

Viña del Mar (Chile)

Latitud S 33°01'28" Longitud W 71°33'06" Altitud m 17

[Huso horario](#)

EAST

WEST



C/2015 G2 MASTER

Sidereal time :
10:01:21,2

SOUTH

Viña del Mar

33° 2' 0" South

May 14th, 2015

20:18:02,5

Daylight
Saving Time

Julian day = 2.457.157,4

one Q

DS = UT - 3,0 h

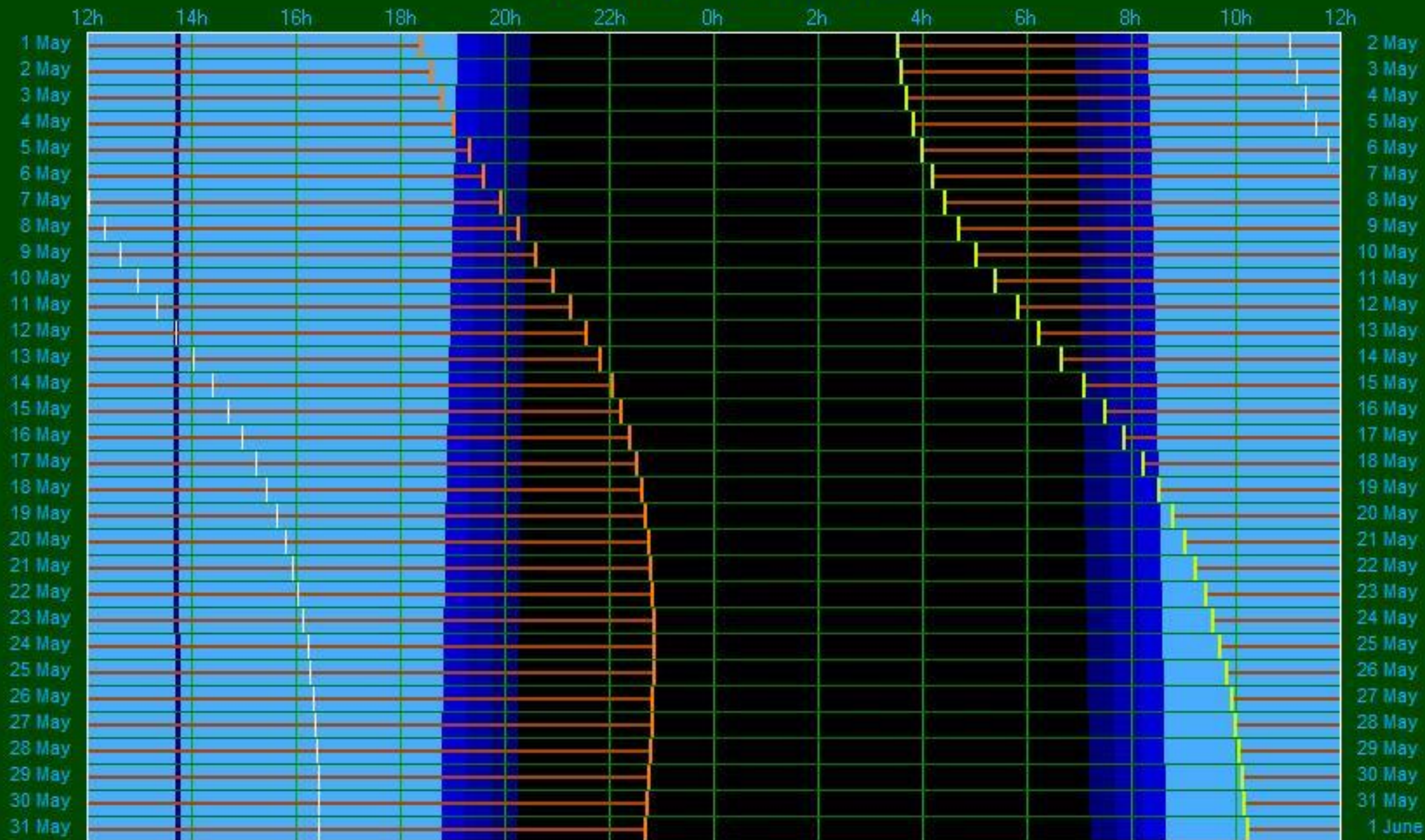
71° 33' 0" West

Local sidereal time = 1

	Date	Hour	F	R. A. (2000.0)	Decl. (2000.0)	Const.	Dist. E.	Dist. S.	Magn.	Elong.	Separ.	Rise	Transit	Set	Elevation
	yyyy mm dd	hh:mm		topocentric	topocentric		AU	AU	mV	°	°	hh:mm	hh:mm	hh:mm	(max.)
1	2015 05 06	00:00		0h 46m 49,4s	-33° 3' 44"	Scl	0,5563	0,8514	7,03	49,3° W	57,6°	03:58	11:46	19:37	88,1°
2	2015 05 07	00:00		1h 5m 20,1s	-33° 49' 43"	Scl	0,5350	0,8439	6,90	46,5° W	56,8°	04:09	12:02	19:56	87,8°
3	2015 05 08	00:00		1h 25m 39,8s	-34° 26' 27"	Scl	0,5162	0,8368	6,79	43,2° W	55,9°	04:24	12:19	20:16	87,3°
4	2015 05 09	00:00		1h 47m 42,9s	-34° 50' 26"	For	0,5003	0,8301	6,69	39,1° W	54,9°	04:41	12:38	20:36	86,9°
5	2015 05 10	00:00		2h 11m 15,0s	-34° 58' 10"	For	0,4877	0,8237	6,60	34,3° W	54,0°	05:00	12:59	20:57	86,7°
6	2015 05 11	00:00		2h 35m 52,4s	-34° 46' 39"	For	0,4786	0,8177	6,53		53,1°	05:23	13:20	21:16	86,7°
7	2015 05 12	00:00		3h 1m 3,0s	-34° 13' 59"	For	0,4732	0,8121	6,47		52,3°	05:47	13:42	21:34	86,8°
8	2015 05 13	00:00		3h 26m 10,1s	-33° 19' 54"	For	0,4718	0,8069	6,44		51,6°	06:13	14:03	21:49	87,0°
9	2015 05 14	00:00		3h 50m 37,4s	-32° 5' 54"	Eri	0,4742	0,8022	6,42		51,0°	06:39	14:23	22:03	86,9°
10	2015 05 15	00:00		4h 13m 53,8s	-30° 35' 3"	Eri	0,4806	0,7979	6,43		50,6°	07:04	14:42	22:15	86,2°
11	2015 05 16	00:00		4h 35m 36,9s	-28° 51' 25"	Eri	0,4907	0,7940	6,45		50,4°	07:29	14:59	22:24	85,0°
12	2015 05 17	00:00		4h 55m 33,9s	-26° 59' 27"	Lep	0,5043	0,7906	6,49		50,3°	07:51	15:14	22:32	83,4°
13	2015 05 18	00:00		5h 13m 40,3s	-25° 3' 18"	Lep	0,5212	0,7877	6,55		50,2°	08:11	15:27	22:38	81,7°
14	2015 05 19	00:00		5h 29m 58,0s	-23° 6' 30"	Lep	0,5409	0,7852	6,62		50,3°	08:30	15:38	22:43	79,8°
15	2015 05 20	00:00		5h 44m 33,2s	-21° 11' 43"	Lep	0,5632	0,7832	6,69	26,4° E	50,3°	08:46	15:48	22:46	78,0°
16	2015 05 21	00:00		5h 57m 34,5s	-19° 20' 53"	Lep	0,5877	0,7816	6,78	29,7° E	50,4°	09:00	15:56	22:49	76,2°
17	2015 05 22	00:00		6h 9m 11,0s	-17° 35' 11"	Lep	0,6142	0,7806	6,87	32,4° E	50,4°	09:12	16:03	22:50	74,5°
18	2015 05 23	00:00		6h 19m 32,3s	-15° 55' 17"	CMa	0,6424	0,7800	6,96	34,6° E	50,4°	09:23	16:08	22:51	72,8°
19	2015 05 24	00:00		6h 28m 47,1s	-14° 21' 25"	CMa	0,6719	0,7800	7,06	36,4° E	50,3°	09:32	16:13	22:51	71,3°

Risings, transits and settings of C/2015 G2 MASTER in May 2015

Daylight saving time at Viña del Mar





A todos los fans de la astronomía en español, para mejorar mi español pobre, yo invito a pedir el amigo en Facebook. Como ejercicio que estoy escribiendo una historia de la astronomía. Te invito a que seas mi corrector de pruebas, lo que extendería mi comprensión de la lengua. Gracias.

Home Page

Historia

Cap. 1

Publicado por RUM en Prehistoria - 2/4/2015 22:31:00

Capitulos

Prehistoria

No se sabe cuando el hombre comenzó a observar el cielo, o cuando la curiosidad y la sed de conocimiento pudieron prevalecer sobre el sentido del misterio y asombro que la vision del cielo estrellado era increta en nuestros antepasados. Sin duda, sin embargo, el hombre que se considera "primitiva", miró a los cielos del cosmos en un lugar consciente, para tratar de ver si lo que estaba sucediendo en esa gran pantalla que estaba el cielo a él se refería o no.

Y, obviamente, el se refería, por una variedad de razones practicas ...

sin comentarios

Nombre:*

Correo electrónico:*

Página web:

Votar: ★★★★★

Mensaje*

Enviar

Resetear

La direccion será facilitada en Facebook

