

MARTE SE NOS VIENE ENCIMA

G.O.A.T. - Año1 - Boletín nº8 - 24/01/2010 -

Hola Observadores!

Nuestro Boletín nuevamente en el espacio.

Algunos eventos interesantes están próximos a ocurrir. Como siempre la info más completa sobre estas efemérides, en

<http://goatraslasierra.blogspot.com/2009/12/efemerides.html>

Lluvia de meteoroides alfa-Centáuridas:

Estamos terminando (hoy) el pasaje por las delta-Cáncridas, que pasaron sin pena ni gloria; y comenzamos el 28 de enero a viajar por las alfa-Centáuridas. Según la IMO (International Meteor Organization) tendrá una THZ de 6 pero podría llegar a 25... interesante. La cuestión es que no hay demasiados datos de las Centáuridas, por lo que los invito a sumarse al grupo de observadores que aportan datos para su estudio. No es difícil, lean el [instructivo de observación visual de la IMO](#) en castellano. Además en el blog tienen una [Carta del Cielo](#) con el radiante de alfa Centáuridas para el día de la actividad más alta. Un detalle, Luna esta el 6/2/2010 en cuarto menguante, lo que no es muy favorable. Pero es mejor que Luna llena, verdad? ;o)

Marte:

Marte... se nos viene encima! ... pero no TAN encima, En próximos días estará en máxima elongación (el 30), y un par de días antes (el 28, obviamente) en su máximo acercamiento a nuestro planeta, especial para observar sus casquetes polares, ya que estará en posición adecuada para ello. Para no perderselo. [Mas info en blog](#) .

Saturno:

Paso a paso se hace más observable el dueño de los anillos. De a poco se convertirá en la figura destacada de nuestro cielo. Saturno "sale" un par de horas después de Marte, en este momento casi a medianoche. Se lo ve claramente a simple vista, aunque su magnitud visual está decreciendo. Hoy 0,8. Dato importante: Sus anillos estan casi perpendicularmente a nosotros, por lo que se los ve como una línea a ambos lados. No olvidarse de sus satélites más cercanos: Io, Europa, Ganímedes y Calixto (o Calisto). Mas info en [esta entrada del Blog](#)

Espacio profundo:

Muy bien ubicada para la observación, la zona de las constelaciones Carina, Centauro, Crux y alrededores. La observación de NGC 3293 (Cúmulo abierto con nebulosa, en Carina, sigue asombrándome); Omega Centauri (Cúmulo globular en Centauro, hermoso), y el Joyero (NGC 4755 o Kappa Crucis) o el Saco de Carbón (Cúmulo abierto y Nebulosa oscura respectivamente en la Cruz del Sur) no pueden perderse. Toda la información en [este enlace](#). NO SE LA PIERDAN! Hay unas fotos muy buenas.

Bueno gente, por ahora tenemos bastante para ver. No olviden escribir con sus dudas e inquietudes, sobre algún objeto que quieran saber, o algún tema sobre el que necesiten alguna ayuda. Entre todos aprendemos. Yo lo hago cada vez que me pongo en la tarea de armar los boletines o alguna nueva entrada para el blog. Gracias por los mail que envían, y sigan visitando y promocionando nuestro blog. Ah! y si detectan algún error

