



Sol de medianoche

En la siguiente secuencia fotográfica, Joanna Bullón ha conseguido capturar uno de los fenómenos más curiosos del firmamento, el Sol de medianoche. Éste es un fenómeno natural, observable al norte del círculo polar ártico y al sur del círculo polar antártico, consistente en que el Sol es visible las 24 horas del día en las fechas próximas al solsticio de verano (en torno al 21 de junio). El número de días al año con sol de medianoche es mayor cuanto más cerca del polo estamos. La secuencia fue realizada el 5 de junio de 2012 desde Inari (Finlandia). Para realizar las fotos de la secuencia usó una Olympus E-1 de 14 mm. (DF), F/5.6, TE 1/4000" e ISO 100. FUENTE:Wikipedia (Los tiempos están indicados en hora local de Inari)