



Guia ràpida

Fer servir l'aplicació **Eclipsi** és molt fàcil:

- 1) **Escull el tipus de fenomen:** Eclipsis de sol, Eclipsis de lluna o Trànsits planetaris.
- 2) Escull si vols veure tots els fenòmens en un període de temps (**Cerca per esdeveniment**) o només els visibles des d'una localitat particular (**Cerca per localitat**).

2a) **Cerca per esdeveniment:** introdueix el període de temps (entre els anys 1900 i 2100) i pitja el botó **Cercar esdeveniments**. Apareixeran tots els fenòmens en el període. Selecciónant-ne un podràs veure les seves **Circumstàncies generals**, el **Mapa** de visibilitat i, pitjant **Circumstàncies locals**, com es veu des d'una localitat determinada, així com una **Simulació** del fenomen.

2b) **Cerca per localitat:** escull una localitat de les introduïdes a la base de dades (o entra'n una de nova pitjant **Nova localitat**) i l'aplicació calcularà tots els fenòmens visibles des d'aquesta localitat. Selecciónant-ne un es mostrarà com es veu des de la localitat escollida i una **Simulació**. També podràs veure les seves dades generals i el **Mapa** de visibilitat pitjant **Circumstàncies Generals**.

Notes:

- Tots els temps es donen en Temps Universal (TU).
- Tant si has escollit *Cerca per esdeveniment* com *Cerca per localitat*, pots seleccionar l'opció **Només els esdeveniments futurs**.
- A la simulació pots situar a dalt el zenit o el nord. Per canviar pitja el botó **N / Z**.
- Pots gestionar la base de dades de localitats (introduir-ne de noves, esborrar-ne, canviar el nom o les coordenades) pitjant la tecla **Menú** i després **Localitats** a la pantalla d'inici.
- Activa el GPS per poder introduir una nova localitat amb la teva posició actual.
- El càlcul dels eclipsis de sol i de lluna des d'una localitat pot trigar fins a algun minut depenent del dispositiu. Pacència!
- Els mapes de visibilitat dels trànsits de Mercuri no estan disponibles.
- Fes servir la tecla **<-** (enrere) per navegar per l'aplicació i tornar al menú principal.