

## Eclipse lunar



### ¿Qué lo hace tan especial?

Una superluna y un eclipse lunar total coincidieron este miércoles 26 de Mayo. Enrojecieron durante quince minutos el satélite de la Tierra, la luna.

Un raro fenómeno que se pudo ver en países como Estados Unidos, Canadá, México y partes de Ecuador, Perú, Chile y Argentina.

La luna se oscureció y se volvió roja como resultado de la de la luz del sol en la superficie lunar. Esto hizo que la luna se vea en un resplandor de amanecer o atardecer.

Es por eso que se lo llamó: "superluna de sangre".

Según los astrónomos, será un espectáculo único en una década, es decir en 10 años.

