

1998 - August

Calendar for ESO - La Silla

1998 - August

Longitude: W 070 44
Latitude : S 29 15

Height: 400m
Time Zone: -04h 00m

Zone Time = UT - 04h 00m

Date	J.D. at Oh UT 245	LMST at Oh UT h m s	Moon		Moon Transit Dec. Phase o ' .	Morning			Sun		Evening			
			Rise	Set		Astr. Twil.	Naut. Twil.	Civil Twil.	Rise	Set	Civil Twil.	Naut. Twil.	Astr. Twil.	
			h m	h m		h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m	h m
Sat 1	1026.5	15 54 40	12 55	01 38	-13 54	0.64	06 05	06 34	07 02	07 24	18 15	18 37	19 05	19 33
Sun 2	1027.5	15 58 37	13 35	02 31	-16 22	0.73	06 05	06 33	07 01	07 23	18 16	18 37	19 06	19 34
Mon 3	1028.5	16 02 33	14 19	03 24	-18 03	0.82	06 04	06 32	07 01	07 22	18 16	18 38	19 06	19 34
Tues 4	1029.5	16 06 30	15 07	04 18	-18 47	0.89	06 04	06 32	07 00	07 22	18 17	18 38	19 07	19 35
Wed 5	1030.5	16 10 26	16 01	05 12	-18 25	0.95	06 03	06 31	06 59	07 21	18 17	18 39	19 07	19 35
Thur 6	1031.5	16 14 23	16 59	06 04	-16 54	0.99	06 02	06 30	06 59	07 20	18 18	18 39	19 08	19 36
Fri 7	1032.5	16 18 20	18 00	06 54	06 02	06 30	06 58	07 19	18 18	18 40	19 08	19 36
Sat 8	1033.5	16 22 16	19 03	07 42	-14 14	1.00	06 01	06 29	06 57	07 18	18 19	18 40	19 09	19 37
Sun 9	1034.5	16 26 13	20 07	08 27	-10 35	0.98	06 00	06 28	06 56	07 18	18 20	18 41	19 09	19 37
Mon 10	1035.5	16 30 09	21 11	09 10	-06 12	0.94	05 59	06 27	06 56	07 17	18 20	18 41	19 10	19 37
Tues 11	1036.5	16 34 06	22 15	09 51	-01 22	0.87	05 59	06 27	06 55	07 16	18 21	18 42	19 10	19 38
Wed 12	1037.5	16 38 02	23 19	10 33	+03 34	0.77	05 58	06 26	06 54	07 15	18 21	18 42	19 10	19 38
Thur 13	1038.5	16 41 59	11 15	+08 16	0.66	05 57	06 25	06 53	07 14	18 22	18 43	19 11	19 39
Fri 14	1039.5	16 45 55	00 23	11 59	+12 28	0.55	05 56	06 24	06 52	07 13	18 22	18 43	19 11	19 39
Sat 15	1040.5	16 49 52	01 25	12 46	+15 51	0.43	05 55	06 23	06 51	07 12	18 23	18 44	19 12	19 40
Sun 16	1041.5	16 53 48	02 27	13 36	+18 15	0.32	05 55	06 22	06 50	07 11	18 23	18 44	19 12	19 40
Mon 17	1042.5	16 57 45	03 26	14 29	+19 31	0.21	05 54	06 21	06 49	07 10	18 24	18 45	19 13	19 41
Tues 18	1043.5	17 01 42	04 22	15 24	+19 35	0.13	05 53	06 21	06 48	07 09	18 24	18 45	19 13	19 41
Wed 19	1044.5	17 05 38	05 14	16 20	+18 31	0.06	05 52	06 20	06 48	07 08	18 25	18 46	19 14	19 42
Thur 20	1045.5	17 09 35	06 01	17 17	+16 27	0.02	05 51	06 19	06 47	07 07	18 26	18 46	19 14	19 42
Fri 21	1046.5	17 13 31	06 44	18 13	+13 35	0.00	05 50	06 18	06 46	07 06	18 26	18 47	19 15	19 42
Sat 22	1047.5	17 17 28	07 24	19 08	+10 06	0.00	05 49	06 17	06 45	07 05	18 27	18 47	19 15	19 43
Sun 23	1048.5	17 21 24	08 01	20 02	+06 15	0.03	05 48	06 16	06 44	07 04	18 27	18 48	19 16	19 43
Mon 24	1049.5	17 25 21	08 35	20 55	+02 13	0.07	05 47	06 15	06 43	07 03	18 28	18 48	19 16	19 44
Tues 25	1050.5	17 29 17	09 09	21 46	-01 51	0.13	05 46	06 14	06 41	07 02	18 28	18 49	19 17	19 44
Wed 26	1051.5	17 33 14	09 42	22 38	-05 47	0.20	05 45	06 13	06 40	07 01	18 29	18 49	19 17	19 45
Thur 27	1052.5	17 37 11	10 16	23 29	-09 26	0.28	05 44	06 12	06 39	07 00	18 29	18 50	19 18	19 45
Fri 28	1053.5	17 41 07	10 52	-12 41	0.38	05 43	06 11	06 38	06 59	18 30	18 50	19 18	19 46
Sat 29	1054.5	17 45 04	11 30	00 21	-15 23	0.47	05 42	06 10	06 37	06 58	18 30	18 51	19 19	19 46
Sun 30	1055.5	17 49 00	12 12	01 14	-17 24	0.57	05 41	06 09	06 36	06 57	18 31	18 51	19 19	19 47
Mon 31	1056.5	17 52 57	12 57	02 07	-18 33	0.67	05 40	06 07	06 35	06 56	18 31	18 52	19 19	19 47