



ECLIPSE

Parcial de Sol

Observación con telescopios profesionales
y proyección en pantalla del eclipse.



Sábado 29 de marzo

De 10 a 13 horas

Plaza Mangana

Local: Parcial

Localización: 40,0800° N; 2,1300° O

P1 Inicio eclipse: 29/3/25 10:51:32

Eclipse máximo: 29/3/25 11:41:19

Magnitud: 0,286

Oscurecimiento: 17,8%

P4 Final eclipse: 29/3/25 12:32:51

¿QUÉ NO HACER?



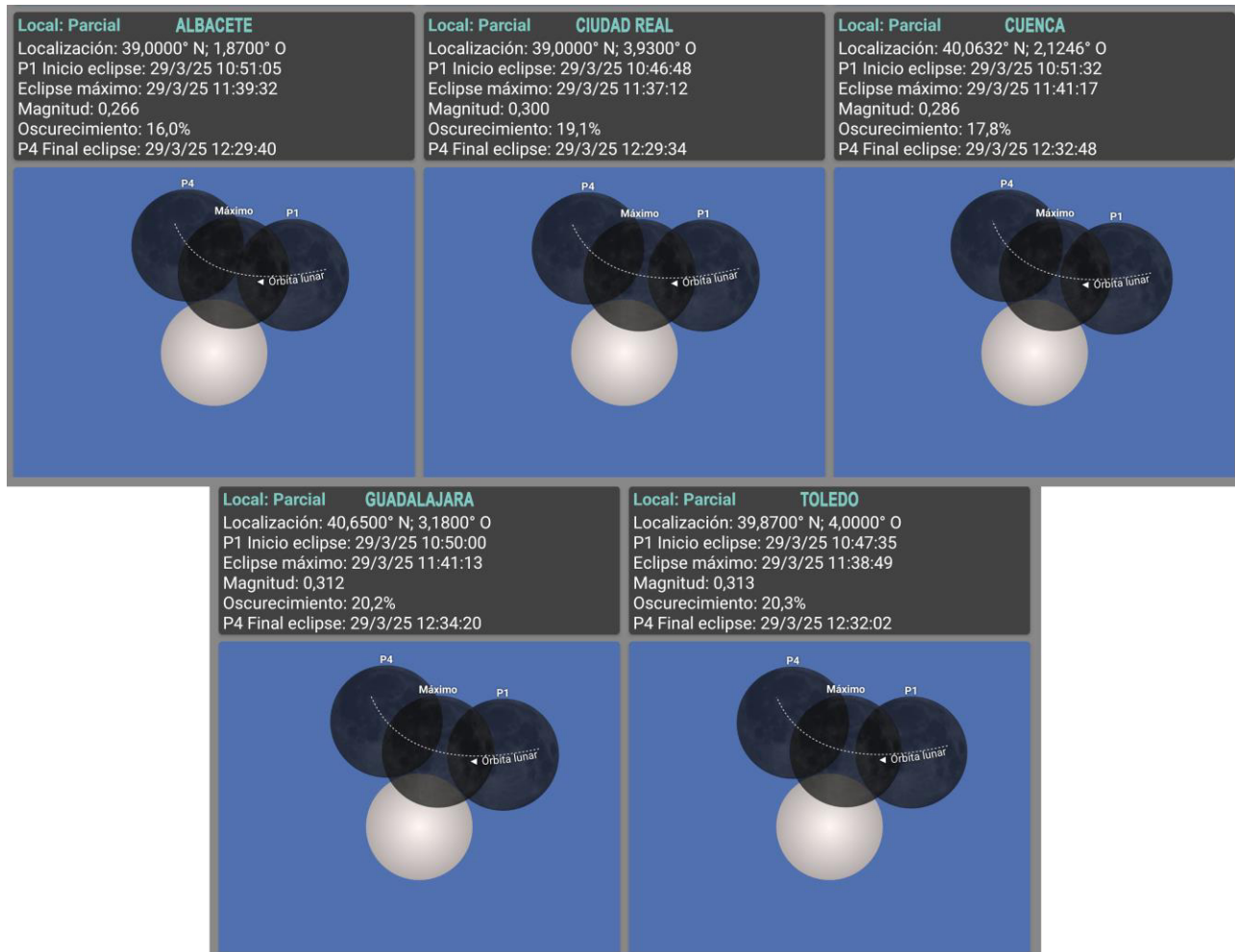
- No mires al Sol directamente.
- No utilices dispositivos improvisados.
- No mires a través de cámaras u otros dispositivos sin filtros solares certificados.

¡Cuida tus ojos!

SÁBADO 29 DE MARZO - ECLIPSE PARCIAL DE SOL

Un eclipse solar parcial es visible el 29 de marzo en el extremo nororiental de Norte-américa, en Groenlandia, en el norte y oeste de Europa y en el extremo noroccidental de África.

¿Cómo se verá en Castilla-La Mancha?



(datos obtenidos para la localización indicada, situada en las capitales de provincia)

¡MUY IMPORTANTE!

JAMÁS debe mirarse al Sol a simple vista sin las medidas de protección adecuadas ya que puede ocasionarnos importantes lesiones en la córnea y quemaduras en la retina.

NUNCA debe mirarse al Sol usando radiografías, cristales de soldador, discos CD (o DVD), papel de aluminio para envolver, cristales ahumados, negativos velados, gafas oscuras, etc.

Al utilizar cualquier instrumento óptico (prismáticos o telescopio) debemos usar los filtros homologados correspondientes que se colocan en el objetivo del instrumento, nunca en el ocular (donde pegamos el ojo para mirar).