



# Així podràs veure la coneguda ?lluna de sang': tot el que has de saber

El pròxim **divendres 14 de març**, quan faltin pocs minuts per a les vuit del matí, tindrà lloc un eclipsi total de Lluna. És un fet que memorable, ja que és el primer que veiem a la Terra des de 2022. Així que marca aquesta data i aquests consells per no perdre't res.

Primer de tot, cal recordar que l'**eclipsi de Lluna** és quan la Terra s'interposa entre el Sol i la Lluna, projectant la seva ombra sobre el satèl·lit. Tot plegat coincidirà amb la darrera lluna plena de l'hivern, que pot ser anomenada "**lluna del cuc**", també podrà rebre el nom de "lluna de sang", ja que durant l'eclipsi aquesta no s'enfosquirà completament, sinó que **agafarà una tonalitat vermellosa**, ja que part de la llum solar serà desviada per l'atmosfera terrestre. Aquest fenomen astronòmic serà visible en diverses parts del món, però a Catalunya es veurà molt tímidament així que cal estar atents. **L'eclipsi començarà la nit del 13 de març i arribarà al seu punt àlgid el divendres 14 a les 07.54 h del matí**. Així que, si ets un amant de l'astronomia (o simplement vols veure un moment màgic), apunta't aquesta data i no t'ho perdís!

## Consells per gaudir-ne al màxim

Allunya't de la contaminació lumínica per veure-ho amb més claredat.

No necessites telescopi, però si en tens un (o uns prismàtics), podràs observar millor els detalls de la Lluna.

Informa't sobre activitats en observatoris astronòmics locals: sovint organitzen esdeveniments especials per a aquest tipus de fenòmens.

## Altres cites astronòmiques

A més, aquest març podrem gaudir d'un **eclipsi solar parcial**. **Serà el 29 i en aquest cas, atents, perquè serà ben visible des de Catalunya**. El moment màxim d'aquest eclipsi, que tindrà lloc el dia abans del canvi d'horari d'hivern a estiu, s'assolirà quan faltin 12 minuts pel migdia.

I no només això, aquest 2025, abans d'acabar l'estiu, hi haurà un **nou eclipsi total de Lluna durant la nit del diumenge 7 de setembre**. En aquest cas seran visibles tant les fases parcials com totals, tot i que es donarà poc després que la lluna surti i que el sol es pongui, fet que pot complicar la seva observació. El màxim de l'eclipsi s'assolirà quan passin 11 minuts de les vuit del vespre.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=-KKwMhdFzqg>

