

La 'Superluna de nieve', la luna llena más grande y brillante de 2019, ilumina los cielos

19/02/2019



Este evento es digno de ser observado, especialmente teniendo en cuenta que hasta 2026 no podrá disfrutarse un acontecimiento similar con estas características.

La 'Superluna' se produce cuando una luna llena se produce en el perigeo (en su punto más cercano a la Tierra), lo que hace que aparezca más brillante y más grande que una luna llena normal. Este martes, estará a 355.665 kilómetros de nuestro planeta y tendrá un aspecto un 14 % más grande y un 30 % más brillante de lo habitual.