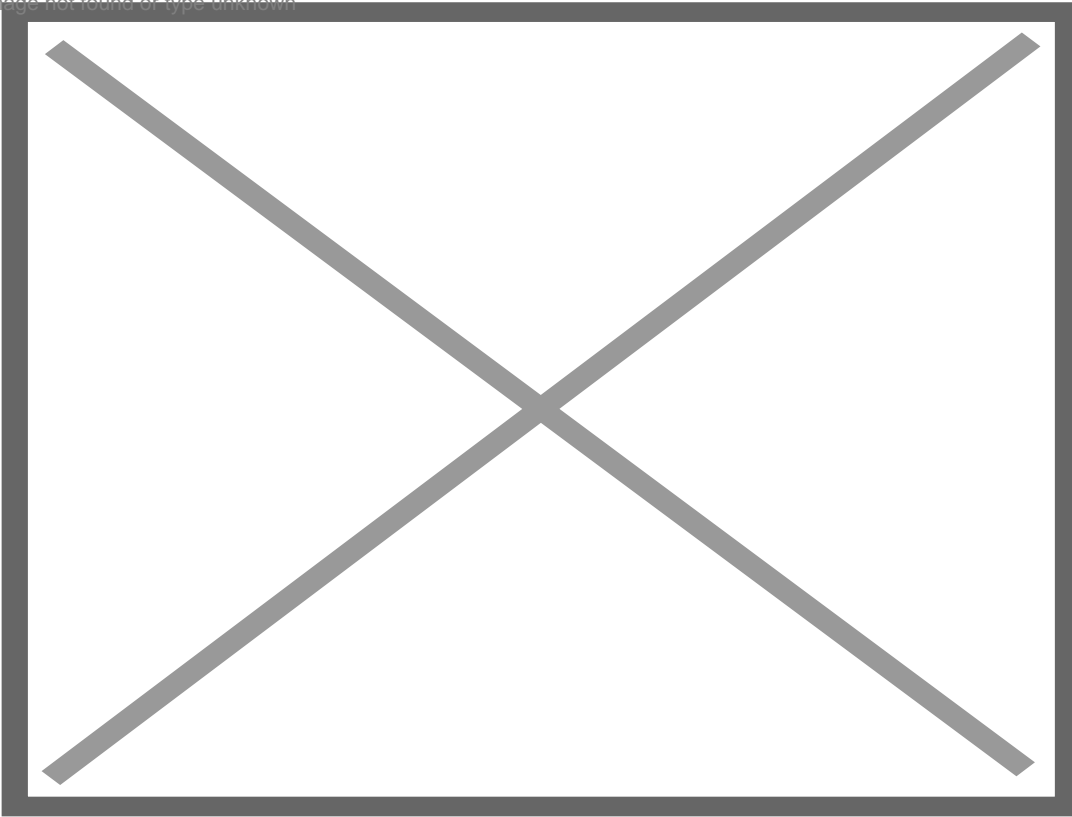


# *Cuba con condiciones favorables para divisar eclipse lunar total*

---

Image not found or type unknown



**Imagen: National Geographic.**

La Habana, 13 mar (RHC) El eclipse total lunar transcurrirá en condiciones excepcionalmente favorables para la longitud geográfica de Cuba, cuyo territorio quedará plenamente inmerso en la zona de totalidad, explicaron hoy meteorólogos.

En la madrugada del viernes 14 de marzo ocurrirá un eclipse total de Luna visible en América, Europa y gran parte de África. Todas sus fases podrán observarse, mientras la Luna transita ante las constelaciones de Leo y Virgo, detallan.

En el máximo del eclipse nuestro satélite natural no debería distinguirse, puesto que no recibirá luz solar directa, destacó el meteorólogo cubano Luis E. Ramos en redes sociales.

Sin embargo, su superficie quedará débilmente iluminada por la aureola que forma nuestra atmósfera alrededor de la Tierra, mientras los rayos del Sol atraviesan las capas de aire de mayor densidad.

Entonces, la Luna tomará una apariencia rojiza, debido a la dispersión de la luz, como ocurre en los crepúsculos, detalló el especialista. Primero en divisar en tres años, el eclipse total será visible en todo el planeta.

En 2025, no contará con un eclipse solar total en 2025, sin embargo se producirán dos eclipses lunares totales. El primero este mes de marzo y el próximo el 7-8 de septiembre, que será visible desde Europa, Rusia, Asia, Australia, África y la Antártida. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/378693-cuba-con-condiciones-favorables-para-divisar-eclipse-lunar-total>



**Radio Habana Cuba**