

## I SEMINARI DE NÚVOLS

Observatori de Pujalt, 5 de juny del 2010

- 9:00 h: Benvinguda i recollida de la documentació  
9:30 h: La classificació internacional i identificació dels núvols, (Marcel Costa, ACOM)  
10:45 h: Els fenòmens meteorològics associats als núvols (Jordi Mazón, ACOM)  
11:15 h: Pausa  
11:45 h: La física dels núvols (Dr. Jeroni Lorente, UB)  
12:45 h: Observació meteorològica (Albert Borràs, Observatori de Pujalt)  
Dinar (preu aproximat 20 euros)  
16:00 h: Experiments pràctics al voltants dels núvols (Jordi Mazón, Marcel Costa, ACOM)  
16:45 h: Identificació dels núvols a través de les imatges del satèl·lit i el radar meteorològic (Albert Borràs, Observatori de Pujalt)  
17:30 h: Pausa  
18:00 h: Tècniques fotogràfiques de núvols (Manel Dot, ACOM)  
18:45 h: Visita a l'observatori, i al municipi de Pujalt  
20:00 h: Berenar-sopar  
21:30 h: Observació astronòmica si els núvols ho permeten (ASTER, Astroanoia i Agrupació Astronòmica de Manresa).

*Organitzen curs: ACOM i Observatori de Pujalt.*

*Observació astronòmica a càrrec d'ASTER, d'AstroAnoia i de l'Agrupació Astronòmica de Manresa..*

*Places limitades a 30 persones.*

*Els assistents rebran un certificat - diploma del curs.*

*Preu del curs:*

*General: 25€*

*Estudiants: 15€*

*Jubilats: 15€*

*Els socis de l'ACOM, l'ACAM, Astroanoia, ASTER i de l'Agrupació Astronòmica de Manresa tenen un 40% de descompte sobre el preu general.*

*El preu inclou els apunts del curs. No inclou el dinar de migdia ni el berenar-sopar del vespre.*

*Inscripcions:*

*És necessari fer l'ingrés del preu del curs al número de compte de Caixa Manresa:*

*2041 – 0045 – 87 – 0040029442 – Titular: Fundació Ernest Guille i Moliné*

*També és necessari enviar un correu electrònic amb les dades complertes i indicar si us quedareu a dinar tot adjuntant una còpia de l'ingrés bancari a:*

*[info@observatoridepujalt.cat](mailto:info@observatoridepujalt.cat)*

*El dinar es pagarà en el mateix restaurant.*

*Telèfons de l'Observatori de Pujalt: 93 869 80 22 – 620 136 720*



ASTRONOMIA · OBSERVACIONS · DIDÀCTICA · CONFERÈNCIES

