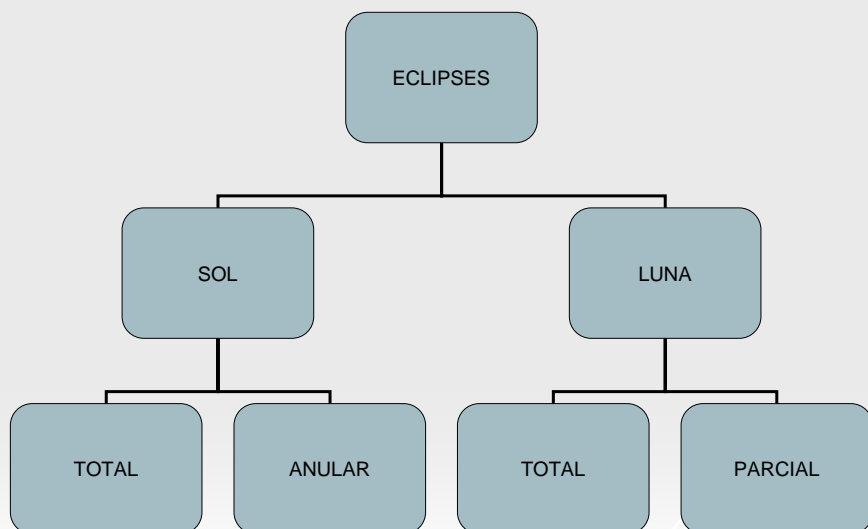
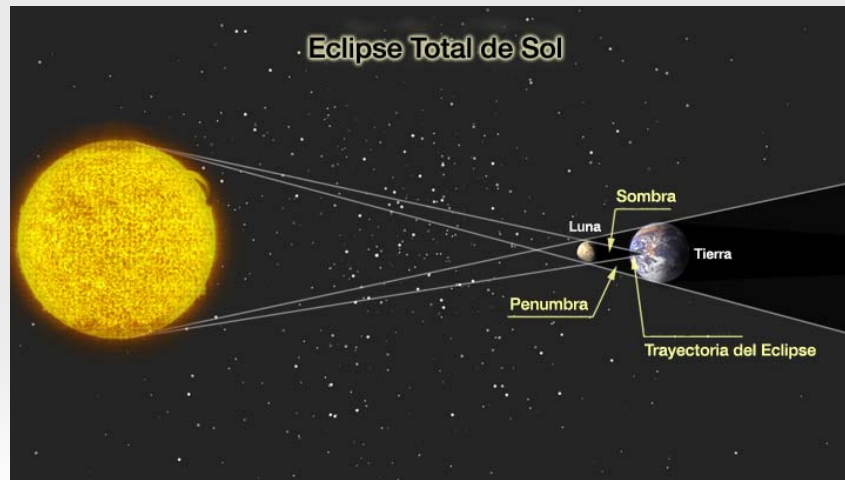


ECLIPSES



ECLIPSE DE SOL total



ECLIPSE DE SOL total



Eclipse total de Sol desde Side, Turquía. 29 de marzo 2006.

ECLIPSE DE SOL anular



➤ <http://www.youtube.com/watch?v=8LIXWV7Duq8>

Último eclipse sol total 2010.

No fue visto desde España

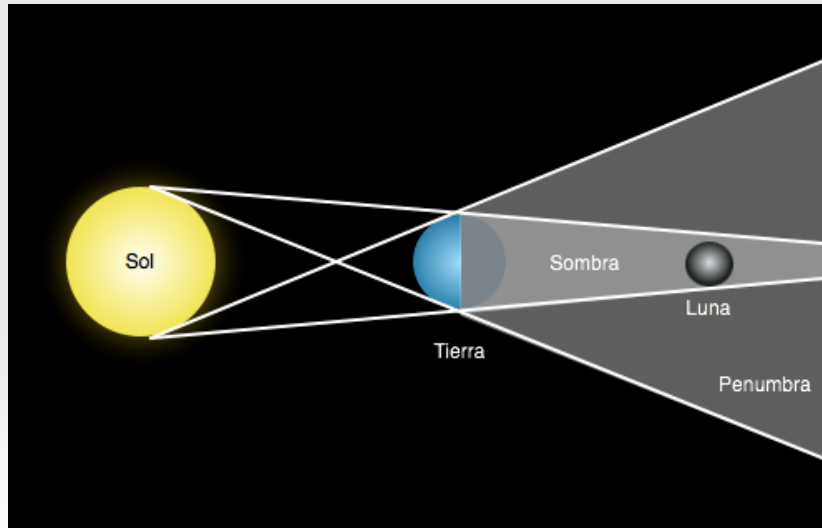
(fue visto en sur océano Pacífico)

- <http://www.youtube.com/watch?v=oAdkWgYY42c&feature=related>

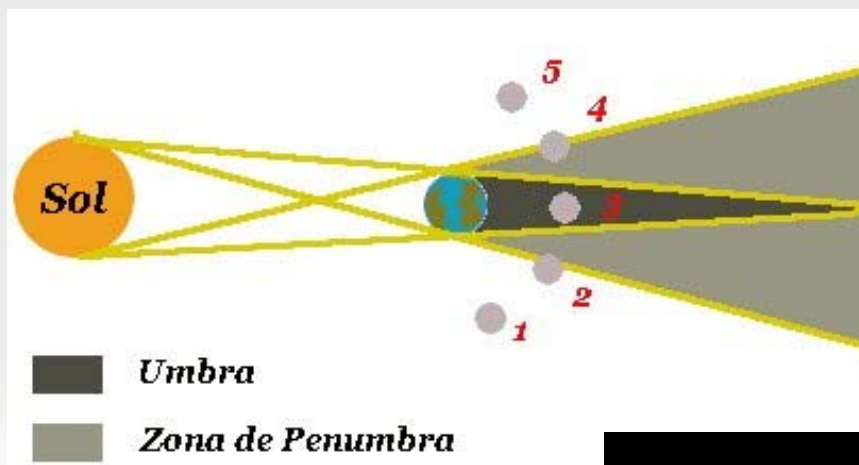
(vídeo del primer eclipse de 2009)

- **Próximo eclipse solar total visible en España será en 2026 y anular en 2028**
- El último total ha sido en 2003
- El último anular ha sido en 2005
- <http://perso.wanadoo.es/jripero/eclipses.htm>

ECLIPSE LUNAR



ECLIPSE DE LUNA total



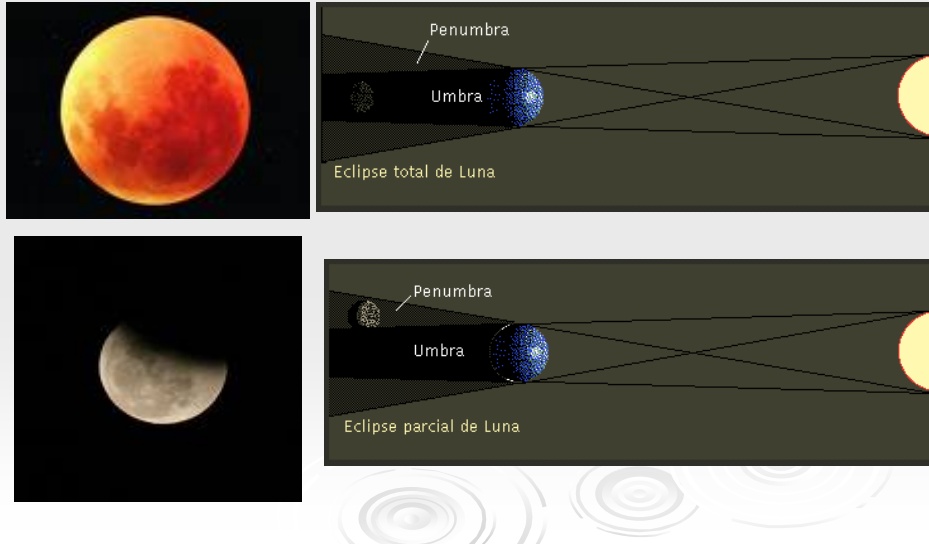
ECLIPSE DE LUNA total



ECLIPSE DE LUNA total

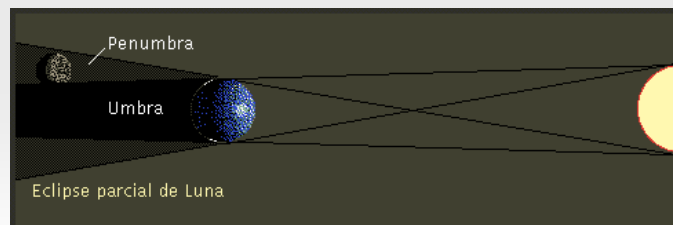
- <http://www.youtube.com/watch?v=8l0IDGI5law>

ECLIPSE LUNAR



Próximo eclipse lunar

- **Junio 2011**
- Será visible en España
- <http://perso.wanadoo.es/jripero/eclipses.htm>



¿Cómo observar de forma segura el eclipse?

A simple vista deberemos utilizar protección ocular utilizando filtros especiales, como las gafas de eclipses, dotadas de un filtro homologado. En caso de no disponer de ellas también puede utilizarse un filtro de soldador del número 14. NO SE PUEDEN UTILIZAR películas veladas o radiografías, ya que aunque filtran la luz visible, no filtran otras radiaciones invisibles a nuestra vista pero que son muy dañinas para nuestros ojos.

<http://perso.wanadoo.es/jripero/eclipses.htm>