

Observación Astronómica por aficionados Junio 2010

Germán PUERTA

El evento celeste del mes es la "lluvia de meteoritos" de las Bootidas, poco conocida aunque tiene un buen rendimiento de estrellas fugaces, en promedio una cada dos minutos aunque tiene un rico historial de sorpresas. Además su máximo es entre las 8 pm y las 11 pm del miércoles 23, muy cómodo.

El eclipse parcial de Luna del 26 de junio se observara antes del amanecer en todo el continente americano.

A continuación, veamos los eventos y las efemérides históricas del mes de Junio.

1. Eventos celestes de Junio

Viernes 4 - Luna en cuarto menguante

Domingo 6 - Conjunción de Marte y la estrella Regulus de Leo
Conjunción de Júpiter y Urano

Jueves 10 - Conjunción de la Luna y las Pleiades

Sábado 12 - Luna nueva

Martes 15 - Conjunción de la Luna y Venus

Sábado 19 - Luna en cuarto creciente

Domingo 20 - Conjunción de la Luna y el Cúmulo M 44, La Colmena, en Cáncer.

Lunes 21 - Solsticio

Jueves 24 - Conjunción de la Luna y la estrella Antares de Escorpión

Viernes 25 - Ocultación de Ceres por la Luna visible en Europa del Este y Asia

Sábado 26 - Luna llena
Eclipse parcial de luna visible en América, Australia, Indonesia y China



**Cúmulo abierto M44_ La Colmena
Cáncer**



Las Pleiades, en Tauro

2. Efemérides históricas de Junio

Sábado 8 - 1625: Nace Giovanni Domenico Cassini, descubridor de la verdadera forma del anillo de Saturno

Domingo 9 - 1812: Nace Johann Galle, astrónomo alemán, codescubridor del planeta Neptuno

Jueves 13 - 1983: La nave Pioneer 10 cruza la órbita de Plutón

Domingo 16 - 1963: Valentina Tereshkova, primera mujer en el espacio

Viernes 21 - 2004: Space Ship One, primera nave privada en alcanzar el espacio exterior

Sábado 22 - 1675: Fundación del Observatorio Real de Greenwich
1978: James Christy descubre a Caronte, luna de Plutón

Lunes 24 - 1915: Nace Fred Hoyle, astrofísico y matemático inglés
1947: Kenneth Arnold inventa el término "platillo volador"

Miércoles 26 - 1730: Nace Charles Messier, astrónomo francés

Viernes 28 - 1971: Los cosmonautas Dobrovolski, Patsaiev y Volkov mueren en la nave Soyuz 11 durante la fase de reingreso

Sábado 29 - 1868: Nace George Hale, fundador de la astrofísica solar
1961: Lanzamiento del primer satélite impulsado por energía nuclear, el Transit 4A

Domingo 30 - 1908: El fragmento de un cometa o asteroide explota en Tunguska, Siberia, y arrasa 2500 km² de bosques.



Tunguska

Germán PUERTA
gpuerta@astropuerta.com.co