

SABIAS QUE...



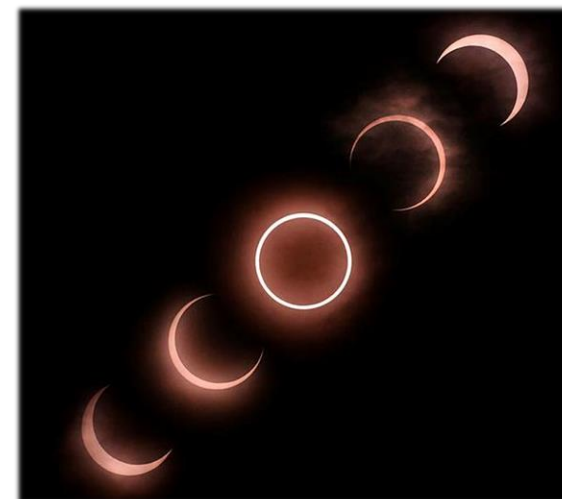
ECLIPSE SOLAR ANELAR

... é um fenómeno que ocorre quando a Lua cruza o plano da órbita da Terra, passando entre esta e o Sol.

A órbita da Lua não é circular, mas sim elíptica e o movimento dá-se num plano um pouco inclinado em relação ao de translação da Terra. Assim, quando **o Sol, a Lua e a Terra estão per-**

feitamente alinhados e **a Lua se encontra no seu apogeu**, ponto da sua órbita mais afastado da Terra, a Lua tapa o Sol, mas não na sua totalidade, observando-se apenas o seu contorno exterior, semelhante a um anel de fogo.

No dia **14 de outubro de 2023** ocorrerá um eclipse solar anelar, visível para os milhões de habitantes do continente Americano. Se quiseres observar este eclipse, podes acompanhá-lo em direto no [Youtube da NASA](#), a partir das 16 h 30 min.



**CLUBE
CIÊNCIA VIVA
NA ESCOLA**



AEMaximinos



SIMULA!