

Así se vio el eclipse solar parcial en el mundo

Ayer, 25 de octubre de 2022, se produjo un eclipse parcial de Sol. Estas son algunas de las imágenes captadas en diferentes lugares del planeta.

SINC

26/10/2022 10:10 CEST



El eclipse solar parcial desde Bangalore, India, el 25 de octubre 2022. / © EFE

El Sol estuvo parcialmente [oculto por la Luna](#) en la jornada de ayer. El fenómeno fue visible en la mayor parte de Europa, noreste de África y oeste de Asia. En España fue de muy baja magnitud y dónde mejor se pudo observar fue en el noreste de la Península.

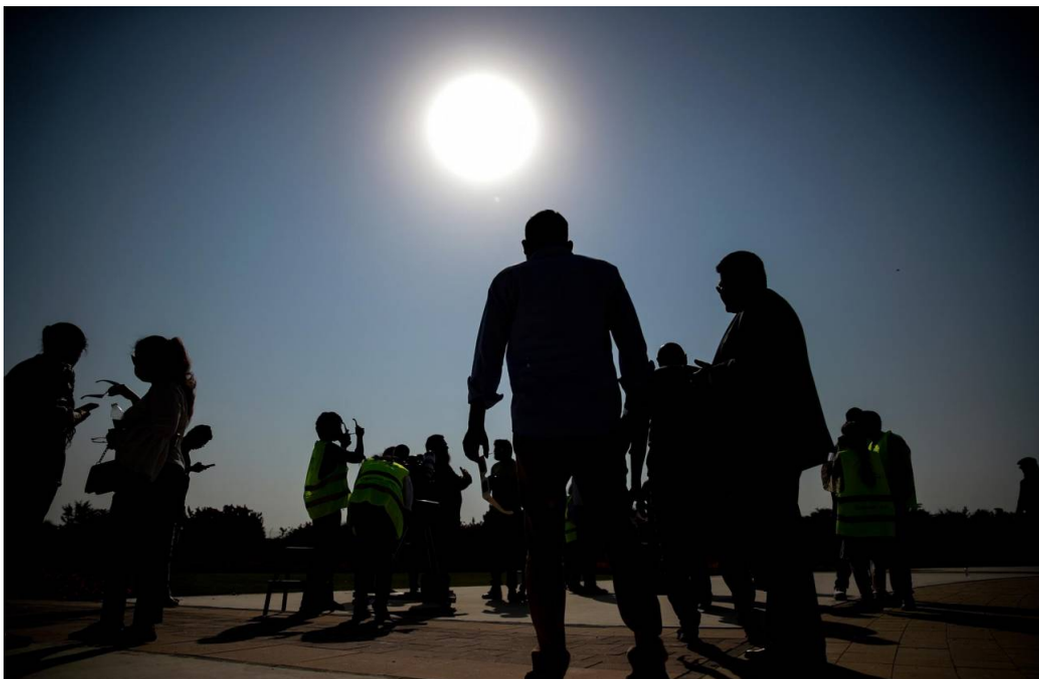
Un eclipse solar parcial se produce cuando una parte de la Tierra es 'engullida' por la sombra que proyecta la Luna al pasar entre nuestro planeta y el Sol en una alineación imperfecta.



Eclipse solar parcial visto en el centro de Estocolmo (Suecia) / © Jonas Ekströmer (EFE)



Vista del eclipse solar parcial desde Karachi, Pakistán. / © Shahzaib Akber (EFE)



Un grupo de personas con gafas especiales observan el eclipse solar parcial en el Centro de Astronomía Al Thuraya de Dubái (Emiratos Árabes Unidos). / © Ali Haider (EFE)



El eclipse solar parcial visto en los montes Tatra, al sur de Polonia. / © Grzegorz Momot (EFE)



El humo sale de la chimenea de una caldera de gas durante un eclipse solar parcial en Moscú (Rusia). Desde esta ciudad el sol se ocultó en un 70 %. / © Maxim Shipenkov (EFE)

Copyright: **Creative Commons**.

TAGS ECLIPSE | SOL |

Creative Commons 4.0

You can copy, distribute and transform the contents of SINC. [Read the conditions of our license](#)