



PROGRAMA DEL TALLER D'OBSERVADORS DEL SOL PER A L'ANY 2011

A càrrec de Joan Conill, Josep Ramon Noy i José Muñoz, socis d'Aster

DATA	CONCEPTE
Gener	No hi ha taller ja que el primer dijous coincideix amb el dia de Reis.
Dijous 3 de Febrer	Observació de les taques del Sol. Classificació dels grups de taques. Situació. Com omplir les fitxes solars i els resums.
Dijous 3 de Març	Història de la Heliofísica I (fins al segle XVIII).
Dijous 6 d'Abril	Observació del Sol amb filtre H alfa: classificació de protuberàncies i fulguracions.
Dijous 5 de Maig	Heliosismologia: estudi de l'interior del Sol.
Dijous 2 de Juny	Estudi de la Corona solar.
Dijous 7 de Juliol	Història de la Heliofísica II (del s.XIX fins ara).
Agost	No hi ha taller per vacances.
Dijous 1 de Setembre	La fotografia del Sol (Jose Muñoz)
Dijous 6 d'Octubre	Els cicles d'activitat solar i les seves característiques.
Dijous 3 de Novembre	El Sol i el cel: relacions amb el clima de la Terra.
Dijous 1 de Desembre	Els eclipsis de Sol. Com i quan es produeixen. Com observar-los.

NOTA: Com a complement a la programació hi haurà sortides d'observació del Sol a càrrec de socis d'Aster