

En el sur también existen

G.O.A.T. - Año2 - Boletín n° 37 - 28/01/2011 -

Hola Observadoras y Observadores!

Estoy hablando de las Pléyades del Sur

En nuestro hemisferio se da algo particular, los fenómenos astronómicos generalmente son poco estudiados, así que casi siempre caemos en documentación generada en el hemisferio norte con ojos del hemisferio norte, y la verdad que es una... macana. Pero tenemos nuestras recompensas, por ejemplo, podemos observar la Cruz del Sur, Centauro y (entre muchos otros objetos celestes exclusivos de nuestra latitud) un cúmulo muy bonito que desde el norte no pueden ver. Me refiero a las

PLÉYADES DEL SUR.

Así como existen las Pléyades Boreales (en Tauro), también conocidas como "Los Siete Cabritos", existen además las PLÉYADES DEL SUR o Southern Pleiades. Un cúmulo abierto fácil de observar, con estrellas componentes muy luminosas, en la constelación de Carina. Muy llamativo en una noche oscura a "ojo desnudo", impactante al observarla con algún instrumento óptico. [Aquí un pequeño artículo sobre este objeto de espacio profundo](#) al alcance de todos los aficionados.

No se lo pierdan, al artículo y al cúmulo, y luego dejen en el BLOG sus comentarios y/o reportes de observación con y/o sin instrumentos.

Sociales

Muchas visitas a nuestro perfil en [FACEBOOK](#), muchos amigos nuevos, date una vuelta y dejá alguna "huella".

También lo podés hacer en [nuestro BLOG](#)

... o en ambos ;o)

Visibilidad de los planetas

(todos los horarios son expresados en HLA (Hora Legal Argentina), o sea la hora de nuestro reloj)

- [Mercurio](#) :Observable desde las 5:30hs Hacia el Este en Sagitario. Mag -0,25
- [Venus](#): Visible aproximadamente desde las 3:30 hs, hacia el Este, en Ofiuco hasta la salida del Sol. Mag -4,18
- [Marte](#): Invisible por su cercanía al Sol.
- [Júpiter](#): Visible en el crepúsculo vespertino, en Piscis, hacia el Norte. Mag -2,04.
- [Saturno](#): Visible desde la 23:45hrs (Hora local), al Este exacto, en Virgo. Mag 1,09
- [Urano](#): Visible en el crepúsculo vespertino, en Piscis, hacia el Norte. Mag 5,91.
- [Neptuno](#):Muy difícil de observar, muy cercano al horizonte Oeste en el crepúsculo vespertino en Acuario, Mag 7,97

Click en el nombre de cada planeta para mas información

Hasta aquí el capítulo de hoy, porque debo preparar mi telescopio, mis binoculares, mi mate, mi luz roja, mi banqueta y reposera, mis cuadernos de notas para salir a observar antes de que se nuble.
Buenos cielos!

G.O.A.T.

¿Querés compartir esta información con una amiga o amigo?¿Querés suscribirte a este boletín?

Hacé click en el siguiente link o copialo y pegalo en tu navegador.

<https://spreadsheets.google.com/viewform?formkey=dDFXRHo2Y3IGblZhaFVGWXV4Nms5T0E6MA>

Si no querés recibir más estos correos envianos un mail a goatraslasierra@gmail.com con la palabra "Desuscribirme" en el título del mensaje.

////////////////////////////////////

G.O.A.T.

Grupo de Observadores Astronómicos de Traslasierra

email: goatraslasierra@gmail.com

blog: <http://goatraslasierra.blogspot.com>

////////////////////////////////////