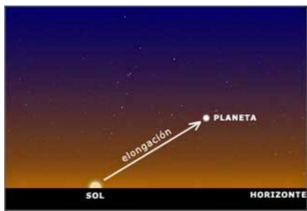
Observaciones astronómicas en el mes de marzo 2014

Selección de Germán PUERTA

Festival de planetas con Mercurio y Venus al Oriente, Júpiter al Occidente, y Marte y Saturno como protagonistas. La conjunción de Saturno con la Luna el viernes 21 es ideal para la astrofotografía con telescopios.



El viernes 21 habrá una ocultación de saturno por la Luna, visible en Brasil y el sur de África. (Imagen: Joel Bavais, ath, Bélgica)



El viernes 14 hubo una elongación máxima oeste de Mercurio.

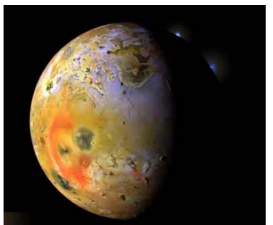
(Imagen: astrosurf.com)

Eventos celestes marzo 2014

| Sábado, 01 | - Luna nueva. |
|---------------|--|
| Sábado, 08 | - Luna en cuarto creciente. |
| Viernes, 14 | - Elongación máxima oeste de Mercurio. |
| Domingo, 16 | - Luna Ilena. |
| Martes, 18 | - Conjunción de la Luna y la estrella Spica. |
| Miércoles, 19 | - Conjunción de la Luna y Marte. |
| Jueves, 20 | - Equinoccio. |
| Viernes, 21 | - Ocultación de Saturno por la Luna visible en Brasil y el sur |
| | de África. |
| Sábado, 22 | - Elongación máxima Este de Venus. |
| Lunes, 24 | - Luna en cuarto menguante. |
| Domingo, 30 | - Luna nueva. |

Efemérides históricas en marzo

| Etemerides historicas en marzo | |
|---|--|
| 1966: La sonda Venera 3, primera nave en impactar otro | |
| planeta, Venus. | |
| 1972: Lanzamiento de la nave Pionner. | |
| 1835: Nace Giovanni Domenico Schiaparelli. | |
| 1979: La nave voyager 1 descubre los anillos de Júpiter. | |
| 1792: Nace el astrónomo Inglés John Herschel. | |
| 1979: La nave Voyager 1 descubre volcanes activos en la | |
| luna lo de Júpiter. | |
| 1781: William Herschel descubre el planeta Urano. | |
| 1855: Nace el astrónomo estadounidense Parcival Lowell. | |
| 1879: Nace el físico alemán Albert Einstein. | |
| 1926: El físico estadounidense Robert Goddard lanza el | |
| primer cohete con combustible líquido. | |
| 1965: Alexei Leonov efectúa la primera caminata espacial. | |
| 1840: Primera fotografía de la Luna. | |
| 1912: Nace Werner Von Braun. | |
| 2001: Cae la estación espacial Mir. | |
| 1655: Christian Huygens descubre Titán, luna de Saturno. | |
| 1749: Nace el astrónomo y físico francés Pierre Laplace. | |
| 1974: La nave Mariner 10 envía las primeras imágenes | |
| cercanas de Mercurio. | |
| | |



El 8 de marzo de 1979: La nave Voyager 1 descubre volcanes activos en la luna Io de Júpiter. (Imagen: unviajestelar.wordpress.com)



El 16 de marzo de 1926: El físico estadounidense Robert Goddard lanza el primer cohete con combustible líquido. (Imagen de NASA/Goddard Space Flight Center)

Germán PUERTA RESTREPO

http://astropuerta.com.co gpuerta@astropuerta.com.co

MATEMÁTICA, FÍSICA, ASTRONOMÍA http://casanchi.com