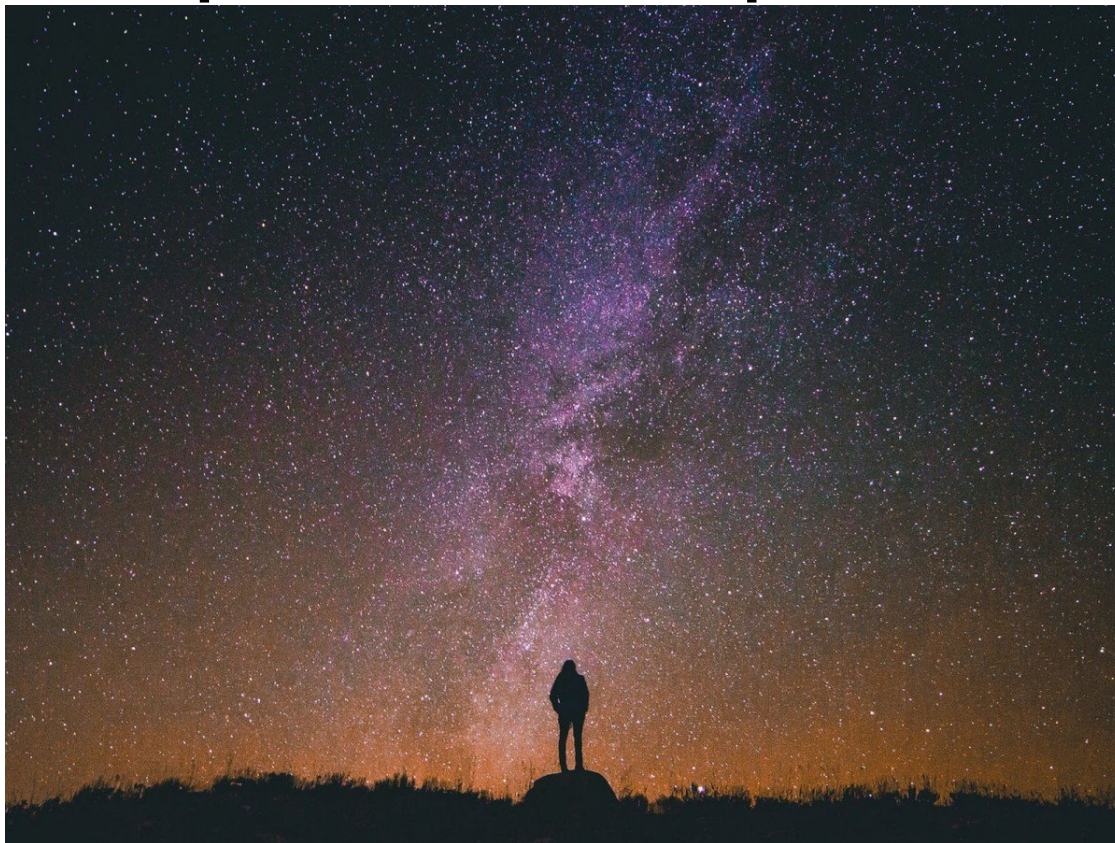




4 fenòmens astronòmics d'aquest 2020 que no et voldràs perdre



El calendari astronòmic d'aquest 2020 presenta una gran activitat lunar i està ple de fenòmens naturals d'aquells que no ens volem perdre. **Us en recollim alguns perquè els tingueu en compte:**

```
[playbuzz](function(d,s,id){var js,fjs=d.getElementsByTagName(s)[0];if(d.getElementById(id))return;js=d.createElement(s);js.id=id;js.src='https://embed.ex.co/sdk.js';fjs.parentNode.insertBefore(js,fjs);}(document,'script','playbuzz-sdk'));
```

[/playbuzz]

Versió sense playbuzz

La Superlluna

Quan tindrà lloc? El 9 de març, el 7 d'aril i el 9 de maig. En aquestes dates, el satèl·lit, que es trobarà en fase de Lluna plena, estarà més a prop de la Terra, de manera que el veurem un 7% més gran i un 15% més brillant.

La pluja d'estrelles dels Perseids



Quan tindrà lloc? 10, 11, 12 i 13 d'agost. La pluja d'estrelles d'els Perseids, o Llàgrimes de Sant Llorenç, és una pluja de meteors provocada per la cua de pols còsmica que el cometa Swift-Tuttle deixa anar al seu pas. Aquests fragments es desprenen del cometa i xoquen amb el planeta Terra a uns 200.000 km per hora. S'anomenen Perseids perquè el seu radiant és a la constel·lació de Perseu, a tocar de la de Cassiopea.

Eclipsi total de Sol

Quan tindrà lloc? El 14 de desembre. Aquell dia, la Lluna bloquejarà el pas de la llum solar donant peu a un paisatge únic.

Els Gemínids

Quan tindrà lloc? El 13 i 15 de desembre. Per molts, serà la millor pluja d'estrelles del 2020, ja que es podran veure prop de 120 meteors per hora.