

dimarts, 20 d'octubre de 2009

20 d'octubre de 2009

La UdL coordina dos observacions astronòmiques públiques aquest dissabte, 24 d'octubre, des de la passarel·la de Capont

 [javascript:void(0);]

La primera sessió, que tindrà lloc entre les 11.00h del matí i les 14.00h, consistirà en una observació solar fent servir tres tècniques diferents: [la projecció solar](#) [



Participants en la sessió del passat 6 de març

/export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/.galleries/docs/documents-premsa/observacio_sol.pdf], la utilització de filtres específics i els telescopis solars. La segona serà nocturna, a partir de les 19.30h del vespre i fins les 23.00h. En aquest cas, els assistents podran observar [la Lluna i Júpiter](#) [/export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/.galleries/docs/documents-premsa/observacio_lluna_jupiter.pdf] . Durant les dos observacions també es repartiran tríptics i dossiers explicatius.

Les sessions estaran dirigides per Fernando Guirado, professor de l'Escola Politècnica Superior de la UdL, acompanyat per altres membres de la [Societat Astronòmica de Lleida](#) [<http://www.astrolleida.net/>]. La UdL ja ha organitzat dos observacions astronòmiques públiques en aquest [Any Internacional de l'Astronomia](#) [</sites/universitat-lleida/ca/organs/vicerectors/vceu/Astronomia/>]. La primera va tenir lloc el passat 6 de març i la segona, el 2 d'abril.

 Escolta aquest text [javascript:void(0);]

 [javascript>window.print()]  [javascript:history.back()]  [#]