

# DIVENDRES 20 DE MARÇ ECLIPSI DE SOL

Amb motiu de l'eclipsi de demà i tenint en compte que és molt perillós que es miri el sol directament, l'Equip Directiu ha decidit que des de les 9 h fins a les 11:45h. les persianes de les classes hauran d'estar baixades i l'horari quedarà modificat de la següent manera.

De 8 a 9 h classe (els de l' ESO)

PER a TOTS:

De 9 a 9:55h 1a classe

de 9:55 a 10:55 2a classe

de 10:55 a 11:45 3a classe

de 11:45 a 12:10 PATI

de 12:10 a 13 h 4a classe

A la tarda es seguiran les classes amb normalitat

- **LES CLASSES D'EDUCACIÓ FÍSICA QUE SIGUIN ENTRE LES 9 I LES 11:45 NO ES PODRAN FER A L'EXTERIOR.**
- **SI ESTÀ NÚVOL ES FARÀ EL PATI A L'HORA DE SEMPRE**

Volem convidar també a l'alumnat i al professorat a seguir l'eclipsi des de les classes, i als pares i mares que puguin, des de casa, en una de les webs que us posem a sota que el retransmeten en directe. És una ocasió única per veure aquest fenomen.

L'eclipsi començarà sobre les 9:10 del matí i finalitzarà cap a les 11:30. El màxim s'assolirà cap a les 10:15 i per Catalunya es preveu aproximadament un 65% d'enfosquiment.

Amb motiu d'aquest esdeveniment el **departament d'Astronomia i de Meteorologia de la Universitat de Barcelona us ofereix:**

- La retransmissió en directe via internet de l'eclipsi observat amb telescopi des de Barcelona.  
<http://eclipsi2015.ub.edu/>
- Una plana informativa on hi podreu trobar les característiques de eclipsi i dades per a la seva correcta observació.  
<http://eclipsi2015.ub.edu/>

**Des de l'Observatori de Pujalt** faran el seguiment en directe amb un telescopi amb filtre d'hidrogen a través de youtube. La web exacte on estarà penjat apareixerà al següent enllaç de l'Observatori de Pujalt al llarg d'aquesta setmana:

<http://www.observatoridepujalt.cat/cat/Actualitat/Agenda/Eclipsi-parcial-de-Sol>

**RECORDEU QUE:**

- El Sol no es pot mirar directament.
- Per observar-lo podem fer servir ulleres especials per eclipsis que es poden trobar en botigues astronòmiques o en òptiques.
- No observar-lo amb mitjans casolans. Radiografies, vidres fumats, etc.