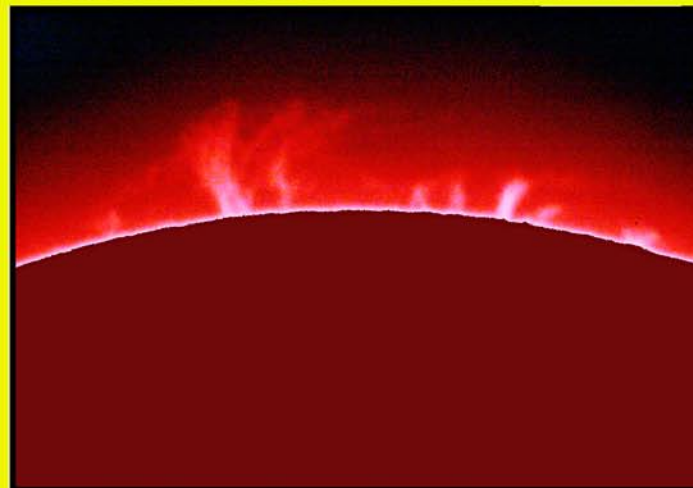
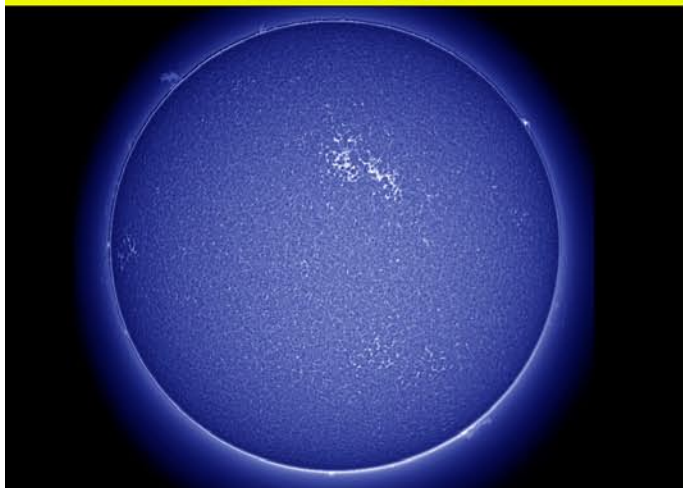
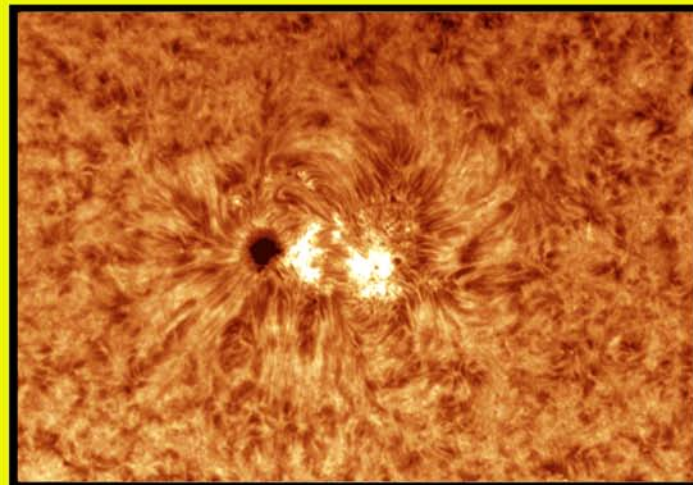
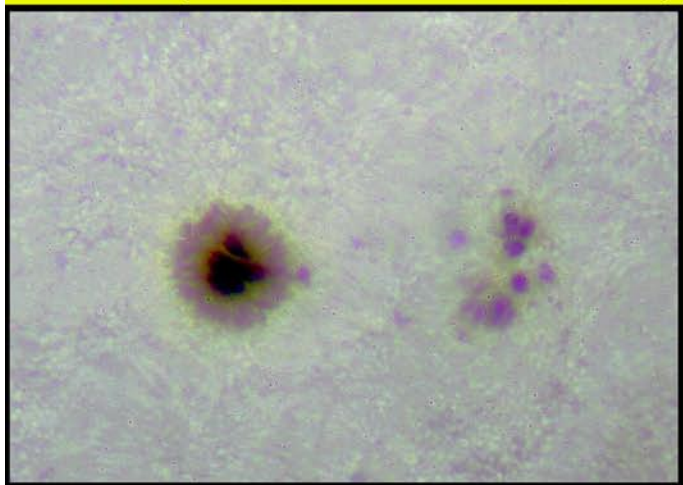


Protuberàncies solars el dia 3 d'abril als hemisferis nord i sud respectivament pel que fa al limbe fetes per José Muñoz Reales des de Barcelona mitjançant un telescopi LUNT (R)102/1.000mm i càmera LUMENERA (Agrupació Astronòmica ASTER). Observeu les formes de les flamarades.



Disc en Ca fotografiat el 25 d'abril de 2010 per Javier Ruiz Fernández des de l'Observatori de Cantàbria (CIMA, IFCA-CSIC-UCE, AAC).

Cadena de protuberàncies: 18 de maig, SO de la cromosfera fotografiat per Joan M. Bullon des de l'Observatori La Cambra amb SOLAR MAX60.



Grup NOAA 1072 fotografiat els dies 23 i 24 de maig de 2010 al seu pas pel meridià central solar a l'hemisferi sud. La imatge de l'esquerra està feta a la fotosfera des de l'Observatori La Cambra amb (R)102/1.500mm i ocular de 9mm. La de la dreta per José Muñoz Reales a la cromosfera.