

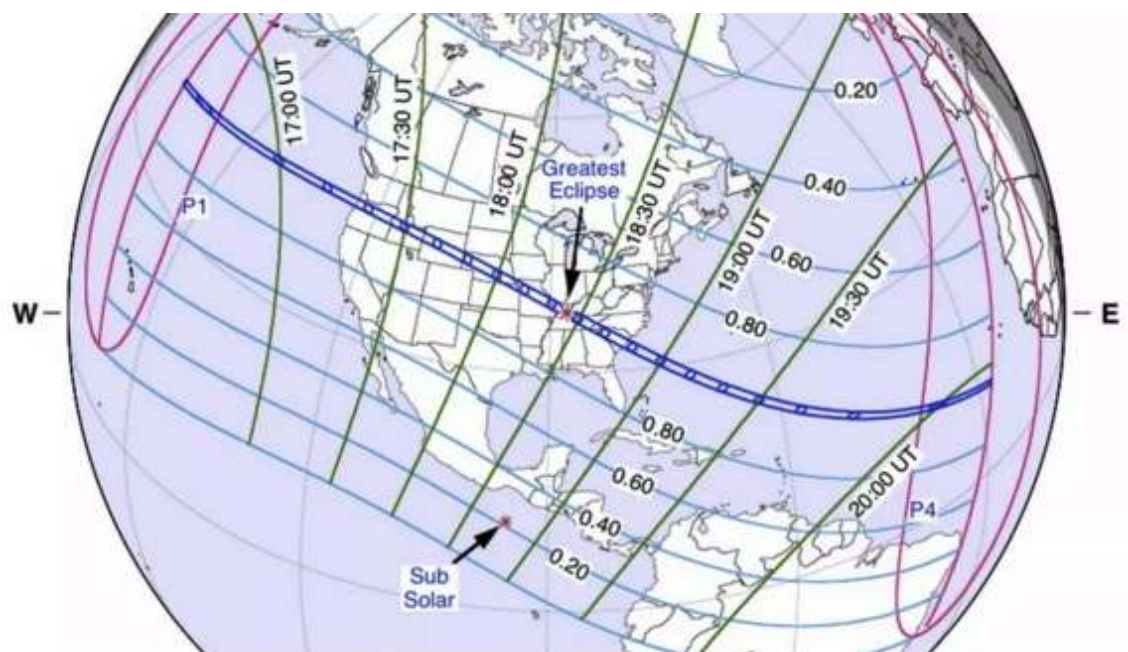
Observación astronómica en agosto 2017

Selección de Germán PUERTA

El evento celeste del mes y del año ha sido el eclipse de Sol del pasado día 21 de Agosto. Anexamos un artículo sobre este evento.

También ha sido muy interesante la lluvia de meteoros de las Perseidas, los días 11, 12 y 13.

Para acceder a artículo de referencia sobre eclipse de Sol, pinche en <http://casanchi.com/ast/eclipse2017.pdf>



El 21 de agosto pudo observarse en Estados Unidos el Eclipse Total de Sol. Este mapa muestra el angosto corredor desde el cual se pudo apreciar completamente el eclipse. (Crédito imagen: <https://www.cnet.com/>)



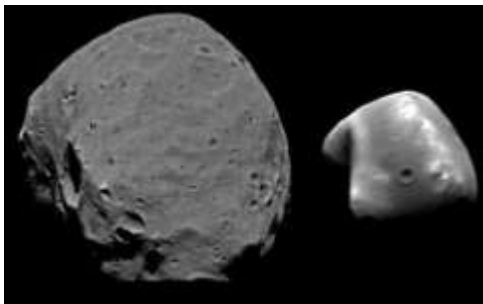
En los días 11, 12 y 13 pudo observarse la habitual lluvia de estrellas conocida como "Perseidas", por tener su cuadrante en la constelación de Perseo.



El eclipse total de Sol del día 21 de agosto ha sido el evento del año 2017.

Eventos celestes en agosto 2017

Lunes, 07	<ul style="list-style-type: none"> - Luna llena. - Eclipse parcial de Luna visible en África, Asia y Australia.
Miércoles, 09	<ul style="list-style-type: none"> - Ocultación de Neptuno por la Luna visible en la Antártida.
Sábado, 12	<ul style="list-style-type: none"> - Lluvia de meteoros de las Perseidas.
Miércoles, 16	<ul style="list-style-type: none"> - Luna en cuarto menguante. - Ocultación de Aldebarán por la Luna visible en el norte de Colombia, el Caribe y Europa.
Sábado, 19	<ul style="list-style-type: none"> - Conjunción de la Luna y Venus.
Lunes, 21	<ul style="list-style-type: none"> - Luna Nueva. - Eclipse total de Sol visible en Estados Unidos.
Martes, 29	<ul style="list-style-type: none"> - Luna en cuarto creciente.



En agosto de 1877 el astrónomo Asaph Hall descubre las lunas de Marte. Deimos, el día 10, y Phobos, el día 16. Crédito: eltamiz.com



En 25 agosto de 2009 se produce el lanzamiento inaugural del Naro-1, de Corea del Sur. Créditos: Wikipedia (GW...)

Efemérides históricas en agosto

Viernes, 04	1930: Nace Neil Armstrong, primer hombre en la Luna.
Domingo, 06	1959: El satélite Explorer 6 envía la primera imagen de la Tierra vista desde el espacio.
Jueves, 10	1877: El astrónomo Asaph Hall descubre Deimos, luna de Marte.
Sábado, 12	1672: El astrónomo holandés Christiaan Huygens descubre los casquetes polares de Marte.
Miércoles, 16	1877: Asaph Hall descubre a Phobos, luna de Marte.
Sábado, 19	1803: Termina la construcción del observatorio astronómico de Bogotá, el más antiguo de América.
Martes, 22	1966: La sonda lunas Orbiter 1 toma la primera foto de la Tierra desde la Luna
Miércoles, 23	1989: La nave Voyager 2 envía las primeras imágenes cercanas del planeta Neptuno. 2006: Plutón es reclasificado como "planeta enano" por la Unión Astronómica Internacional. 2016: Astrónomos, usando los telescopios ESO en Chile, han confirmado la existencia de un planeta orbitando la estrella Próxima Centauri, la más cercana a nuestro sistema solar.
Jueves, 24	2009: Corea del Sur lanza su primer satélite artificial.
Domingo, 27	1789: William Herschell descubre a Enceladus, luna de Saturno.

Germán PUERTA RESTREPO

<http://astropuerta.com>

gpuerta@astropuerta.com.co

MATEMÁTICA, FÍSICA, ASTRONOMÍA

<http://casanchi.com>