

Estrela de Belém aparece neste mês de dezembro



Este fim de 2020 está repleto de ocorrências astronômicas, como o eclipse total que ocorreu este dia 14 de dezembro.

Neste dia 21 de dezembro, a conjunção entre Júpiter e Saturno poderá ser vista a olho nu.

O evento espacial, também conhecido como a Estrela de Belém ou Estrela do Natal, aconteceu pela última vez em 1623. O evento só poderá ser visto novamente daqui a 800 anos.

A conjunção será visível de quase todos os lugares da Terra, após o pôr do sol. Para observar o evento, devemos olhar na direção do pôr do sol. Logo depois do pôr do sol, um pouco mais acima do horizonte, fica visível a conjunção dos dois planetas.

O evento também é conhecido na igreja cristã por ter revelado o nascimento de Jesus aos Três Reis Magos.

Quem observar o céu e tiver um telescópio, conseguirá ver até mesmo os anéis de Saturno e os cinturões de Júpiter, uma vez que ambos os astros estarão mais próximos da Terra também.